

سؤالات زبان و ادبیات فارسی

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر تعداد جمله برابر هستند.

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| ۱) به نام خداوند جان آفرین | حکیم سخن در زبان آفرین |
| ۲) در جستجوی گمشده بی‌نشان خویش | رفتم فرو به جان و به اندیشه و به دل |
| ۳) به بازوان توانا و قوت سر دست | خطاست پنجه مسکین ناتوان بشکست |
| ۴) گرگی اندر پوستین برّه‌ای | هر زمان اندر کمین برّه‌ای |

۲. بیت زیر از چند جمله ترتیب یافته است؟

به اندازه بود باید نمود خجالت نبرد آن که نمود و بود

- ۱) پنج جمله ۲) چهار جمله ۳) شش جمله ۴) سه جمله

۳. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر تعداد جمله برابرند.

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| ۱) سهل را جستن در این دیر کهن | این دلیل آن که جان رفت از بدن |
| ۲) زیرکی از عشق گردد حق شناس | کار عشق از زیرکی محکم اساس |
| ۳) به هیچ مبحث و دیباچه ای قضا ننوشت | برای مرد کمال و برای زن نقصان |
| ۴) وعده دیدار هر کسی به قیامت | لیله اسری شب وصال محمد |

۴. بیت زیر از چند جمله ترتیب یافته است؟

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------|--------------------------------|-------------|
| ۱) شش جمله | ۲) چهار جمله | ۳) هفت جمله | ۴) پنج جمله |
| به مار ماهی مانی، نه این تمام نه آن | | منافقی چه کنی؟ مار باش یا ماهی | |

۵. کدام گزینه از چهار جمله ترتیب یافته است؟

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| ۱- راز بگشایا، ای علی مرتضی | ای پس از سوءالقضا حسن القضا! |
| ۲- گفت: «کیی؟ پیشه و نام تو چیست؟» | گفت: «مرا با تو چه گفت و شنید؟» |
| ۳- سعدی رضای دوست طلب کن، نه حظّ خویش | عبد آن کند که رأی خداوندگار اوست. |
| ۴- گفت: «پیروم، مرا جوان گردان | عجز و ضعف از نهاد من بستان» |

- ۱) (۱ و ۴) ۲) (فقط ۴) ۳) (۱ و ۳) ۴) (۳ و ۲)

۶. کدام یک از گزینه های زیر از نظر تعداد جمله برابر هستند؟

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| ۱- چون درآمد در میان غیر خدا | تیغ را دیدم نهان کردن سزا. |
| ۲- که نیم، کو هم ز صبر و حلم و داد | کوه را کی در رباید تند باد؟ |
| ۳- خشم بر شاهان شه و ما را غلام | خشم را من بسته‌ام زیر لگام. |
| ۴- او خدو انداخت بر روی علی | افتخار هر نبی و هر ولی |

- ۱) (۱ و ۴) (۲) (۲ و ۴) (۳) (۱ و ۲) (۴) (۳ و ۲)
۷. بیت زیر از چند جمله ترتیب یافته است؟
به روز نیک کسان گفت تا تو غم نخوری
(۱) چهار جمله (۲) سه جمله (۳) پنج جمله (۴) شش جمله
بسا کسا که به زور تو آرزومند است.
۸. در هیچ گزینه‌ای جز گزینه ... جمله‌ای دیده نمی‌شود.
(۱) مردمان بخرد اندر هر زمان (۲) آن شاخ‌های نارنج اندر میان ابر
(۳) خرامیدن لاجوردی سپهر (۴) از می و بزم و ساقی و مطرب
راز دانش را به هر گونه زبان
چون پاره‌های اخگر اندر میان دود
همان گرد برگشتن ماه و مهر
وز مغ و دیر و شاهد و زَنار
۹. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... تعداد جمله درست بیان شده است.
(۱) غرض کسی که ز دنیا و آرزوهایش (۲) اشجار گونه‌گون و شکفته میانشان
(۳) سخنان پرورده، پیرکهن (۴) به چه کار آیدت جهانداری
برای خاطر من دل برید، مادر بود. = ۲ جمله
گل‌های سیب و آلو و آبی و آمرو. = ۲ جمله
بیندیشید آنگه بگوید سخن. = ۲ جمله
مردنت به که مردم آزاری. = ۲ جمله
۱۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... جملات ناقص هستند.
(۱) هاتف ارباب معرفت که گهی (۲) مردم بیخرد ز روی قیاس
(۳) و گر چون ستاره شوی بر سپهر (۴) آن بیشه‌ها که دست طبیعت به خاره سنگ
مسست خواندشان و گه هشیار
بر آن کس که صاحب بصر است
بی‌ری ز روی زمین پاک مهر
گل‌ها نشانده بی مدد باغبان و کود
۱۱. درباره‌ی گزینش فعل‌های بیت زیر، همه‌ی گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.
خرد را تو روشن بصر کرده‌ای
(۱) کرده‌ای - کرده‌ای
(۲) روشن کرده‌ای - بر کرده‌ای
(۳) بصر کرده‌ای - هدایت کرده‌ای
(۴) روشن کرده‌ای - فعالیت کرده‌ای
چراغ هدایت تو بر کرده‌ای
۱۲. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از چهار جمله ترتیب یافته است.
(۱) علی‌ای همای رحمت تو چه آیتی خدا را (۲) دل اگر خدا شناسی همه در رخ علی بین
(۳) برو ای گدای مسکین در خانه‌ی علی زن (۴) که به ما سوا فکندی همه سایه‌ی هم‌ا را
به علی شناختم من به خدا قسم خدا را
که نگین پادشاهی دهد از کرم گدا را

- ۴) نه خدا توانمش خواند نه بشر توانمش گفت متحیرم چه نامم شه ملک لافتی را
۱۳. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله‌ها از جهاتی همگونی کامل دارند.
- ۱) شنیده‌ام که سکندر به شهر گمنامی
گذر فتادش روزی به سوی گورستان
- ۲) به هر طرف نظر افکند، کمتر از ده سال
نبنشته دیده به سنگ قبور عمر کسان
- ۳) شکفتنش آمد و پرسید از وزیر چرا
بمرده‌اند در این شهر جمله طفل و جوان
- ۴) وزیر رفت پی کشف راز و علت را
سؤال کرد ز اهل کمال آن سامان
۱۴. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.
- ۱) آتش ابراهیم را نی قلعه بود؟
۲) جان من کمتر ز طوطی کی بود؟
- ۳) او چه کرد آنجا، که تو آموختی؟
۴) کوه یحیی را نه سوی خویش خواند؟
۱۵. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی بارزتر همگون هستند.
- ۱) یا جواب من بگو، یا داده ده.
۲) نک بپرانیده ای مرغ مرا.
- ۳) می‌پذیری ظلم را چون داد از او.
۴) آن یکی طوطی ز دردت بوی برد.
۱۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی بارزتر همگون هستند.
- ۱) دیر زیاد آن بزرگوار خداوند.
۲) آن فتنه که چشم بشر آن فتنه مبیناد.
- ۳) نشیناد بر ماتم پور سام.
۴) بند قبای غنچه گل می‌گشاید باد.
۱۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله‌ای دیده می‌شود که تمام کلمات آن محذوف است مگر «قید نفی».
- ۱) گفت: «نه خود پشیمانم از آن».
- ۲) اینجا آدم غرب زده نه شخصیت دارد، نه تخصص.
- ۳) همه اگر خواستند یا نه، بر پای خاستند.
- ۴) باز گفتم: «نه که دریای مغرب مشوش است».
۱۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعلی به قرینه لفظی حذف شده است.
- ۱- ای خرم از فروغ رخت لاله زار عمر
باز آنکه ریخت بی گل رویت بهار عمر.
- ۲- من به نظر قطره، به معنی یمم
دیده ز موجهم نتواند رهید.
- ۳- برخیز که جان است و جهان است و جوانی
خورشید بر آمد، بنگر نورفشانی.
- ۴- تاب من از تاب تو افزونتر است
گر چه تو سرخی به نظر، من سپید.
- ۱) (۱ و ۲) (۲ و ۳) (۳ و ۱) (۴ و ۱)

۱۹. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... حذف فعل دیده نمی شود.

- (۱) پا به راه طلب نه از ره عشق بهر این راه توشه ای بردار.
- (۲) اهل تمیز و عقل از این دامگاه صعب غافل نبیند، گر چه در این دامگاه درند.
- (۳) همه از بهر تو سرگشته و فرمانبردار شرط انصاف نباشد که تو فرمان نبری.
- (۴) حاجت موری به علم غیب بداند در بن چاهی به زیر صخره صما

۲۰. در همه گزینه ها جز گزینه ... فعلی به قرینه معنوی حذف شده است؟

- (۱) این روا باشد که من در بند سخت که شما بر سبزه، گاهی بر درخت؟
- (۲) پند است خطاب مهتران، آنکه بند چونپند دهند و نشنوی، بند نهند.
- (۳) عام نادان پریشان روزگار به ز دانشمند ناپرهیزگار.
- (۴) چه حاجت که با وی کنی دشمنی؟ که وی را چنان دشمن اندر قفاست.

۲۱. در همه گزینه ها جز گزینه ... در حذف فعل اشتباه دیده نمی شود.

- (۱) وابستگی های زیاد این امکان را سلب و خطر غرقه شدن پیش می آورد.
- (۲) به گور پدرت چه ماند؟ خستی دو فراهم آورده و مستی دو خاک بر آن پاشیده.
- (۳) تقیّد به عادات عرفی بار زندگی را سنگین و آهنگ حرکت آن را کند می کند.
- (۴) پادشاهی چون محمود این جهان بدو داد و پادشاهی چون مسعود آن جهان.

۲۲. در همه گزینه ها جز گزینه ... جمله پرسشی تأکیدی دیده نمی شود؟

- (۱) مگر شراره قهر خدا زبانه کشید؟ که سوخت هستی نوباوگان ز شعله آن؟
- (۲) حالت مال و علم گر خواهی که بدانی که هر یکی چون است؟
- (۳) از کجا آمده ام؟ آمدنم بهر چه بود؟ به کجا می روم؟ آخر نمایی وطنم.
- (۴) از خوان تو با نعیم تر چیست؟ وز حضرت تو کریم تر کیست؟

۲۳. همه گزینه ها جز گزینه ... یک جمله خبری مستقل هستند.

- (۱) سلاح گلفشانان همیشه بوسه می زند به دوش و دستهایتان پینه افتخار را
- (۲) سر از البرز برزد قرص خورشید چو خون آلوده دزدی سر ز ممکن
- (۳) ماه دیگر که از سموم خزان برگها را بود به خاک نشست
- (۴) شرار در دل تاریک بی خدایان زد چنان حضور و چنان شور و حال و سوز و گداز

۲۴. در همه گزینه ها جز گزینه ... جمله پیرو مقدم بر جمله پایه است.

- (۱) چو صبح صادق آمد راست گفتار جهان در زر گرفتی محتشم وار
- (۲) ز مال و جاه ندارد تمتعی هرگز کسی که بازوی ظلم و سر ستم دارد.

- ۳) سر طلبی، تیغ زبانی مکن روز نبی، راز فشانی مکن.
- ۴) هر آنکه تخم بدی کشت و چشم نیکی داشت دماغ بیهوده پخت و خیال باطل بست.
۲۵. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... «جمله پیرو» دیده نمی‌شود.
- ۱) کوهم و هستی من بنیاد اوست ور شوم چون کاه، بادم باد اوست.
- ۲) از مردم افتاده مدد جوی که این قوم با بی پر و بالی، پر و بال دگرانند.
- ۳) شیر حقم، نیستم شیر هوا فعل من بر دین من باشد گوا.
- ۴) همتم بدرقه راه کن، ای طایر قدس که دراز است ره مقصد و من نو سفرم.
۲۶. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «جمله مرگب» وجود دارد.
- ۱) دریای عشق را به حقیقت کنار نیست ور هست پیش اهل حقیقت کنار اوست.
- ۲) ب جور و بمرادی و درویشی و هلاک آن را که صبر نیست، محبت نه کار اوست.
- ۳) سنگینی خراج به ما عرصه تنگ کرد گندم تو راست، حاصل ما غیر گاه نیست.
- ۴) جز از جام توحید هرگز ننوشم زنی گر به تیغ ستم گردن من.
۲۷. درباره بیت زیر، همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست نیستند.
- تنم گر بسوزی، به تیرم بدوزی جداسازی ای خصم سر از تن من
- ۱) از چهار جمله ترتیب یافته است و سه مفعول دارد.
- ۲) یک منادا دارد و مجموعاً عبارتی است مرگب.
- ۳) همه، جمله های پیرو هستند و فعل مصراع دوم مرگب است.
- ۴) دو متمم دارد و سه فعل متعدی.
۲۸. در کدام گزینه، هم بدل وجود دارد و هم جمله معترضه؟
- ۱) سپاس و ستایش مر خدای را جلّ جلاله که آثار قدرت او بر چهره روز روشن تابان است.
- ۲) معلم، این موجود شریف، روشنگر زندگی نسل‌های بشر بوده است در قرون متمادی.
- ۳) این مریبان بزرگ، فرمانهای الهی را - که بهروزی انسان در آن است - به گوش جهانیان رسانیده‌اند.
- ۴) چنان شنیدم که شیخ الشیوخ شبلی رحمه الله در مسجد رفت.
۲۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله «اسنادی» هستند.
- ۱) در کیفر فلک غلط و اشتباه نیست. ۲) میدان همت است جهان، خوابگاه نیست.
- ۳) یغماگر چون تو کسی، پادشاه نیست. ۴) تحقیق حال گوشه‌نشینان گناه نیست.

۳۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله «اسمیه» هستند.
- (۱) همه آفریده است بالا و پست.
 (۲) یا ملک در صورت آدم پدیدار آمده است.
 (۳) بر آن بنده حق نیکوی خواسته است.
 (۴) عالم متهاون سوار خفته است.
۳۱. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... فعل آخر جمله «فعل ربطی» نیست.
- (۱) یک مرد رزمجوی تو را در سپاه نیست.
 (۲) از بهر مرده حاجت تخت و کلاه نیست.
 (۳) کار تباہ کردی و گفתי تباہ نیست.
 (۴) باور مکن که بهر تو روز سیاه نیست.
۳۲. همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله اسمیه هستند.
- (۱) گشت غمناک دل و جان عقاب
 (۲) دی شیخ با چراغ همی گشت گرد شهر.
 (۳) گشتند یکی ز سنگی جدا.
 (۴) جهان پیش چشم اندرش تیره گشت.
۳۳. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... جمله اسنادی دیده نمی‌شود.
- (۱) گشتیم سالها به بیابان و کوه و دشت.
 (۲) غمی گشت رستم، ببازید چنگ.
 (۳) گشتند جبهه‌ها همه مادران پاک.
 (۴) چون از خدا گشتند، جمله در سیاهروزی افتادند.
۳۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله اسنادی دیده می‌شود.
- (۱) آمد از جاده‌های روشن نور.
 (۲) در ضمیرش انقلاب آمد پدید.
 (۳) چون اطبا از معالجت آن جوان عاجز آمدند، او را شفیع بر انگيختند.
 (۴) بامدادان که خاطره باز آمدن بر رأی نشستن غالب آمد، ...
۳۵. در کدام گزینه «باد» فعل ربطی و دعایی است.
- (۱) آتش است این بانگ نای و نیست باد.
 (۲) هر که این آتش ندارد، نیست باد.
 (۳) خسروا! گوی فلک در خم چوگان تو باد.
 (۴) حلقه بندگی زلف تر در گوشش باد.
۳۶. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... جمله دعایی اسنادی دیده می‌شود.
- (۱) هرگز نگفت: «مسکن مألوف یاد باد».
 (۲) یا رب! روان ناصح ما از تو شاد باد
 (۳) صبحم به بوی وصل تو جان باز داد باد.

- ۴) جانها فدای مردم نیکو نهاد باد.
۳۷. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... جملهٔ اسنادی آمده است.
- ۱) نفس باد صبا مشک فشان خواهد شد.
 - ۲) که ساز شرع از این افسانه بی قانون نخواهد شد.
 - ۳) عالم پیر دگر باره جوان خواهد شد.
 - ۴) مرا مهر سیه چشمان ز سر بیرون نخواهد شد.
۳۸. در کدام گزینه جملهٔ اسمیه نیامده است؟
- ۱) آن سوخته را جان شد و آواز نیامد.
 - ۲) مرا سیر شد دل ز جنگ و بدی.
 - ۳) این همان چشمهٔ خورشید جهان افروز است، ...
 - ۴) فسانه گشت و کهن شد حدیث اسکندر.
۳۹. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... جملهٔ اسنادی هستند.
- ۱) شویم از نغمه سازی عندلیب غمسرای هم.
 - ۲) کان فلان طوطی که مشتاق شماست، ...
 - ۳) رشته سود و زیان در دست توست.
 - ۴) عاشقم بر قهر و بر لطفش به جد.
۴۰. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... هم فعل لازم دیده می‌شود و هم فعل متعدی.
- ۱) دگر باره اسبان بیستند سخت به سر بر همی گشت بدخواه بخت.
 - ۲) به کشتی گرفتن نهادند سر گرفتند هر دو دوال کمر.
 - ۳) هر آنکه که خشم آورد بخت شوم کند سنگ خارا را به کردار موم.
 - ۴) سبک تیغ تیز از میان برکشید بر شیر بیدار دل بردرید.
۴۱. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... جملهٔ اسمیه وجود ندارد.
- ۱) و گر چون شب اندر سیاهی شوی، ... کنون گر تو در آب ماهی شوی، ...
 - ۲) و گر چون ستاره شوی بر سپهر، ... از آن آب چون شد به جای نبرد، ...
۴۲. در کدام گزینه فقط فعل لازم به کار رفته است؟
- ۱) کسی با تو سخن گوید، براندیش مگو کاین را شنودستم از این پیش.
 - ۲) مکن غیبت، مده بیهوده دشنام که در حسرت فرومانی سرانجام.

۳ سخاوت کن که هر کس کاو سخی بود
 ۴ مگردان هیچ احمق را گرامی
 روا نبود که گویم دوزخی بود.
 که احمق در غلط افتد ز خامی.

۴۳. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... همه فعلها متعدی نیستند (حتی فعلهای محذوف).

۱) جستم من صحبتش ولیکن از این کار
 ۲) ظالم آن قومی که چشمان دوختند
 ۳) به لطفی که دیده است پیل دمان
 ۴) گر نپسندی همی که خونت بریزند
 سود ندیدم از آن که سوده شدم تن.
 ز آن سخنها عالمی را سوختند.
 نیارد همی حمله بر پیلبان.
 خون دگر کس چرا کنی تو به گردن؟

۴۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعلها به صورت دو وجهی به کار رفته است.

۱) زمانی که قوم نافرمانی خویش بنمودند، خداوند عجز بشر به ایشان نمود.
 ۲) گسستم بند از پای دلم، چون دلبرم از من گسست.
 ۳) از خود بیازردمش، سخت پشیمان گشتم و دلم آزد.
 ۴) از همگان بریده‌ام، قید جهان بریده‌ام.

۴۵. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعل متعدی دیده می‌شود.

۱) سینه از آتش دل در غم جانانه بسوخت.
 ۲) آتشی بود در این خانه که کاشانه بسوخت.
 ۳) علی خراسان و ماوراءالنهر بکند و بسوخت.
 ۴) چوب درختان بی بر باید بسوخت.

۴۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی بارز همگون هستند.

۱) آمیختن ۲) بیختن ۳) آویختن ۴) گسیختن

۴۷. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی بارز همگون هستند.

۱) یافتن ۲) آراستن ۳) پرسیدن ۴) بالیدن

۴۸. همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعل ساده هستند.

۱) افکنده شده بود
 ۲) بخشوده بوده است
 ۳) بر می‌گذشته است
 ۴) داشتند می‌ریختند

۴۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از لحاظ دستوری درست هستند.

۱) ارزیده شد
 ۲) انداخته می‌شد
 ۳) بخشیده خواهد شد
 ۴) آفریده شده باشد

۵۰. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از نظر دستوری نادرست هستند.

- (۱) افتاده خواهد شد
(۲) پرسیده می‌شد
(۳) جوشیده شود
(۴) گریسته شده است

۵۱. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... فعل مرکب دیده می‌شود.

- (۱) داشت بار می‌برد
(۲) رنج می‌کشید
(۳) غبطه خواهد خورد
(۴) هجوم آورده‌اند

۵۲. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... نادرست نیستند.

- (۱) گفته شده بود = فعل ساده، زمان مرکب
(۲) در می‌افکند = فعل مرکب، زمان ساده
(۳) دارند می‌نویسند = فعل مرکب، زمان مرکب
(۴) می‌اندازند = فعل ساده، زمان ساده

۵۳. درباره کلماتی که زیر آنها خط کشیده شده است، همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... درست هستند.

- (۱) امروز روز شادی و امسال سال گل. - هر چهار کلمه اسم هستند.
(۲) امشب به راستی شب ما روز روشن است. - اولی نقش قیدی دارد و دیگران اسم هستند.
(۳) روزها فکر من این است و همه شب سختم. - اولی نقش قیدی دارد و دومی اسم است.
(۴) شب آید، شمع هم گردیم و گرد یکدیگر سوزیم. - اسم است.

۵۴. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «شب» نقش قیدی دارد.

- (۱) هر شب بگرایم به یمن تا تو بر آیی
(۲) تا شب نرود، صبح پدیدار نباشد.
(۳) شب چو در بستم و مست از می نابش کردم، ...
(۴) چو شب در خواب خواهی شد بعاتت، ...

۵۵. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... قید دیده نمی‌شود؟

- (۱) شبی یاد دارم که چشمم نخفت.
(۲) چو صبح صادق آمد راست گفتار، ...
(۳) اگر شب را چو انجم زنده داری، ...
(۴) سحر به پنجره انگشت می‌زند که : منم.

۵۶. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «فردا» نقش قیدی دارد.

- (۱) گه تدبیر عاقل باش و بینا ره امروز را مسپار فردا.
(۲) فردا صبح علیقلی را به خرج بلدیهٔ دربند به خاک سپردند.

- ۳) که فردا بر من بیاید به جنگ ببینی به گردنش بر پالهننگ.
- ۴) صبح فردا دوست کوچک طفل برگها را به شاخه‌ها می‌بست.
۵۷. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «روز» نقش قیدی دارد.
- ۱) که روز عمر همان است و سال عمر همان.
- ۲) روزی ماری اژدها پیکر به طمع آبشخور در این باغ آمد.
- ۳) آینه آن روز که گیری به دست ...
- ۴) روزی دعوتی ساخته بود و اعیان دولت و جمله خیل و حشم خوانده.
۵۸. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «شب» قید مشترک است.
- ۱) همنفسم گشت شبی آرزو ۲) یک شب آهسته با کنایه طیب گفت ...
- ۳) شب از نیمه گذشته است. ۴) وی را شب خواب نمی‌گیرد.
۵۹. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «روز» ارزش اسم دارد.
- ۱) آثار قدرت او بر چهره روز روشن تابان است.
- ۲) این عشق هر روز او را از خانه به این دکان می‌آورد.
- ۳) از گرمابه بیرون آمد. روز روشن شده بود.
- ۴) آن انتقام گرفتاری به روز حشر، ...
۶۰. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «دوش» نقش قیدی دارد.
- ۱) ز کشتی گرفتن سخن بود دوش. ۲) دوش مرغی به صبح می‌نالید.
- ۳) دوشم از پریشب هراسناک تر بود. ۴) مشکل خویش بر پیر مغان بردم دوش.
۶۱. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «امروز» قید واقع شده است.
- ۱) بکوبمت امروز زین گونه یال، ...
- ۲) ما را امروز از قبول لغات علمی و فنی گزیر نباشد.
- ۳) که امروز سالار و سر پنجه ای.
- ۴) چهره امروز از آیینۀ فردا خوش است.
۶۲. در همه‌گزینه‌ها جز گزینه ... «شب» نقش قیدی دارد.
- ۱) و گر چو شب اندر سیاهی شوی، ...
- ۲) شبی آتش مطبخ در انبار هیزمش افتاد.
- ۳) همه شب در این امیدم که نسیم صبحگاهی ...

۴) ز رستم بپرسید خندان دو لب تو گفתי که با او به هم بود شب.

۶۳. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... فعل آخر مصراع‌ها به صورت دو وجهی به کار نرفته است.

- ۱) دلم از دست غمت دامن صحرا بگرفت
 - ۲) کدام چاره سگالم که با تو در گیرد
 - ۳) دلم جز مهر مهرویان طریقی بر نمی‌گیرد
 - ۴) حُسنَت به اتفاق ملاحظ جهان گرفت
- غمت از سر نهم، گر دلت از ما بگرفت.
کجا روم که دل من دل از تو برگیرد.
ز هر در می‌دهم پندش، ولیکن در نمی‌گیرد.
آری، به اتفاق جهان می‌توان گرفت.

۶۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «بسوخت» فعل لازم است.

- ۱) جانم از آتش مهر رخ جانانه بسوخت.
- ۲) دوش بر من ز سر مهر چو پروانه بسوخت.
- ۳) چون من از خویش برفتم، دل بیگانه بسوخت.
- ۴) خرقة از سر بدر آورد و به شکرانه بسوخت.

۶۵. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعل آخر مصراع «متعدی» است.

- ۱) این پیر سالخورده جوانی ز سر گرفت.
- ۲) کار چراغ خلوتیان باز در گرفت.
- ۳) کوته نظر ببین که سخن مختصر گرفت.
- ۴) تعویذ کرد شعر تو را و به زر گرفت.

۶۶. در کدام گزینه فعل آخر مصراع‌ها دو وجهی به کار رفته است؟

- ۱) دلم از دست غمت دامن صحرا بگرفت
 - ۲) کدام چاره سگالم که با تو در گیرد
 - ۳) دلم جز مهر مهرویان طریقی بر نمی‌گیرد
 - ۴) حُسنَت به اتفاق ملاحظ جهان گرفت
- غمت از سر نهم، گر دلت از ما بگرفت.
کجا روم که دل من دل از تو برگیرد.
ز هر در می‌دهم پندش، ولیکن در نمی‌گیرد.
آری، به اتفاق جهان می‌توان گرفت.

۱) (۱ و ۳) ۲) (۲ و ۴) ۳) (۱ و ۲ و ۳) ۴) (فقط ۴)

۶۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعل آخر مصراع متعدی است.

- ۱) که در نی آتش سوزنده زودتر گیرد.
- ۲) که پیش تیر غمت صابری سپر گردید.
- ۳) کرشمه تو جهانی به یک نظر گیرد.
- ۴) به مرده در نگری، زندگی ز سر گیرد.

۶۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... جملات نا دستورمند هستند.

- ۱) در شام سرد سنگر روشن چراغ خون است.

۲) ای ابر پر صلابت! آبی ز دیده بفشان.

۳) تا سرختر نماید رخسار روزگاران.

۴) ننگ است جان سپردن در دخمه تاران.

۶۹. در بیت زیر همه گزینه‌ها جز گزینه ... آمده است.

سخن عشق نه آن است که آید به زبان ساقیا! می ده و کوتاه کن این گفت و شنود.

۱) مضارع اخباری ۲) مضارع التزامی ۳) ماضی ساده ۴) فعل امر

۷۰. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... همه فعلها متعدی نیستند.

۱) زدش بر زمین بر به کردار شیر بدانست کاو هم نماند به زیر.

۲) همی جانش از رفتن من بخت یکی مهره بر بازوی من بیست.

۳) مرا گفت : «کاین از پدر یادگار بدار و بین تا کی آید به کار».

۴) چو بگشاد خفتان و آن مهره دید همه جامه بر خویشان بر درید.

۷۱. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... فعل ماضی نقلی دیده نمی‌شود.

۱) عامی متعبد پیاده رفته است و عالم متهاون سوار خفته.

۲) صندوق تربت ما سنگی است و کتابه رنگین و فرش رخام انداخته.

۳) همه آفریده است بالا و پست تویی آفریننده هر چه هست.

۴) کتاب مثنوی همچنان گشاده است و به ما می‌آموزد: «از علی آموز اخلاص عمل».

۷۲. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... فعل مرکب وجود ندارد.

۱) اگر از پای آن تیری بیندازند، بر سر رسد و در مشرقی شهر افتاده است.

۲) گاندی در بازگشت به کشورش، باز خود را در زندان یافت.

۳) روز دگر به کندن دل زین و آن گذشت.

۴) جوانی سر از رأی مادر بتافت.

۷۳. «و نتوان دانست که کدام وقت در حرکت آیند و موشان در بریدن شاخها جدّ بلیغ می‌نمایند و البته فتوری

بدان راه نمی‌یافت و چندانکه شاخ بگسست در کام ازدها افتاد».

درباره عبارت فوق، همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست نیستند.

۱) فعل جمله آخر مستقبل محقق الوقوع می‌باشد.

۲) فعل جمله اول در وجه مصدری است.

۳) مضارع اخباری و ماضی استمراری دارد.

- ۴) یک مضارع ساده و دو ماضی ساده دیده می‌شود.
۷۴. اگر وقوع فعلی در آینده همراه با آرزو و تمنا بیان گردد، از کدام زمان فعل استفاده می‌شود؟
 (۱) مضارع اخباری (۲) مستقبل (۳) مضارع التزامی (۴) مستقبل محقق الوقوع
۷۵. برای بیان فعلی که واقع نشده است ولی احتمال و انتظار وقوع آن وجود دارد از کدام زمان فعل استفاده می‌شود؟
 (۱) ماضی نقلی (۲) ماضی ابعده (۳) ماضی نقلی استمراری (۴) ماضی بعید
۷۶. معدن علم است دل چرا بنشاندی جور و جفا را در این مبارک معدن؟
 درباره بیت بالا، همه گزینه‌ها جز گزینه ... درست می‌باشند.
 (۱) جور و جفا مفعول است و فاعل فعل دوم مستتر.
 (۲) دل مسندالیه است و معدن علم گروه مسندی.
 (۳) بنشاندی فعل و فاعل است و جمله اول اسنادی می‌باشد.
 (۴) بیت دو جمله دارد و معدن آخر بیت متمم می‌باشد.
۷۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فاعل «مستتر» می‌باشد.
 (۱) آمد از جاده های روشن نور
 (۲) میفکن در سخن کس را به خواری
 (۳) اهرمن بر سر اورنگ اهورا نگرید
 (۴) خیز و نقش عالم دیگر بنه
۷۸. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... ضمیر شخصی متصل فاعلی دیده نمی‌شود.
 (۱) تا چون زر گداخته آمد دواى غير.
 (۲) گفته آید در حدیث دیگران.
 (۳) عالم نو آفریدن کار توست.
 (۴) ای به تقلیدش اسیر! آزاد شو.
۷۹. کند هر آینه غیبت حسود کوتاه دست که در مقابله گنگش بود زبان مقال.
 درباره ارکان جملات بیت فوق، همه گزینه‌ها جز گزینه ... درست هستند.
 (۱) جمله اول مفعول ندارد و «حسود کوتاه دست» فاعل است.
 (۲) «گنگ» مسند است و «زبان» مسندالیه.
 (۳) فعل جمله دوم اسنادی است و فعل جمله اول تام.
 (۴) «حسود» فاعل است «کند» فعل، «بود» رابطه.
۸۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست نیستند.
 ۱- نکند دانا مستی، نخورد عاقل می - ضمیر ندارد. دو شناسه دارد.

- ۲- چه خوری چیزی کز خوردن آن چیز تو چنان سرو نماید - دو ضمیر و یک شناسه دارد.
 ۳- گر کنی بخشش گویند که می کرد نه وی - دو شناسه و یک ضمیر دارد.
 ۴- گفتمش سیر ببینم مگر از دل برود. - دو ضمیر و دو شناسه دارد.

(۱) (۲ و ۳) (۲) (۱ و ۳) (۳) (۳ و ۴) (۴) (۱ و ۴)

۸۱. در هیچ گزینه ای جز گزینه... فعل معین دیده نمی شود.

(۱) گفته آمد که به دلجویی ما می آیی.

(۲) قرنهای این میدان گشاده و گوی و پهنا نهاده بود.

(۳) همه آفریده است بالا و پست

(۴) نسل امروزی در برابر غرب عیار خود باخته است.

۸۲. به جمعیت پناه آریم از باد پریشانی اگر غفلت کند آهنگ ما هشیار هم باشیم

در گزینش افعال بیت فوق، هیچ گزینه ای جز گزینه ... صحیح نیست.

(۱) پناه آریم، غفلت کند، باشیم (۲) آریم، غفلت کند، هشیار باشیم

(۳) آریم، کند آهنگ، هشیار باشیم (۴) پناه آریم، کند آهنگ، باشیم

۸۳. در همه گزینه ها به جز گزینه ... فعل مرکب دیده می شود.

(۱) دست از مس وجود چون مردان ره بشوی.

(۲) زین پس شکی نماند که صاحب نظر شوی.

(۳) سر از البرز برزد قرص خورشید.

(۴) یکدم غریق بحر خدا شود، گمان مبر...

۸۴. همه گزینه ها به جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.

(۱) کمک کردن (۲) پنهان کردن (۳) نو کردن (۴) پاک کردن

۸۵. درباره بن مضارع افعال، همه گزینه ها جز گزینه ... درست است.

(۱) اندودن=اندای، آکندن= آکن (۲) تراویدن=تراو، جستن=جَه

(۳) تنیدن=تن، پویدن= پای (۴) هشتن=هل، ربودن = ربای

۸۶. در کدام گزینه جز پیشین «می» مفهوم تأکید دارد؟

(۱) می نرود (۲) می آموزد (۳) می بگفت (۴) می نوشته است

۸۷. بن مضارع در هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.
- (۱) رستن = روی
(۲) خاستن = خواه
(۳) ستردن = ستای
(۴) گسستن = گسل
۸۸. در کاربرد «را» در همه گزینه‌ها جز گزینه ... لغزشی دیده می‌شود.
- (۱) موجبات انحطاط کنونی آنها را تشخیص و توضیح دهند و راه چاره باز یابند.
(۲) آرزوی آن سیادت و سعادت نخستین را نکند.
(۳) دبیر ادبیات در زمینه شعر حافظ توضیحاتی را داد که بسیار مفید بود.
(۴) غیبتی را نباید از دوستان کرد که چون بدانند، برنجند.
۸۹. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... غلط املائی دیده می‌شود.
- (۱) وقتی دل سودایی می‌رفت به بستانها.
(۲) دل می‌رود ز دستم، صاحب‌دلان خدا را
(۳) ای نفس! میان منافع و مضار خود فرق نمی‌کنی.
(۴) به رغبت صادق و حرص غالب در تعلم آن می‌کوشیدم.
۹۰. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... اشتباه املائی دیده می‌شود.
- (۱) هیچ موضوعی نیست که فکر روشن و تیزبین او را به تأمل بر نیانگیزد.
(۲) بی‌فراشتند آن زمان یال را ز زین بر کشیدند کوپال را.
(۳) با دیگران بعض حقوق که متعسر است اسقاط نمایند تا کار به حرج و ضیق نیانجامد.
(۴) بی فایده هر که عمر در باخت چیزی نخرید و زر بیانداخت.
۹۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.
- (۱) تا نمودن (مثلاً کاغذ)
(۲) بنا نمودن
(۳) آرد نمودن
(۴) آباد نمودن
۹۲. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... لغزش املائی دیده می‌شود.
- (۱) چشمانشان را در بینایی توانا گردان تا حقایق را ببینند.
(۲) میان آنان و سلاحی که بر ضد ما تجهیز کرده‌اند، جدایی افکن.
(۳) سخن خوش گوی، چون گوئی، نکو گوی.
(۴) در این هامون بیکران راه می‌سپاریم و تو را و نشان سرمنزل تو را می‌جوئیم.

۹۳. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... لغزش املایی دیده می‌شود.
- (۱) چنان دمار از روزگارشان برآور که دیگران جرئت نیاورند که به مرزهای ما حمله کنند.
 - (۲) اگر سؤال از جماعتی کنند که او داخل آن جماعت بود، برایشان سبقت ننماید.
 - (۳) ذوق تنها آن نیست که انسان فریفته هر هیئت موزون باشد.
 - (۴) روح توکلی که سعدی در انسان می‌دمد، تکیه گاهی است بزرگ در مصائب.
۹۴. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... اشتباه نگارشی دیده نمی‌شود.
- (۱) تشنگان زلال معرفت در راهند، راهی که به کمال انسانیت می‌پیوندد.
 - (۲) رهبریت جامعه اسلامی، نیاز به دانش دینی و سیاسی و اقتصادی دارد.
 - (۳) صادقانه قصد حمایت از حقوق بشر و حیثیت و کرامت انسانی دارند.
 - (۴) سرکوب آزادی‌خواهی غده چرکینی از دردهای بشریت ستم‌دیده است.
۹۵. در همه گزینه‌ها به جز گزینه ... وجه وصفی فعل مشاهده می‌گردد.
- (۱) کاردی به دست گرفته گفت: «این گاو کجاست تا او را بکشم؟»
 - (۲) زبان و دست و پا یک کرده، خدمتکار هم باشیم.
 - (۳) شاعر و نویسنده خود را در «برج عاج» خودخواهی زندانی کرده، به اجتماع خود نمی‌نگرد.
 - (۴) می‌گویند: «قصری عظیم ساخته بود و قندیل‌های زرین از آن در آویخته».
۹۶. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... وجه مصدری فعل دیده می‌شود.
- (۱) به هرزه می‌دهی بر باد عمر نازنین کز وی به حاصل می‌توان کردن حیات جاودانی را
 - (۲) چو آهنگ رفتن کند جان پاک چه بر تخت مردن، چه بر روی خاک
 - (۳) چو نتوان راستی را درج کردن دروغی را چه باید خرج کردن؟
 - (۴) می‌توان رفت به یک چشم پریدن تا مصر بوی پیراهن اگـر قافله سالار شود.
۹۷. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر نگارشی درست هستند.
- (۱) صولت سرما آرمیده بود و اوان گل سرخ رسیده.
 - (۲) بر سر خود تاجی نهاده و در هر گوشه ای گوهری نشانده است.
 - (۳) می‌تواند به یک جانب کرسی زرین نهاده و بر آن بنشیند.
 - (۴) گفتی که خرده مینا بر خاکش ریخته و عقد ثریا از تاش آویخته.
۹۸. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... وجه مصدری مشاهده نمی‌شود.
- (۱) امیرت را بگوی که اگر وقت تخت ملک به تو رسد، حسنک را بر دار باید کرد.
 - (۲) یک شب آهسته با کنایه طبیب گفت با مادر این نخواهد رست.

- ۳) چون دوستی زشت کند چه چاره از باز گفتن؟
- ۴) صبری ای باغبان که برگ امید خواهد از شاخه حیات گسست.
۹۹. و تا بیرون آمدمانی هزار سوار از ارباب حوائج بر در سرای او گرد آمده بودی.
درباره «آمدمانی» هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.
- ۱) سوم شخص جمع ماضی استمراری ۲) اول شخص جمع ماضی بعید
۳) اول شخص جمع ماضی استمراری ۴) سوم شخص جمع مضارع اخباری
۱۰۰. آدمی را زبان فضیحه کند جوز بی مغز را سبکساری
درباره بیت بالا همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست نیستند.
- ۱) «فضیحه کند» فعلی است مرکب، سوم شخص مفرد مضارع التزامی
۲) «زبان» و «سبکساری» فاعل‌های جملات بیت هستند.
۳) «جوز بی مغز» و «آدمی» هر دو مفعول جمله‌ها هستند.
۴) بیت دو جمله دارد با یک فعل محذوف از وجه اخباری.
۱۰۱. خود نه زبان در دهان عارف مدهوش حمد و ثنا می‌کند که موی بر اعضا.
درباره بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.
- ۱) در بیت دو ضمیر و یک صفت دیده می‌شود.
۲) در بیت پنج اسم و یک قید وجود دارد.
۳) در بیت دو صفت و یک ضمیر دیده می‌شود.
۴) در بیت سه «حرف» و هفت اسم وجود دارد.
۱۰۲. بار خدایا! مهیمنی و مدبر وز همه عیبی منزهی و مبرا
درباره بیت فوق هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.
- ۱) در بیت چهار صفت و چهار «حرف» وجود دارد.
۲) در بیت دو فعل ربطی مخفف و سه اسم دیده می‌شود.
۳) سه ضمیر، دو اسم و پنج صفت، در بیت وجود دارد.
۴) در بیت شش صفت و دو اسم دیده می‌شود.
۱۰۳. هر که نداند سپاس نعمت امروز حیف خورد بر نصیب رحمت فردا.
درباره بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست است.

- (۱) هفت اسم - یک ضمیر - دو قید
(۲) یک ضمیر - شش اسم - یک حرف
(۳) یک فعل مرکب - یک شناسه - شش اسم
(۴) دو قید - پنج اسم - دو ضمیر

۱۰۴. گل را اثر روی تو گلپوش کند جان را سخن خوب تو مدهوش کند.
درباره بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست است. بیت ... دارد.

- (۱) پنج اسم - یک صفت
(۲) چهار ضمیر - دو فعل مرکب
(۳) سه صفت - دو ضمیر
(۴) دو ضمیر - چهار اسم

۱۰۵. آنچه این دانشمندان دلسوز و مجاهد و این محققان چاره‌جو با اختلاف در مذاق و مشرب و با تفاوت در انتخاب راه و کیفیت عمل عموماً بر آن تأکید می‌کنند آن است که...
عبارت فوق همه گزینه را جز گزینه ... دارد.

- (۱) هشت اسم، هفت صفت
(۲) پنج صفت، سه ضمیر
(۳) ده اسم، یک قید
(۴) سه ضمیر، ده اسم

۱۰۶. منشأ اصلی تمدن عظیم اسلامی و انگیزه ترقیات مادی و معنوی و سیادت بری و بحری، قرآن بود. درباره تعداد اسمها و صفت‌های عبارت بالا، همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست است.

- (۱) چهار اسم، نه صفت
(۲) هفت اسم، شش صفت
(۳) پنج اسم، هشت صفت
(۴) شش اسم، هفت صفت

۱۰۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «صفت» دیده می‌شود.

- (۱) چنین شناختن، کلید معرفت حق را نشاید.
(۲) تو را از بهر چه آورده‌اند و شقاوت تو چیست؟
(۳) اگر تو فرشته گوهری در اصل خویش، جهد آن کن...
(۴) این روزی چند که در این منزلگاه باشی، ایشان را به کار داری.

۱۰۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «ضمیر» آمده است.

- (۱) عبارت عوام از آن بهشت است.
(۲) روی به آن قرارگاه سعادت بیاور.
(۳) کدام است که آن حقیقت گوهر آدمی است.
(۴) هر یکی را از این غذایی دیگر است و سعادتی دیگر.

۱۰۹. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... «صفت» دیده نمی‌شود.

- ۱) جهد آن کن که حضرت الوهیت را بشناسی و به مشاهدات جمال او راه یابی.
- ۲) نشانه های خود در عالم و در نفوس با ایشان نمایم.
- ۳) ستوران از خویشتن همین شناسد که خطا می‌کنند.
- ۴) همه ستوران اندر این با تو برابرند.

۱۱۰. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «ضمیر» آمده است.

- ۱) این صفات بعضی صفات ددگان و بعضی صفات فرشتگان است.
- ۲) سعادت و شقاوت چیست و در چیست؟
- ۳) اندر این منزلگاه به چه کار آمده است و از بهر چه آورده است؟
- ۴) غذای ستور و سعادت ستور در همین خوردن‌ها و خفتن هاست.

۱۱۱. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... تعداد اسم برابر است.

- ۱) خاک ره بر فرق اعدا کن، کمال این است و بس.
- ۲) همنشینی با خدا خواهی اگر در عرش رب، ...
- ۳) باد در سر چون حباب ای قطره! تا کی؟ خویش را ...
- ۴) چشمه‌ها زین سنگ خارا کن، کمال این است و بس.

۱۱۲. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... صفت نیامده است.

- ۱) به کار ایشان مشغول شو تا به راحت و نیکبختی خویش رسی.
- ۲) آن شهوت و خشم و صفات بهایم و سباع را به ایشان راه نیست.
- ۳) در سفری که تو را فراپیش نهادند از یکی مرکب خویش سازی و از دیگری سلاح.
- ۴) که چون این ندانی سعادت خود طلب نتوانی کردن.

۱۱۳. فعل جمله اول در همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون است.

- ۱) گوهر خود را هویدا کن، کمال این است و بس.
- ۲) دیده را زین سرمه بینا کن کمال این است و بس.
- ۳) در درون اهل دل جا کن، کمال این است و بس.
- ۴) خویش را در خویش پیدا کن کمال این است و بس.

۱۱۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... تعداد اسم برابر است.

- ۱) هر که آمد، عمارتی نو ساخت.
- ۲) اندکی ماند و خواجه غره هنوز.
- ۳) رفت و منزل به دیگری پرداخت.
- ۴) وان دگر پخت همچنان هوسی.

۱۱۵. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... تعداد اسم برابر است.
- (۱) سلاحشان همه ایمان و مشیت و در آن خشم.
 - (۲) عمر برف است و آفتاب تموز.
 - (۳) در هر دلی که عز قناعت نهاد پای...
 - (۴) ز عشقشان همه جوشن ز شوقشان مغفر.
۱۱۶. هیچ گزینه ای جز گزینه ... فاقد قید نیست.
- (۱) مگر این پنج روز دریابی.
 - (۲) کنونت که امکان گفتار هست، ...
 - (۳) هر دم از عمر می‌رود نفسی.
 - (۴) دوستی را نشاید این غدار.
۱۱۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت و قید هر دو آمده است.
- (۱) چنان که نشاط ملاحظت کرد و بساط مداعت گسترد، جوابش نگفتم.
 - (۲) قدم برنذارم مگر سخن گفته شود به عادت مألوف و طریق معروف.
 - (۳) حالی که من این حکایت بگفتم.
 - (۴) فصلی در همان روز اتفاق بیاض افتاد در حسن معاشرت.
۱۱۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... به تعداد مساوی اسم دیده می‌شود.
- (۱) تا چشم ما نبیند دیگر زوال گل.
 - (۲) زان می‌دریم جامه به بوی وصال گل.
 - (۲) گیریم دامن گل و همراه گل شویم.
 - (۴) هر چند برکنید شما پر و بال گل.
۱۱۹. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت آمده است.
- (۱) مست است چشم نرگس و خندان دهان باغ.
 - (۲) گل آن جهانی است، نگنجد در این جهان.
 - (۳) سوسن زبان گشاده و گفته به گوش سرو، ...
 - (۴) زان صدر بدر گردد آنجا هلال گل.
۱۲۰. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... تعداد صفات برابر است.
- (۱) عشقبازی دگر و نفس پرستی دگر است.
 - (۲) گر من از دوست بنالم، نفسم صادق نیست.
 - (۳) هرکسی را نتوان گفت که صاحب نظر است.

۴) خبر از دوست ندارد که ز خود باخبر است.

۱۲۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) وصال (۲) هجران (۳) فراق (۴) غریق

۱۲۲. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) هنوز (۲) زود (۳) فردا (۴) هرگز

۱۲۳. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) معصیت‌ها (۲) قضبان (۳) متعصب (۴) مجانبت

۱۲۴. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی مشابهت دارند.

(۱) اکنون (۲) همیشه (۳) روز (۴) دوش

۱۲۵. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) خریف (۲) جزم (۳) عزت (۴) خوید

۱۲۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) خاطر (۲) عازم (۳) صواب (۴) موافق

۱۲۷. روزی ز سر سنگ عقابی به هوا خاست بهر طلب طعمه پر و بال بیاراست.

درباره تعداد اسمهای موجود در بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.

(۱) نه اسم (۲) هفت اسم (۳) شش اسم (۴) هشت اسم

۱۲۸. کنون پنداری این ناچیز همت! که خواهد کردنت روزی فراموش.

درباره بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... درست هستند.

(۱) اسم معنی ندارد (۲) یک قید دارد (۳) دو اسم عام دارد (۴) سه ضمیر دارد

۱۲۹. طبیب باید به چگونگی و ترکیب بدن و مزاج اعضا آگاه باشد و نیز تهیه دارو و روش مداوا را بداند درباره

تعداد اسمهای ذات و معنی موجود در عبارت بالا به ترتیب همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.

(۱) چهار و شش (۲) سه و هفت (۳) پنج و پنج (۴) هفت و سه

۱۳۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.

(۱) ارباب (۲) کوبه (۳) عرایض (۴) ادویه

۱۳۱. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... اسم خاص نیامده است.

(۱) جای دگر بنفشه یکی دسته بدروند.

(۲) چون عشق حرم باشد، سهل است بیابانها.

(۳) عید وصال دوست علی رغم دشمن است.

(۴) هنگام فروردین که رساند ز ما درود ...

۱۳۲. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... همه اسمها عام نیست.

- | | |
|---------------------------------------|---|
| (۱) سپیده در سپیده دم، طلوع آفتاب بین | که سیل نور می کند ریشه شام تام را. |
| (۲) همی گفت و در روضه ها می چمید | کز آن خار بر من چه گلها دمید. |
| (۳) گر خوانمش قیامت دنیا، بعید نیست | این رستخیز عام که نامش محرم است. |
| (۴) کوری چشم عدو را روی در روی حبیب | خاک ره بر فرق اعدا کن، کمال این است و بس. |

۱۳۳. روز آدینه نماز دیگر از جده برفتم یکشنبه سلخ جمادی الآخره به در شهر مکه رسیدیم.

درباره تعداد اسمهای عام و خاص موجود در عبارت بالا به ترتیب هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.

- | | |
|---------------|---------------|
| (۱) شش و چهار | (۲) سه و هفت |
| (۳) پنج و پنج | (۴) چهار و شش |

۱۳۴. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... همه اسمها مفرد نیست.

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| (۱) یا رب! ای سیدی! به حق رسول | دور گردان دل مرا ز فضل. |
| (۲) چون لوح آزمون که نقاش چربدست | الوان گونه گون را بر وی بیازمود. |
| (۳) جن و ملک بر آدمیان نوحه می کنند | گویا عزای اشرف اولاد آدم است. |
| (۴) صدی که ز هر چه بود برتر او بود | مقصود ز اعراض وز جوهر او بود. |

۱۳۵. برای جمع مکسر کلمات عامل و طالب همه گزینه ها جز گزینه ... درست است.

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| (۱) عمله - طلبه | (۲) عمال - طلاب | (۳) اعمال - طلاب | (۴) عوامل - طلبه |
|-----------------|-----------------|------------------|------------------|

۱۳۶. همه گزینه ها جز گزینه ... درست هستند.

- | | | | |
|------------|------------|------------|-------------|
| (۱) شوونات | (۲) فضولات | (۳) وجوهات | (۴) جواهرات |
|------------|------------|------------|-------------|

۱۳۷. در همه گزینه ها جز گزینه ... لغزش نگارشی دیده می شود.

(۱) توقع نمی توان داشت که یک متخصص ترمودینامیک دواوین شعرای عرب و عجم را پیش نظر داشته باشند.

(۲) زائران ایرانی و جمع کثیری از حجاج سایر کشورها، مورد ضرب و شتم قرار گرفتند.

(۳) خاک بساتین پر نقش آزری بود و فرش زمین پر دیبه رومی.

(۴) توجه به شوونات اجتماعی و سیاسی امری است که در عبادات اسلامی حضور و ظهور دارد.

۱۳۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... اسم خاص دیده می‌شود.

- (۱) سواحل دریای خزر آفتاب درخشان و آسمان تابنده ای دارد که طبایع شاعرانه می‌پروراند.
- (۲) شهرهای تازه ساز غربی، گویی با سطح لاجوردی آبسکون مناسبتی ندارد.
- (۳) آسمان نیلگون در بند مدتهاست که قیافه‌های جدی ولی بشاش مردان باوقار را کمتر می‌بیند.
- (۴) پرتو زرین این آفتاب در سواحل غربی این دریاچه بزرگ بیشتر درخشندگی دارد.

۱۳۹. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... لغزشی دیده نمی‌شود.

- (۱) غازان خان نمونه ای از هنر نمایی ایرانیان را به شکل مسجد و تکیه در میداین این شهر باقی گذاشته است.

- (۲) هنوز دیوارهای سنگین قدیمی بر فراز آن کوههای کهنسال باقی است.
- (۳) در میان این شهر، مرد پاره‌روزی در دکان چوبی محقری زندگانی می‌کند.
- (۴) این قطره‌های اشک در پای مهد او بخار شده و این ذره‌های بخار در سینه وی وارد شده ...

۱۴۰. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... لغزشی دیده می‌شود.

- (۱) گزارشات واصله از مراکز علمی جهان، امیدهای روشنی در دل بشریت ایجاد کرده است.
- (۲) در آذربایجان ایلات بسیاری زندگی می‌کنند که هنوز هنر بومی را پاس می‌دارند.
- (۳) هرگز از ناملایمات زندگی نهراسید و با امید به آینده به مبارزه و تلاش ادامه دهید.
- (۴) در شب عاشورا و روز اربعین نذورات زیادی خیرات دسته‌های عزاداری می‌شود.

۱۴۱. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... اسم مشتق دیده می‌شود.

- (۱) دیدار
- (۲) کشتار
- (۳) خواستار
- (۴) کردار

۱۴۲. همه اسمها جز ... مشتق هستند

- (۱) مویه
- (۲) پویه
- (۳) گویه
- (۴) رویه

۱۴۳. عشق او نه به آن چشمان جذاب دلربا، نه به آن گیسوان خرمایی دل‌بند، نه به آن گفتار شیرین است. با توجه به عبارات بالا هیچ گزینه ای جز گزینه ... اسم مشتق نیست.

- (۱) دلربا
- (۲) گفتار
- (۳) جذاب و دلربا
- (۴) هر سه گزینه

۱۴۴. همه گزینه‌ها جز گزینه ... اسم جامد هستند.

- (۱) چایمان
- (۲) میهمان
- (۳) دودمان
- (۴) خانمان

۱۴۵. همه گزینه‌ها جز گزینه ... اسم مشتق فارسی هستند

- (۱) ساختمان
- (۲) سازمان
- (۳) راندمان
- (۴) زایمان

۱۴۶. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... اسم مشتق نیامده است.

- (۱) هر که با دشمنان صلح می‌کند، سر کینه دوستان دارد.
- (۲) ملک از خردمندان جمال گیرد و دین از پرهیزگاران کمال یابد.
- (۳) یاد دارم که در ایام کودکی متعبد بودمی و شب خیز و مولع زهد و پارسایی.
- (۴) زورت ار پیش می‌رود با ما با خداوند غیب دان نرود.

۱۴۷. پسندیده است بخشایش ولیکن منه بر ریش خلق آزار، مرهم.

درباره اسمهای مشتق بیت فوق هیچ گزینه ای جز گزینه ... جامع نیست.

- (۱) پسندیده - بخشایش
- (۲) بخشایش - خلق آزار
- (۳) خلق آزار - پسندیده
- (۴) ریش - بخشایش

۱۴۸. درشتی نگیرد خردمند پیش نه سستی که ناقص کند قدر خویش

در بیت فوق چند «کلمه مرکب» دیده می‌شود؟

- (۱) سه
- (۲) شش
- (۳) چهار
- (۴) پنج

۱۴۹. بدخوی در دست دشمنی گرفتار است که هر کجا رود، از چنگ عقوبت وی خلاص نیابد.

درباره «اسمهای مرکب» و «فعل های مرکب» عبارت فوق، به ترتیب، هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.

- (۱) سه اسم مرکب - دو فعل مرکب
- (۲) دو اسم مرکب - یک فعل مرکب
- (۳) چهار اسم مرکب - یک فعل مرکب
- (۴) یک اسم مرکب - دو فعل مرکب

۱۵۰. بگفتا: «نیکمردی کن، نه چندان که گردد خیره گرگ تیز دندان».

درباره تعداد اسمهای مرکب بیت فوق، هیچ گزینه ای جز گزینه ... درست نیست.

- (۱) اسم مرکب ندارد
- (۲) یک اسم مرکب
- (۳) دو اسم مرکب
- (۴) سه اسم مرکب

۱۵۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر نگارشی نادرست هستند.

(۱) در دانشگاههای ایران اساتید دانشمندی تدریس می‌نمایند.

(۲) انباشتگی کالا، در بنادر ایران، صنعت حمل و نقل را با مشکل روبرو کرده است.

(۳) مخترعین رسانه های گروهی، حقی بزرگ، بر گردن جامعه بشریت دارند.

(۴) بازرسین وزارت بازرگانی، نرخ کالاهای مصرفی را در فروشگاهها کنترل خواهند کرد.

۱۵۲. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگون هستند.
 (۱) فیلمنامه (۲) کتابسرا (۳) گلخانه (۴) دادسرا
۱۵۳. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی مشابهت دارند.
 (۱) تماشاخانه (۲) بزرگراه (۳) سرخرگ (۴) سخت افزار
۱۵۴. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگون هستند.
 (۱) سده (۲) پنجه (۳) روزه (۴) هفته
۱۵۵. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... با هم مشابهتی دارند.
 (۱) نیستان (۲) دلستان (۳) گلستان (۴) کهستان
۱۵۶. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگونی دارند.
 (۱) پدر شوهر (۲) گلاب (۳) آلبیمو (۴) خاله پسر
۱۵۷. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگون هستند.
 (۱) سروستان (۲) تاکستان (۳) بوستان (۴) نخلستان
۱۵۸. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی مشابهت دارند.
 (۱) زد و بند (۲) جست و خیز (۳) خرید و فروش (۴) رفت و آمد
۱۵۹. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگون هستند.
 (۱) افت و خیز (۲) گفت و گو (۳) جست و جو (۴) رفت و روب
۱۶۰. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی یکسان هستند.
 (۱) زردکوه (۲) سرخرگ (۳) سیاهدل (۴) سفیدرود
۱۶۱. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... با هم شباهتی دارند.
 (۱) هرج و مرج (۲) پند و قند (۳) ساخت و پاخت (۴) چرند و پرند
۱۶۲. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگونی دارند.
 (۱) شاهراه (۲) سیاه چشم (۳) سرخروی (۴) زردپوست
۱۶۳. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگونی دارند.
 (۱) دلتنگ (۲) دلخوش (۳) دلارام (۴) دلسرد
۱۶۴. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «اسم مصغر» هستند.
 (۱) پارچه (۲) کوچه (۳) گویچه (۴) پنچه

۱۶۵. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگونی دارند.
- (۱) پشمک (۲) طوطیک (۳) عروسک (۴) چنگک
۱۶۶. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «اسم مصغر» هستند.
- (۱) تپانچه (۲) کمانچه (۳) برگچه (۴) تربچه
۱۶۷. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «اسم ابزار» هستند.
- (۱) قندشکن (۲) ناخنگیر (۳) خاک انداز (۴) کف بین
۱۶۸. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگون هستند.
- (۱) موجین (۲) درافشان (۳) مدادتراش (۴) جاروب
۱۶۹. هر دو واژه در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگونی دارند.
- (۱) گیره - ماله (۲) کوبه - پوشه (۳) رسانه - پرسه (۴) سنبه - آستره
۱۷۰. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همه واژه‌ها «اسم مصدر» هستند.
- (۱) کردار، ساختمان، دهش، چرا (۲) دیدار، زایمان، بُرد، بینش (۳) چایمان، یارا، آشتی کنان، کشتار (۴) پویه، نوشتار، جنبش، روند
۱۷۱. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... یکی از واژه های داده شده «اسم مصدر» نیست.
- (۱) گفتار، رفتار، پرستار، دیدار (۲) گشایش، کوشش، گزینش، آفرینش (۳) عقد کنان، شیرینی خوران، راهبندان، گلابگیران (۴) پویه، مویه، پذیره، گریه
۱۷۲. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگون هستند.
- (۱) نکوهش (۲) روش (۳) پوزش (۴) کرنش
۱۷۳. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی تشابه کامل دارند.
- (۱) آسایش (۲) گشایش (۳) پیرایش (۴) رهایش
۱۷۴. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگونی کامل دارند.
- (۱) گوارشت (۲) کنشت (معبد) (۳) بُرشت (۴) کنشت (کردار)
۱۷۵. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «اسم مصدر» نیست.
- (۱) روا (۲) سزا (۳) یارا (۴) پایا
۱۷۶. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... «حاصل مصدر» دیده نمی‌شود.
- (۱) به مار ماهی مانی، نه این تمام نه آن (۲) منافقی چه کنی، مار باش یا ماهی.

- (۲) اگر عاشقی، سر مشوی از مرض
 (۳) فدایی ندارد ز مقصود چنگ
 (۴) که ای مدعی! عشق کار تو نیست
 چو سعدی فرو شوی دست از غرض.
 اگر بر سرش تیر بارند و سنگ.
 که نه صبر داری نه یارای ایست.

۱۷۷. گروهی به پاکی و دین پروری پذیره شدندش به پیغمبری
 با توجه به بیت بالا در کدام گزینه «اسم مصدر و حاصل مصدر» به ترتیب آمده است؟

- (۱) پذیره - گروهی
 (۲) پذیره - دین پروری
 (۳) پاکی - پذیره
 (۴) دین پروری - پیغمبری

۱۷۸. ساختار حاصل مصدر در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگون است.

- (۱) پناه بلندی و پستی تویی
 (۲) کنم از جیب نظر تا دامن
 (۳) ز گرمی و سردی و از خشک و تر
 (۴) پس هستی من ز هستی اوست
 همه نیستند آنچه هستی تویی.
 چه عزیزی که نکردی با من.
 سرشستی به اندازهٔ یکدگر.
 تا هستم و هست دارمش دوست.

۱۷۹. در یکی از گزینه‌ها «صفت نسبی» و «حاصل مصدر» دیده می‌شود.

- (۱) کریمان جان فدای دوست کردند
 (۲) خبیث را چو تعهد کنی و بنوازی
 (۳) چنان بستی آن طاق نیلوفری
 (۴) خامشی به که ضمیر دل خویش
 سگی بگذار، ما هم مرد مانیم.
 به دولت تو گنه می‌کند به انبازی.
 که اندیشه را نیست زو برتری.
 با کسی گفتن و گفتن که مگوی.

۱۸۰. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... «اسم مصدر و حاصل مصدر» نیامده است.

- (۱) کنونت که امکان گفتار هست
 (۲) گرت چشم خدا ببینی ببخشند
 (۳) اگر گرد کسی بسیار گردی
 (۴) سخاوت کن که هر کس کاو سخی بود
 بگو ای برادر به لطف و خوشی.
 نبینی هیچکس عاجز تر از خویش.
 اگر چه عزیزی خوار گردی.
 روا نبود که گویم دوزخی بود.

۱۸۱. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... دو حاصل مصدر آمده است.

- (۱) ای حیات عاشقان در مردگی
 (۲) اگر از خویش خشنودی تو ای دوست!
 (۳) ز عربانی نالد مرد با تقوا، که عربانی
 (۴) سخن خوش گوی چندان که گویی
 دل نیابی جز که در دل بردگی.
 یقین می‌دان آن خشنودی اوست.
 بود بهتر به شمشیری که از خود جوهری دارد.
 که خوش گویست اصل هر نکویی.

۱۸۲. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «اسم نکره» دیده می‌شود.

- (۱) گوهری طفلی به قرصی نان دهد.
- (۲) عالمی را که گفت باشد و بس ...
- (۳) این دین هدی را به مثل دایره ای دان.
- (۴) بیچاره ای از فقر بنالید که یا رب!...

۱۸۳. در هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... «اسم جمع» دیده نمی‌شود.

- (۱) ز گریه مردم چشمم نشسته در خون است بین که در طلبت حال عاشقان چون است.
- (۲) چون تیغ به دست آری مردم نتوان کشت نزدیک خداوند بدی نیست فرامشت.
- (۳) چون مردم طمع از دل بیرون کند و قناعت پیشه کند از همه بی نیاز است.
- (۴) چون مردم سخن گفت باید بهوش و گرنه شدن چون بهایم خموش.

۱۸۴. یک دوست از برای تو نگذاشت دشمنی یک مرد رزمجوی تو را در سپاه نیست.

با توجه به بیت فوق، همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... درست هستند.

- (۱) «یک دوست» مفعول است و «تو» در مصراع دوم، مضاف‌الیه.
- (۲) «دشمنی» حاصل مصدر است در نقش «فاعل».
- (۳) «تو» در مصراع اول متمم است و «نیست» فعل تام.
- (۴) «دشمنی» فاعل است و «تو» در مصراع دوم متمم فعل.

۱۸۵. جهانیان از عاشقان تو بیگانه‌اند و خود پرستان از سوز و گداز عشق بیخبر.

با توجه به عبارت فوق همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... درست هستند.

- (۱) مسند و مسندالیه جملات به ترتیب: بیگانه و خودپرستان.
- (۲) چهار اسم ذات دارد و دو اسم معنی و یک پیشوند.
- (۳) «جهانیان و خودپرستان» هر دو مسندالیه هستند.
- (۴) «سوز و گداز» اسم مصدر است و «بیخبر» مسند.

۱۸۶. گوید یکی: منم به جهان حامی بشر خواند دگر که: دافع هر فتنه و شرم.

با توجه به بیت فوق، هیچ گزینه ای جز گزینهٔ ... نادرست نیست.

- (۱) دو مفعول دارد و دو فاعل
- (۲) چهار ضمیر دارد و سه مضاف‌الیه.
- (۳) یک متمم دارد و دو صفت.
- (۴) دو مسند دارد و دو مفعول.

۱۸۷. ز آوارگان کوی تو آواره تر کجاست؟

دربارهٔ مصراع فوق، همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... درست است.

- (۱) یک جمله اسنادی است. (۲) «آواره تر» نهاد جمله است.
 (۳) دو مضاف‌الیه دارد. (۴) یک متمم و یک قید دارد.

۱۸۸. خاطری همراه من کنند که از دشمنی صعب اندیشناکم.

درباره عبارت فوق، همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... نادرست هستند.

- (۱) «نهادها» مستترند. (۲) «مفعول» دیده نمی‌شود.
 (۳) «صعب» مسند است. (۴) «حاصل مصدر» ندارد.

۱۸۹. ز گوش پنبه برون آر و داد خلق بده و گر تو می ندهی، روز دادی هست.

با توجه به بیت فوق، همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... نادرست نیستند.

(۱) سه مفعول و سه فاعل در بیت دیده می‌شوند.

(۲) جمله آخر یک جملهٔ فعلیه است

(۳) دو ترکیب اضافی دارد.

(۴) سه اسم ذات و یک اسم جمع دارد.

۱۹۰. به گاه فقر توانگر نمای همت باش که گر چه هیچ نداری، بزرگ دارندت.

نه آنکه با همه هستی شوی خسیس مزاج شوی اگر چه تو قارون، گدا شمارندت.

با توجه به ابیات فوق همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «مسند» هستند.

(۱) قارون - توانگر نما (۲) همت - خسیس

(۳) خسیس مزاج - قارون (۴) توانگر نما - خسیس مزاج

۱۹۱. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... تعداد مفعول برابر است.

(۱) بکوبمت زین گونه امروز یال کزین پس نبیند تو را زنده زال

(۲) که ایرانیان را به کشتن دهم خود اندر جهان تاج بر سر نهم.

(۳) اگر جنگ خواهی و خون ریختن برین گونه سختی برآویختن.

(۴) خروشید: «کای فرخ اسفندیار هم‌آوردت آمد، برآرای کار».

۱۹۲. در همهٔ گزینه‌ها، جز گزینهٔ ... «منادا» دیده می‌شود.

(۱) هابیلیان کجایید، قابیل دیگر آمد

۲) گویند مگو سعدی چندین سخن از عشقش

۳) بی باوران عالم با چشم دل ببینید.

۴) سعدی از آنجا که فهم اوست سخن گفت.

۱۹۳. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «بدل» وجود دارد.

۱) چنان شنیدم که شیخ الشیوخ شبلی رحمه الله در مسجد رفت.

۲) آن متکبر متمرّد، دقیانوس، بر این صفت پادشاهی و مملکت می‌راند.

۳) خداوند سلطان می‌فرماید: «ما بر تو رحمت خواستیم کرد».

۴) حسنک قرمطی را بر دار باید کرد تا هیچکس بر رخم خلفا خلعت مصری نپوشد.

۱۹۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «تمیز» دیده می‌شود.

۱) گر به اقلیم عشق روی آری همه آفاق گلستان بینی.

۲) بخشاینده ای که تار عنکبوت را سد عصمت دوستان کرد.

۳) جان گدازی اگر به آتش عشق عشق را کیمیای جان بینی.

۴) و آخر ایشان در نوبت و اول در رتبت محمد بن عبدالله (ص) را برگزید.

۱۹۵. همه گزینه‌ها جز گزینه ... «اضافه تشبیهی» هستند.

۱) ژرفای عشق ۲) کیمیای عشق ۳) ادیب عشق ۴) دریای عشق

۱۹۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... «اضافه استعاری» هستند.

۱) چشم بصیر ۲) دامن طبیعت ۳) روح باران ۴) گوش جان

۱۹۷. «پیراهن ابریشم - باران رحمت - اطفال شاخ - جام بلور - دیده احترام - درخت تبریزی - گلستان سعدی -

سر تعظیم - دبیرستان فردوسی» در ترکیبات فوق، همه گزینه‌ها جز گزینه ... دیده می‌شود.

۱) اضافه توضیحی ۲) اضافه تشبیهی ۳) اضافه استعاری ۴) اضافه اقترانی

۱۹۸. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.

۱) ضیق و جرح ۲) فضیلت و رذیلت ۳) موجب و مقتضی ۴) اکفا و اقران

۱۹۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی مشابهت دارند.

۱) منکر و معروف ۲) سور و سوک ۳) صالح و طالح ۴) متعسر و متأثر

۲۰۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگونی دارند.

۱) نثر و نسر ۲) عصیر و اسیر ۳) زهر و ظهر ۴) صواب و ثواب

۲۰۱. نیت شرک در امت من از حرکت آرام یک مورچه سیاه بر صخره سخت، در شبی نیک تاریک، مخفی تر است. درباره تعداد ترکیبات وصفی و اضافی عبارت بالا، همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.

- (۱) شش ترکیب وصفی - چهار ترکیب اضافی
- (۲) هفت ترکیب وصفی - سه ترکیب اضافی
- (۳) پنج ترکیب وصفی - سه ترکیب اضافی
- (۴) چهار ترکیب وصفی - چهار ترکیب اضافی

۲۰۲. یکی مرغ زیرک ز کوتاه بامی نظر کرد روزی به گسترده دامی. درباره صفات بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... درست است.

- (۱) یک صفت مبهم و یک صفت مشتق دارد.
- (۲) یک صفت مشتق و دو صفت جامد دارد.
- (۳) سه صفت بیانی و یک صفت مبهم دارد.
- (۴) یک صفت مفعولی و دو صفت بیانی محض دارد.

www.pnu-m-s.com

۲۰۳. همه محققان باید از آن روح بلند و عاشق بیقرار الهام گیرند. صفت عبارت فوق در همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست بیان شده است.

- (۱) یک صفت اشاره، یک صفت مرکب و سه صفت بیانی دارد.
- (۲) یک صفت مرکب و سه صفت ساده دارد.
- (۳) فقط دو صفت بیانی جامد و یک صفت اشاره دارد.
- (۴) پنج صفت دارد که یکی، صفت مرکب است.

۲۰۴. همه گزینه‌ها جز گزینه ... می‌تواند صفت باشد.

- | | | | |
|----------|-----------|---------|----------|
| (۱) اخمو | (۲) سرخرگ | (۳) برو | (۴) وزین |
|----------|-----------|---------|----------|

۲۰۵. کدام یک از صفات مشتق زیر از بن ماضی ساخته شده است؟

- | | | | |
|-------------|------------|-----------|------------|
| (۱) ساختمان | (۲) پرستار | (۳) کردار | (۴) گرفتار |
|-------------|------------|-----------|------------|

۲۰۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... ترکیبات اضافی هستند.

- | | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------------|
| (۱) شهد فایق | (۲) کلاه شکوفه | (۳) فراش باد | (۴) خلعت نوروز |
|--------------|----------------|--------------|----------------|

۲۰۷. هیچ گزینه ای جز گزینه ... «صفت» نیست؟

- | | | | |
|---------------|-----------|-------------|----------------|
| (۱) سیاه بیشه | (۲) شاهرگ | (۳) بزرگراه | (۴) سپید دندان |
|---------------|-----------|-------------|----------------|

۲۰۸. هر دو واژه در همه گزینه‌ها جز گزینه ... «صفت» هستند.

- (۱) سیه چرده، زردروی
(۲) متناسب اندام، جوانمرد
(۳) نونوار، نو آیین
(۴) نوروز، سیه چشم

۲۰۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگونی دارند.

- (۱) بلند قد
(۲) بلند رخت
(۳) بلند گیسو
(۴) بلند گوهر

۲۱۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی شباهت دارند.

- (۱) گلچهره
(۲) گل اندام
(۳) گلمژه
(۴) گلرخ

۲۱۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... ترکیب وصفی هستند.

- (۱) موسم خزان
(۲) نخل باسق
(۳) فرش زمردین
(۴) ابر بهاره

۲۱۲. این دلق موسی است مرقع و آن ریش فرعون است مرصع.

درباره عبارت بالا، همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست است.

(۱) چهار ترکیب وصفی با دو صفت بیانی دارد.

(۲) دو ترکیب اضافی دارد و دو صفت اشاره.

(۳) دو صفت پیشین دارد و چهار ترکیب وصفی.

(۴) دو ترکیب وصفی و دو ترکیب اضافی دارد.

۲۱۳. الهی! ظاهری دارم بس شوریده و باطنی خراب و سینه‌ای پر آتش و چشمی پر آب.

درباره عبارت بالا، همه گزینه‌ها جز گزینه ... درست هستند.

(۱) یک قید دارد و چهار ترکیب وصفی
(۲) پنج اسم دارد و سه صفت مرکب

(۳) ترکیب اضافی ندارد و پنج یای وحدت دارد
(۴) یک قید دارد و پنج اسم

۲۱۴. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... ترکیب وصفی و ترکیب اضافی، هر دو، وجود دارد.

(۱) ایـن ره آن زاد راه و آن منزل
مرد راهی اگریا و بیار.

(۲) ناله مظلوم در آهن سـرایت می کند
زین سبب در خانه زنجیر دایم شیون است.

(۳) قصد ایشان نهفته اسـراری است
که به ایما کنند گاه اظـهار.

(۴) طی این مرحله بی همـرهی خـضر مکن
ظلمات است، بترس از خطر گمراهی

۲۱۵. در هیچ گزینه‌ای جز گزینه ... ترکیب وصفی نیامده است.

(۱) هنوز نیک و بد زندگی به دفتر عمر
نخوانده‌ای به چشم تو راه و چاه یکی است

- (۲) چو صبح صادق آمد راست گفتار جهان در زر گرفتی محتشم وار.
 (۳) تو که سرسبزی جهان داری ره کنون رو که پای آن داری.
 (۴) سخن جان است و جانداروی جان است مگر چون جان عزیز از بهر آن است.

۲۱۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.

- (۱) گلپر (۲) گل‌سنگ (۳) گل‌رنگ (۴) گلبرگ

۲۱۷. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... صفت بیانی نقش مسندی ندارد.

- (۱) معدن علم است دل چرا بنشانندی جور و جفا را در این مبارک معدن
 (۲) برخیز که جان است و جهان است و جوانی خورشید بر آمد، بنگر نورفشانی
 (۳) توشه تو علم و طاعت است در این راه سفره دل را بدین دو توشه بیانگ.
 (۴) آینه آن روز که گیری به دست خود شکن آن روز مشو خودپرست

۲۱۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... دو ترکیب وصفی آمده است.

- (۱) عمر بسیار بیاید پدر پیر فلک را تا دگر مادر گیتی چو تو فرزند بزاید.
 (۲) پنهان ز دیده‌ها و همه دیده‌ها از اوست آن آشکار صنعت پنهانم آرزوست.
 (۳) همه شب در این امیدم که نسیم صبحگاهی به پیام آشنایی بنوازد آشنا را.
 (۴) این همان چشمه خورشید جهان افروز است که همی تافت بر آرامگه عاد و ثمود.

۲۱۹. پرتو نور سرادقات جلالش از عظمت ماورای فکرت دانا.

درباره بیت فوق همه گزینه‌ها جز گزینه ... نادرست هستند.

- (۱) پنج ترکیب اضافی دارد و در مصراع دوم ضمیر ندارد.
 (۲) چهار ترکیب اضافی دارد و یک ترکیب وصفی.
 (۳) در بیت دو ضمیر وجود دارد و یک ترکیب اضافی.
 (۴) در بیت یک ضمیر وجود دارد و یک ترکیب وصفی.

۲۲۰. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... ترکیب وصفی دیده نمی‌شود.

- (۱) مشو غره بر حسن گفتار خویش به تحسین نادان و پندار خویش
 (۲) مگو هر گز به پیش ابلهان راز مده هرگز جواب احمقان باز.
 (۳) از پس هر گریه آخر خنده ای است مرد آخر بین مبارک بنده ای است.
 (۴) صحبت حکام ظلمت شب یلداست نور ز خورشید جوی، بو که بر آید.

۲۲۱. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی بارز، همگون هستند.

(۱) چهلچراغ (۲) چهلچهره (۳) چهلطوطی (۴) چهلستون

۲۲۲. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... صفت و موصوف دیده می‌شود.

(۱) برادر مبارزم! زمزمه کن بهار را
 (۲) سوخته پر منم منم به شعلهٔ مراد خود
 (۳) «سپیده» در سپیده دم، طلوع آفتاب بین
 (۴) نشسته خصم خاروش به ساقهٔ نگاه تو
 بچین ز شاخهٔ یقین، میوهٔ انتظار را.
 وه که به جان خریده‌ام لذت این شرار را.
 که سیل نور می‌کند ریشه شام تار را.
 به حربه مقاومت بکن ز ریشه خار را.

۲۲۳. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی همگونی دارند.

(۱) گلنار (۲) گل پیکر (۳) گلغذار (۴) گل نفس

۲۲۴. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی یکسانند.

(۱) چهار بالش (۲) چهارچوب (۳) چهار راه (۴) چهار شانه

۲۲۵. هر دو واژه، در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... همگون هستند.

(۱) هنر پیشه، ماهرو (۲) مهماندوست، دیو سیرت
 (۳) گرگ خو، به آیین (۴) اسلام مسلک، پری سیما

۲۲۶. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از جهتی شباهت و یکسانی دارند.

(۱) گلدسته (۲) گلبدن (۳) گلپونه (۴) گلشکر

۲۲۷. همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... از نظر نگارشی نادرست هستند.

(۱) خانم رئیس دیبرستان بنت‌الهدی مدیر بسیار لایقی است.
 (۲) آقای ... به ریاست هیأت مدیرهٔ شرکت ... برگزیده شد.
 (۳) آقای احمدی مسؤول ثبت نامه‌های وارده به اداره می‌باشد.
 (۴) پروندهٔ مختومهٔ یک جنایت، بار دیگر در دادگاه مطرح می‌گردد.

۲۲۸. در همهٔ گزینه‌ها جز گزینهٔ ... «صفت» جانشین اسم شده است.

(۱) عجب داری از لطف پروردگار که باشد گنهکاری امیدوار؟
 (۲) خبرداری ای استخوانی قفس! که جان تو مرغی است نامش نفس؟
 (۳) بضاعت نیاوردم الا امید خدایا! ز عفو مکن ناامید
 (۴) نگه دار فرصت که عالم دمی است دمی پیش دانا به از عالمی است.

۲۱۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.

(۱) گل آذین (۲) گل‌قند (۳) گل‌نار (۴) گل میخ

۲۳۰. در یکی از گزینه‌ها، تعداد صفات جانشین اسم از همه بیشتر است. آنرا مشخص نمایید.

(۱) در دهر چو من یکی و آن هم کافر؟
 (۲) نیست پروا تلخکامان را ز تلخیهای عشق
 (۳) بهایم خموشند و گویا بشیر
 (۴) شادان گردم چون دلشده ای کز زاریش
 پس در همه دهر یک مسلمان نبود.
 آب دریا در مذاق ماهی دریا خوش است
 زبان بسته بهتر که گویا به شر.
 هم ملامتگر او مزده جانان آرد.

۲۳۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر نگارشی نادرست نیستند.

(۱) پدرم پارسال به زیارت مکه معظمه توفیق یافتند.
 (۲) گزارش‌های معاملات اخیر را به هیأت رئیسه شرکت تقدیم نمودم.
 (۳) هر انسانی باید کارهای لازمه زندگی خویش را انجام دهد.
 (۴) انسان، اندیشه خود را در مدینه فاضله علم به جولان در آورده بود.

۲۳۲. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... «صفت جانشین اسم» دیده نمی‌شود.

(۱) مردی در آن زمان که شدی صید گرگ آز
 (۲) جمعی سیاه روز سیه کاری تواند
 (۳) حکم دروغ دادی و گفתי حقیقت است
 (۴) ویرانه شد ز ظلم تو هر مسکن و دهی
 از بهره مرده حاجت تخت و کلاه نیست.
 باور مکن که بهر تو روز سیاه نیست.
 کار تباه کردی و گفתי تباه نیست.
 یغماگر است چون تو کسی، پادشاه نیست.

۲۳۳. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از نظر نگارشی نادرست نیستند.

(۱) دل از من برده چشم مست زیباییان
 (۲) به دست آور دل مجروح شیدایان
 (۳) ز دانایان بپرس احوال نادانان
 (۴) کند سرمستم این گل‌های خوشبویان

۲۳۴. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... صفت جانشین اسم نقش «مفعولی» ندارد.

(۱) خشم بیش از حد گرفتن وحشت آرد و لطف بی وقت هیبت ببرد.
 (۲) هر که بدی را بکشد، او را از عذاب خدای برهاند و خلق را از بلای او.
 (۳) نه چندان درشتی کن که از تو سیر گردند و نه چندان نرمی که بر تو دلیر شوند.
 (۴) ملک از خردمندان جمال گیرد و دین از پرهیزگاران کمال یابد.

۲۳۵. گزینه ای را مشخص نمایید که در آن صفت بیانی نقش تمییزی دارد.

(۱) برو با دوستان آسوده بنشین
 چو بینی در میان دشمنان جنگ

- (۲) نبیند مدعی جز خویشتن را که دارد پنداره پندار در پیش.
 (۳) گرت چشم خدا بینی ببخشند نبینی هیچکس عاجزتر از خویش.
 (۴) خبیث راچو تعهد کنی و بنوازی به دولت تو گنه می کند به انبازی.

۲۳۶. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت بیانی نقش قیدی دارد.

- (۱) هر که پرهیز و زهد و علم فروخت خرمنی گرد کرد و پاک بسوخت.
 (۲) شب و روز در شام و در بامداد تو بر یادی از هر چه دارم به یاد.
 (۳) فرات تشنه می رود ز سوک تشنگان ما به موج موج دارد او ترانه بهار را.
 (۴) چون جوان بودی و زفت و سخت زه تو نمی رفتی سوی صف بی زره.

۲۳۷. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت بیانی نقش مسندی دارد.

- (۱) پسندیده است بخشایش ولیکن منه بر ریش خلق آزار مرهم.
 (۲) بشوی ای خردمند از آن دوست دست که با دشمنانت بود هم نشست.
 (۳) چو تویی قضاگردان به دعای مستمندان که ز جان ما بگردان ره آفت قضا را.
 (۴) چنان بستی آن طاق نیلوفری که اندیشه را نیست زو برتری.

۲۳۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... بین موصوف و صفت بیانی فاصله افتاده است.

- (۱) در دل شب، من نشسته‌ام تنها و متحیر و بهت زده.
 (۲) اسلام در سرزمینی ظهور کرد شعر پرور و شاعر خیز.
 (۳) در اروپا از وی به عنوان شاعری یاد می کنند جهانی.
 (۴) این دلق موسی است مرقع.

۲۳۹. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.

- (۱) راز مگو (۲) اسب برو (۳) دست بزن (۴) آدم نرو

۲۴۰. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی مشابهت دارند.

- (۱) برگ سبز (۲) سیب سرخ (۳) میز گرد (۴) رخ زرد

۲۴۱. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی مشابهت دارند.

- (۱) حیاط بزرگ (۲) طعام شور (۳) طریق دراز (۴) طبله کوچک

۲۴۲. در هیچ گزینه ای جز گزینه ... صفت فاعلی مرکب مرخم دیده نمی شود.

- (۱) وی با همه قدرت جنگاوری، نخست به حمله دست نمی یازید.
 (۲) گروهی اهتمام علی (ع) را در اجرای اصول حق پرستی دور از سیاست پنداشته‌اند.

- ۳) مرد حق بودن با منش معاویه، یعنی تزویر و منفعت سنجی او چه فرق دارد.
- ۴) مرد نمازگزاری چون او بر کشتگان دشمن، مانند یاران خود، نماز می‌گزارد.
۲۴۳. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت فاعلی مرکب مرخم جانشین اسم شده است.
- (۱) خدای خوانان از خواب ناز برجستند.
- (۲) آیین قالی‌شویان در مشهد اردهال برگزار می‌گردد.
- (۳) در میان پاکبازان چون علی (ع) کسی وفا را به سر نبرد.
- (۴) نیروی جنگاوران ایران در دوران مقاومت شگفت‌انگیز بود.
۲۴۴. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی همگون هستند.
- (۱) سرود هیجان‌انگیز
- (۲) ابر مشک فشان
- (۳) کلام پند آموز
- (۴) زندگی دلخواه
۲۴۵. هر دو ترکیب، در همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگونی دارند.
- (۱) پیراهن زرکش، شمع نیمسوز
- (۲) کفش دستدوز، مرد ناشناس
- (۳) متن دستنویس، داغ جگر سوز
- (۴) کاخ نوساز، جلد زرکوب
۲۴۶. همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.
- (۱) پرندۀ دست آموز
- (۲) دختران دانش آموز
- (۳) استاد هنرآموز
- (۴) داستان عبرت آموز
۲۴۷. همه گزینه‌ها جز گزینه ... از جهتی مشابهت دارند.
- (۱) میوه دست چین
- (۲) پیکر عرق سوز
- (۳) کاخ اسرار آمیز
- (۴) جوان کوه پیما
۲۴۸. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... فعل امر دیده می‌شود.
- (۱) خود بگیر این معجزه چون آفتاب.
- (۲) معنی قرآن ز قرآن پرس و بس.
- (۳) بیش و کم کن را ز قرآن دافعم.
- (۴) خود شکن آن روز، مشو خودپرست.
۲۴۹. واژه مرکب اول مصراع‌ها، در همه گزینه‌ها جز گزینه ... همگون هستند.
- (۱) واستان خود را ز دست اهرمن
- (۲) جانستانم دل به یغما برد و سوخت.
- (۳) دادستان چون نبُود داده ده.
- (۴) دل ستان از عالمی، شیدا نما خلق جهان.
۲۵۰. در همه گزینه‌ها جز گزینه ... صفت فاعلی مرکب مرخم، جانشین اسم شده است.
- (۱) ای هست کن اساس هستی
- کوته ز درت دراز دستی.

- ۲) آن جهان بینان که خود را دیده‌اند خود گلیم خویش را بافیده‌اند.
۳) ای بی‌خبر بکوش که صاحب‌خبر شوی تا راه‌رو نباشی، کی راهبر شوی؟
۴) آن یکی نحوی به کشتی در نشست رو به کشتی بان نهاد آن خود پرست

www.pnu-m-s.com

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۵	۲
۶۶	۱
۶۷	۱
۶۸	۲
۶۹	۳
۷۰	۴
۷۱	۲
۷۲	۴
۷۳	۴
۷۴	۳
۷۵	۱
۷۶	۲
۷۷	۳
۷۸	۲
۷۹	۴
۸۰	۳
۸۱	۱
۸۲	۴
۸۳	۲
۸۴	۱
۸۵	۳
۸۶	۲
۸۷	۴
۸۸	۱
۸۹	۳
۹۰	۲
۹۱	۴
۹۲	۲
۹۳	۴
۹۴	۲
۹۵	۴
۹۶	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۳	۲
۳۴	۱
۳۵	۲
۳۶	۳
۳۷	۴
۳۸	۱
۳۹	۳
۴۰	۴
۴۱	۲
۴۲	۲
۴۳	۴
۴۴	۱
۴۵	۱
۴۶	۲
۴۷	۴
۴۸	۳
۴۹	۱
۵۰	۲
۵۱	۱
۵۲	۳
۵۳	۳
۵۴	۲
۵۵	۱
۵۶	۴
۵۷	۱
۵۸	۳
۵۹	۲
۶۰	۳
۶۱	۴
۶۲	۱
۶۳	۱
۶۴	۴

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۴
۲	۲
۳	۳
۴	۱
۵	۱
۶	۴
۷	۳
۸	۲
۹	۱
۱۰	۴
۱۱	۲
۱۲	۲
۱۳	۳
۱۴	۳
۱۵	۱
۱۶	۴
۱۷	۲
۱۸	۴
۱۹	۳
۲۰	۲
۲۱	۱
۲۲	۴
۲۳	۳
۲۴	۲
۲۵	۱
۲۶	۳
۲۷	۲
۲۸	۴
۲۹	۱
۳۰	۳
۳۱	۳
۳۲	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۶۵	۲
۱۶۶	۱
۱۶۷	۴
۱۶۸	۲
۱۶۹	۳
۱۷۰	۲
۱۷۱	۱
۱۷۲	۴
۱۷۳	۴
۱۷۴	۲
۱۷۵	۳
۱۷۶	۱
۱۷۷	۲
۱۷۸	۴
۱۷۹	۳
۱۸۰	۱
۱۸۱	۲
۱۸۲	۳
۱۸۳	۲
۱۸۴	۴
۱۸۵	۲
۱۸۶	۳
۱۸۷	۱
۱۸۸	۴
۱۸۹	۱
۱۹۰	۲
۱۹۱	۳
۱۹۲	۴
۱۹۳	۴
۱۹۴	۴
۱۹۵	۱
۱۹۶	۱
۱۹۷	۳
۱۹۸	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۳۱	۴
۱۳۲	۲
۱۳۳	۳
۱۳۴	۱
۱۳۵	۳
۱۳۶	۲
۱۳۷	۲
۱۳۸	۴
۱۳۹	۱
۱۴۰	۳
۱۴۱	۳
۱۴۲	۴
۱۴۳	۲
۱۴۴	۱
۱۴۵	۳
۱۴۶	۲
۱۴۷	۲
۱۴۸	۴
۱۴۹	۲
۱۵۰	۱
۱۵۱	۳
۱۵۲	۴
۱۵۳	۱
۱۵۴	۳
۱۵۵	۲
۱۵۶	۲
۱۵۷	۳
۱۵۸	۴
۱۵۹	۱
۱۶۰	۳
۱۶۱	۲
۱۶۲	۱
۱۶۳	۳
۱۶۴	۴

شماره سؤال	گزینه صحیح
۹۷	۳
۹۸	۱
۹۹	۳
۱۰۰	۱
۱۰۱	۲
۱۰۲	۴
۱۰۳	۳
۱۰۴	۱
۱۰۵	۱
۱۰۶	۴
۱۰۷	۲
۱۰۸	۲
۱۰۹	۴
۱۱۰	۴
۱۱۱	۱
۱۱۲	۲
۱۱۳	۳
۱۱۴	۲
۱۱۵	۳
۱۱۶	۴
۱۱۷	۱
۱۱۸	۲
۱۱۹	۳
۱۲۰	۱
۱۲۱	۴
۱۲۲	۳
۱۲۳	۳
۱۲۴	۱
۱۲۵	۲
۱۲۶	۱
۱۲۷	۴
۱۲۸	۳
۱۲۹	۱
۱۳۰	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۲۳۳	۴
۲۳۴	۲
۲۳۵	۳
۲۳۶	۲
۲۳۷	۴
۲۳۸	۱
۲۳۹	۱
۲۴۰	۳
۲۴۱	۲
۲۴۲	۴
۲۴۳	۲
۲۴۴	۴
۲۴۵	۳
۲۴۶	۱
۲۴۷	۴
۲۴۸	۳
۲۴۹	۲
۲۵۰	۳

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۹۹	۴
۲۰۰	۳
۲۰۱	۳
۲۰۲	۲
۲۰۳	۲
۲۰۴	۲
۲۰۵	۴
۲۰۶	۱
۲۰۷	۴
۲۰۸	۴
۲۰۹	۲
۲۱۰	۳
۲۱۱	۱
۲۱۲	۴
۲۱۳	۳
۲۱۴	۱
۲۱۵	۲
۲۱۶	۳
۲۱۷	۴
۲۱۸	۲
۲۱۹	۱
۲۲۰	۳
۲۲۱	۲
۲۲۲	۴
۲۲۳	۱
۲۲۴	۴
۲۲۵	۳
۲۲۶	۲
۲۲۷	۲
۲۲۸	۳
۲۲۹	۳
۲۳۰	۴
۲۳۱	۳
۲۳۲	۱

www.pnu-m-s.com

سؤالات آمار مقدماتی

به همراه پاسخنامه تشریحی

www.pnu-m-s.com

۱. هزار لامپ خریداری شده است. برای برآورد زیان حاصل از خرید لامپ‌های معیوبی که در بین این لامپها وجود دارند، ۵۰ تا از آنها را به تصادف انتخاب نموده و پس از آزمایش مشاهده کرده‌ایم که ۱۲ تا از آنها معیوب هستند. اگر بهای هر لامپ ۲۴۰ ریال باشد برآورد مقدار کل زیان حاصل از خرید فوق عبارتست از:

(۱) ۱۸۳۰۰۰ ریال (۲) ۹۴۵۰۰ ریال

(۳) ۵۷۶۰۰ ریال (۴) ۱۲۵۰۰۰ ریال

۲. در یک نقطه ۴۰۰ خانه وجود دارد اگر درصد خانه‌های برق کشی شده بین ۶۰ الی ۸۰ درصد باشد، حجم نمونه لازم برای آنکه خطای استاندارد برآورد درصد خانه‌های برق کشی حداکثر ۰/۱ باشد چقدر است؟

(۱) ۲۳ (۲) ۲۲ (۳) ۲۰ (۴) ۲۵

۳. در رگرسیون خطی چندگانه مشکل هم خطی چندگانه چه وقت بروز می‌کند؟

(۱) وقتی نوعی رابطه بین دو متغیر وجود داشته باشد.

(۲) وقتی رابطه‌ی خطی بین یک متغیر مستقل و متغیر وابسته وجود داشته باشد.

(۳) وقتی هیچ رابطه‌ی بین متغیرهای مستقل وجود نداشته باشد.

(۴) وقتی یک متغیر مستقل تقریباً ترکیبی خطی از سایر متغیرهای مستقل باشد.

۴. در آزمون فرض‌های آماری خطای نوع اول عبارتست از :

(۱) رد کردن نادرست فرض H_0 (۲) پذیرفتن درست فرض H_0

(۳) رد کردن درست فرض H_0 (۴) پذیرفتن نادرست فرض H_0

۵. نسبت لامپ‌های معیوب یک کارخانه ۰/۰۰۰۲ است. احتمال اینکه در یک کارتن ۵۰۰ لامپی هیچ لامپ معیوبی نباشد تقریباً برابر است با:

(۱) صفر (۲) ۰/۳۶۸ (۳) ۰/۵ (۴) ۰/۴۲۱

۶. شخصی سکه‌ای در دست دارد و مدعی است که ناسالم است. قرار می‌گذاریم که سکه را ۵ بار پرتاب کنیم اگر هر ۵ مرتبه شیر آمد و یا هر ۵ مرتبه خط آمد ادعا را قبول می‌کنیم. مقدار احتمال خطای نوع اول این آزمون برابر است با:

(۱) ۰/۱۲۵ (۲) ۰/۰۳۱ (۳) ۰/۰۶۲۵ (۴) ۰/۰۵

۷. به تجربه دیده شده که یک درصد از محصولات کارخانه‌ای معیوب اند. محصولات این کارخانه در بسته بندی‌های ۱۰۰ تایی به بازار عرضه می‌شود. یک بسته از محصولات این کارخانه را خریداری نموده‌ایم احتمال اینکه در این بسته حداکثر یک محصول معیوب وجود داشته باشد تقریباً برابر است با :

(۱) ۰/۵۲۷ (۲) صفر (۳) ۰/۳۶۸ (۴) ۰/۷۳۶

۸. کشاورزی ۱۰ مزرعه گندم دارد. توزیع محصول هر مزرعه گندم دارای میانگین ۱۰۰ تن و واریانس ۱۵۰۰۰ است. محصولات مزرعه دو به دو همبسته‌اند، زیرا از لحاظ شرایط جوی، مبارزه با علف هرز و غیره یکسان هستند در واقع ضریب همبستگی برابر $0/59$ است. واریانس میانگین محصول این ۱۰ مزرعه برابر است با:

(۱) ۹۴۶۵ (۲) ۱۵۰۰ (۳) ۷۵۰۰ (۴) ۶۴۹۵

۹. در یک اداره ۵۰۰ کارمند مشغول به کار هستند. اگر درصد کارکنان صاحب ماشین بین ۳۰ الی ۴۰ درصد باشد، اندازه نمونه برای آنکه خطای استاندارد برآورد درصد کارکنان صاحب ماشین حداکثر $0/1$ باشد چقدر است؟

(۱) ۲۲ (۲) ۲۳ (۳) ۲۱ (۴) ۲۴

۱۰. فرض کنید ۲ برآورد ضریب همبستگی بین دو متغیر تصادفی X و Y باشد. ۲ بر حسب چه واحدی (مقیاسی) بیان می‌شود.

(۱) بر حسب واحد متغیر X (۲) بر حسب واحد متغیر Y

(۳) بر حسب ترکیبی از واحدهای متغیر X, Y (۴) واحد ندارد

۱۱. در جامعه‌ای به حجم ۱۰۰، نمونه‌ای سیستماتیک به حجم ۵ انتخاب می‌کنیم چند نوع نمونه می‌توان تهیه کرد؟

(۱) ۵۰۰ (۲) ۱۰۰ (۳) ۲۰ (۴) ۵

۱۲. احتمال اینکه تیر علی، رضا، احمد، هدفی را مورد اصابت قرار دهند به ترتیب برابر $\frac{1}{3}, \frac{1}{4}, \frac{1}{5}$ است. اگر آنها هر کدام یک تیر به هدف نشانه روند چقدر احتمال دارد که هدف مورد اصابت قرار گیرد؟

(۱) $\frac{19}{60}$ (۲) $\frac{35}{60}$ (۳) $\frac{36}{60}$ (۴) $\frac{47}{60}$

۱۳. اگر کشش ارتباطی تقاضا بین دو کالا برابر یک باشد، آن دو کالا ... هستند.

(۱) جانشین (۲) غیرعادی (۳) مکمل (۴) نامربوط

۱۴. یکی از راه‌های از بین بردن هم خطی کامل کدام است؟

(۱) حذف نقاط دورافتاده

(۲) نرمال کردن باقی مانده‌ها (اگر نرمال نباشند)

(۳) حذف متغیرهای مستقلی که تابعی از متغیرهای مستقل دیگر هستند.

(۴) ثابت نمودن واریانس با تبدیل داده‌ها

www.pnu-m-s.com



۱۵. در مطالعات اقتصادی معادن طلا کلیه نقشه‌های کشور را به شکل مستطیل شبکه بندی کرده‌اند. احتمال اینکه یکی از این شبکه‌ها دارای ذخیره طلا باشد، عدد بسیار کوچک $0/00003$ است. اگر 300 شبکه را به تصادف برای مطالعه بر گزینیم، توزیع مناسب برای تحلیل‌های بعدی تعداد شبکه‌های حاصلخیز کدام است؟

- (۱) $0/003$ (پواسون) (۲) $0/004$ (دوجمله ای)
 (۳) $0/08$ (دوجمله ای) (۴) $0/009$ (پواسون)

۱۶. توزیع درآمد سالانه خانوارهای شهری (به 1000 تومان) دارای میانه 3000 و مد 1800 بوده است. راجع به چولگی توزیع چه می‌توان گفت؟

- (۱) چوله به راست و کشیدگی منفی (۲) چوله به راست و کشیدگی مثبت
 (۳) چوله به چپ و کشیدگی مثبت (۴) چوله به چپ و کشیدگی منفی

۱۷. برای یک نمونه تصادفی دو تایی کدام گزاره صحیح است؟

- (۱) واریانس میانه بیشتر از میانگین است
 (۲) واریانس میانه کمتر از میانگین است
 (۳) واریانس میانه و میانگین قابل مقایسه نیستند
 (۴) واریانس آنها یکسان است

۱۸. دو چهار وجهی که روی وجوه آنها از 1 تا 4 شماره گذاری شده است را پرتاب می‌کنیم تا مجموع 3 بیاید احتمال اینکه بیش از دو پرتاب لازم باشد، عبارتست از:

- (۱) $\frac{7}{64}$ (۲) $\frac{49}{64}$ (۳) $\frac{56}{64}$ (۴) $\frac{8}{64}$

۱۹. 10 عدد را به تصادف با تابع چگالی $f(x) = \frac{1}{x^2}$ برای $x \geq 1$ انتخاب می‌کنیم. انتظار می‌رود چه تعداد از آنها بزرگتر از 2 باشند؟

- (۱) 2 (۲) 4 (۳) 5 (۴) 8

۲۰. کارگاه نجاری به ارزش 200000 ریال به مبلغ 15000 ریال بیمه شده است. نرخ بیمه را معادل 2 در هزار تعیین کرده‌اند. حق بیمه برابر چند ریال است؟

- (۱) $7/5$ (۲) 10 (۳) 30 (۴) 40

۲۱. برای چه مقادیری از α سری $\sum_{n=1}^{\infty} \frac{n^2}{e^{n\alpha}}$ همگراست؟

- (۱) $\alpha > 0$ (۲) $\alpha \geq 0$
 (۳) $\alpha > 1$ (۴) $\alpha \geq 1$

۲۲. اگر تمام نقاط داده‌ها روی خط رگرسیون قرار گیرند، ضریب تعیین (تشخیص) چقدر است؟

- (۱) صفر
(۲) ۵۰٪
(۳) ۱
(۴) معلوم نیست

۲۳. ضریب تغییرات معیاری است که ... را اندازه گیری می‌کند.

- (۱) تغییرات نسبی
(۲) تغییرات مطلق
(۳) مکان مطلق
(۴) مکان نسبی

۲۴. اگر در یک نمونه گیری مقدار میانگین، انحراف معیار و میانه نمونه به ترتیب ۳۷، ۱۸ و ۳۱ باشند، ضریب

چولگی پیرسون در نمونه کدام است؟

- (۱) ۳
(۲) -۱
(۳) ۱
(۴) -۳

۲۵. استفاده از روش نمونه گیری با طبقه بندی در کدام یک از موارد زیر توصیه می‌شود؟

- (۱) جامعه مورد بررسی خیلی بزرگ باشد.
(۲) هزینه نمونه گیری خیلی زیاد باشد.
(۳) تغییرات متغیر مورد بررسی در داخل و بین طبقات تقریباً هم اندازه باشد.
(۴) تغییرات متغیر مورد بررسی در داخل طبقات کمتر از تغییرات آن بین طبقات باشد.

۲۶. در ۱۵۰ داده آماری دسته بندی شده فراوانی نسبی دسته ای ۰/۱۸ است. فراوانی آن دسته کدام است؟

- (۱) ۲۱
(۲) ۲۴
(۳) ۲۷
(۴) ۳۶

۲۷. اگر $A = \{2,5,7,9,3\}$ و $B = \{1,3,4,6,7\}$ مجموعه $(A - B) \cup (B - A)$ چند عضو دارد؟

- (۱) ۴
(۲) ۵
(۳) ۶
(۴) ۷

۲۸. در دسته بندی ۱۵۰ داده آماری در ۸ طبقه فراوانی دسته پنجم برابر ۳۶ است، درصد فراوانی نسبی این

دسته کدام است؟

- (۱) ۱۸
(۲) ۲۴
(۳) ۲۷
(۴) ۳۲

۲۹. در پرتاب دو سکه با هم هر دو «رو» ظاهر شده‌اند، حال در پرتاب سه سکه با هم با کدام احتمال فقط یک رو

ظاهر خواهد شد؟

- (۱) $\frac{2}{8}$
(۲) $\frac{3}{8}$
(۳) $\frac{4}{8}$
(۴) $\frac{5}{8}$

۳۰. در ظرفی ۳ گوی سفید و ۴ گوی سیاه قرار دارند اگر دو گوی از بین آنان بیرون آوریم با کدام احتمال هر دو گوی هم رنگ اند؟

- (۱) $\frac{1}{7}$ (۲) $\frac{2}{7}$ (۳) $\frac{3}{7}$ (۴) $\frac{4}{7}$

۳۱. در نمودار دایره‌ای تقریباً چند درصد از داده‌های آماری با زاویه ۲۴ درجه نشان داده می‌شود؟

- (۱) $\frac{6}{3}$ (۲) $\frac{6}{7}$ (۳) $\frac{7}{2}$ (۴) $\frac{7}{4}$

۳۲. شش نفر ورزشکار را به چند طریق می‌توان به گروه‌های دو نفری دعوت کرد؟

- (۱) ۶ (۲) ۱۲ (۳) ۱۵ (۴) ۱۶

۳۳. در پرتاب دو تاس با هم، با کدام احتمال جمع دو عدد رو شده بیشتر از ۱۰ می‌باشد؟

- (۱) $\frac{1}{12}$ (۲) $\frac{1}{18}$ (۳) $\frac{1}{9}$ (۴) $\frac{1}{6}$

۳۴. توزیع تعداد فرزندان ۲۰ خانواده به قرار جدول زیر است. فراوانی تجمعی صعودی طبقه چهارم کدام است؟

- (۱) ۵ (۲) ۱۰ (۳) ۱۵ (۴) ۱۸

۳۵. در نمودار میله‌ای، طول میله‌ها بیانگر چیست؟

- (۱) متغیر تصادفی
(۲) شاخص عددی متغیر تصادفی
(۳) اهمیت متغیر تصادفی
(۴) فراوانی نظیر متغیر تصادفی

۳۶. در توزیع زیر، میانه کدام است؟

	۳	۴	۶	۷
	۲	۳	۴	۶

(۱) $\frac{3}{5}$ (۲) ۴ (۳) ۵ (۴) ۶

۳۷. از بین ۸ نفر قبول شدگان المپیاد، ۳ نفر به تصادف انتخاب می‌کنیم. تعداد عضوهای پیشامد A که در آن

فرد مورد نظر در بین آنها باشد، کدام است؟

- (۱) ۸ (۲) ۲۴ (۳) ۲۱ (۴) ۱۴

۳۸. احتمال وقوع پیشامد A برابر $\frac{1}{4}$ و احتمال وقوع پیشامد AUB برابر $\frac{1}{3}$ و $A \subset B$ است. احتمال وقوع پیشامد B

کدام است؟

- (۱) $\frac{1}{3}$ (۲) $\frac{1}{4}$ (۳) $\frac{1}{12}$ (۴) $\frac{7}{12}$

۳۹. از نوعی بذر ۸۰ درصد آن‌ها جوانه می‌زند. اگر سه بذر از این نوع کاشته شود، با کدام احتمال لااقل دو بذر جوانه می‌زند؟

- (۱) ۰/۵۱۲ (۲) ۰/۷۸۳ (۳) ۰/۸۶۴ (۴) ۰/۸۹۶

۴۰. مد و میانه توزیع زیر کدام است؟

x	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱	۰
فراوانی	۱	۲	۴	۷	۲۸	۵۶	۵۳	۲۹	۱۸	۳

- (۱) ۴ و ۵ (۲) ۳ و ۴ (۳) ۴ و ۵ (۴) ۳ و ۴

۴۱. از ۲۰ دانشجوی ریاضی که به تصادف انتخاب شده‌اند، دو امتحان پیاپی به عمل آمده است. به کمک چه آزمونی این ادعا که معدل امتحان اول با امتحان دوم در کل جامعه دانشجویان تفاوتی ندارد را می‌توانیم بیازمائیم؟

- (۱) t برای دو جامعه نامستقل (۲) Z برای دو جامعه مستقل
(۳) X^2 برای دو جامعه نامستقل (۴) F برای دو جامعه نامستقل

۴۲. می‌دانیم انحراف معیار جامعه ای ۳ است حداقل حجم نمونه برای تعیین یک بازه اطمینان تقریبی ۹۶ درصد به طول ۰/۱ برای میانگین جامعه برابر است با:

- (۱) ۹۰۰ (۲) ۳۶۰۰ (۳) ۴۴۰۰ (۴) ۱۴۴۰۰

۴۳. اگر در یک نمونه گیری مقدار میانگین، انحراف معیار و معیار نمونه به ترتیب ۳۷، ۱۸ و ۳۱ باشند ضریب چولگی پیرسون در نمونه کدام است؟

- (۱) ۱ (۲) -۱ (۳) ۳ (۴) -۳

۴۴. اگر رابطه بین متغیرهای تصادفی توام (X و Y) بر اساس $n = 100$ زوج مشاهده به صورت زیر داده شود: ضریب همبستگی بین X و Y برابر است با:

- (۱) ۰/۹۳ (۲) -۰/۹۳ (۳) ۰/۸۶ (۴) -۰/۸۶

۴۵. کدامیک از عبارات زیر درست است؛ اگر $P(A)=P(B)=P$ باشد، آنگاه ...

- (۱) $P(AB) \leq p^2$ (۲) $P(AB) \geq 2p(1-p)$
(۳) $P(AB) \geq 2p-1$ (۴) $P(AB) \leq (1-p^2)$

۴۶. اگر در یک سری داده آماری، مقدار میانه برابر ۵۰ و نما (مد) برابر ۴۰ باشد، مقدار تقریبی میانگین این داده‌ها کدام است؟

- (۱) ۶۰ (۲) ۵۵ (۳) ۵۰ (۴) ۳۵

۴۷. از میان ۵ مرد و ۵ زن متقاضی کار برای استخدام در یک بانک، به چند طریق می‌توان گروهی شامل ۳ مرد و ۲ زن را انتخاب کرد؟

- (۱) ۲۰ (۲) ۶۰ (۳) ۱۰۰ (۴) ۲۵۲

۴۸. چند عدد سه رقمی (بدون تکرار ارقام) از ارقام ۴، ۹، ۷، ۶ و ۲ می‌توان استخراج نمود؟

- (۱) ۱۲۵ (۲) ۱۲۰ (۳) ۷۵ (۴) ۶۰

۴۹. اگر $P(A) = \frac{3}{4}$ و $P(B) = \frac{3}{4}$ باشد، کدام صحیح است؟

- (۱) $P(A \cup B) < \frac{3}{4}$ (۲) $P(A \cup B) \leq \frac{3}{4}$ (۳) $P(A \cup B) > \frac{3}{4}$ (۴) $P(A \cup B) \geq \frac{3}{4}$

۵۰. اگر میانگین ۲۰ عدد، ۱۵ و انحراف معیار آنها ۳ باشد و به هر عدد ۴ واحد اضافه کنیم و حاصل را در ۳ ضرب کنیم، واریانس برابر چند خواهد بود؟

- (۱) ۹ (۲) ۶۰ (۳) ۸۱ (۴) ۲۷

www.pnu-m-s.com

۱. (۳)

$$x = 12, \quad n = 50 \quad M = ?, \quad N = 1000$$

$$P = \frac{x}{n} = \frac{12}{50}$$

نسبت لامپ خراب در نمونه

$$P = \frac{M}{N} \rightarrow M = NP \xrightarrow{\text{برآورد } P \text{ را قرار می دهیم}} \hat{M} = NP = N \left(\frac{x}{n} \right) = 1000 \left(\frac{12}{50} \right) = 240$$

جامعه

$$\hat{M} \times 240 = 240 \times 240 = 57600$$

پس برآورد مقدار کل زیان:

۲. (۱)

$$0/6 < P < 0/8 \Rightarrow 0/16 < P(1 - P) < 0/24$$

$$\sigma_p^n = \sqrt{\left(\frac{N - n}{N - 1} \right) \cdot \frac{P(1 - P)}{n}}$$

چون حداکثر انحراف معیار به ازای $p = 0/6$ است پس برای این که خطای استاندارد برای همه مقادیر $0/6 < p < 0/8$ کمتر از $0/1$ باشد حجم نمونه را به ازای بیشترین انحراف معیار برآورد می کنیم:

$$0/1 = \sqrt{\left(\frac{400 - n}{399} \right) \cdot \frac{(0/6 \times 0/4)}{n}} \Rightarrow n = 22/69 \Rightarrow n = 23$$

۳. (۴)

۴. (۱)

۵. (۲)

(در صورت سوال به جای $0/002$ باید $0/002$ باشد)

x : تعداد لامپ معیوب در بین 500 لامپ $n=500$

$$P = 0/002 \quad P(x = 0) = e^{-1} = 0/368 \quad \text{دارای توزیع پواسون با } \lambda = 1 \text{ است.}$$

$$\lambda = np = 1 \quad (\text{تقریب پواسون برای دو جمله ای})$$

۶. (۳)

$$H_0: P = \frac{1}{2} \quad H_0 \text{ ناحیه رد: } x = 0 \text{ یا } x = 5$$

$$H_0: P \neq \frac{1}{2} \quad x \sim \text{Bin} \left(5, \frac{1}{2} \right) \quad x: \text{تعداد شیر}$$

$$\alpha = P(x = 0 \text{ یا } x = 5) = P(x = 0) + p(x = 5) = \binom{5}{0} \left(\frac{1}{2} \right)^5 + \binom{5}{5} \left(\frac{1}{2} \right)^5 = \frac{1}{16} = 0/0625$$

۷. (۴)

x: تعداد بسته معیوب (تقریب پواسون برای دو جمله ای)

$$n = 0/01 \quad \lambda = np = 1 \quad p = 100$$

X دارای توزیع پواسون $\lambda = 1$ است.

$$p(x \leq 1) = p(x = 0) + p(x = 1) = e^{-1} + e^{-1} = \frac{2}{e} = 0/736$$

۸. (۱)

$$0/1 = 10, \mu_i = 100, \sigma_i^2 = 15000, \rho = 0/59$$

$$\begin{aligned} Var(\bar{x}) &= Var\left(\frac{x_1 + \dots + x_{10}}{10}\right) = \frac{1}{100} = \left[\sum_{i=1}^{10} Var(x_i) + \sum_{i=1}^{10} \sum_{j=1}^{10} \rho(x_i, x_j) \sqrt{\sigma_i \sigma_j} \right] \\ &= \frac{1}{100} [10 \times \sigma_i^2 + 10 \times 9 \times \rho \times \sigma_i^2] = \frac{1}{100} [15 \times 10^4 + 90 \times 0/59 \times 1500] \\ &= 9465 \end{aligned}$$

۹. (۲)

$$0/3 < P < 0/4 \Rightarrow 0/21 < P(1 - P) < 0/24$$

$$\sigma_p^n = \sqrt{\left(\frac{N-n}{N-1}\right) \frac{P(1-P)}{n}}$$

انحراف معیار یا به عبارتی $p(1-p)$ به ازای $p=0/4$ ماکزیمم است پس حجم نمونه را برای آن؟ خطای برآورد $0/1$ باشد، به ازای $p=0/2$ بدست می آوریم:

$$0/1 = \sqrt{\left(\frac{500-n}{499}\right) \cdot \frac{0/4 \times 0/6}{n}} \Rightarrow n = 22/99 \Rightarrow n = 23$$

۱۰. (۴) ضریب همبستگی به واحد بستگی ندارد.

۱۱. (۳)

$$N = 100 \quad nk = N \Rightarrow k = \frac{N}{n} = \frac{100}{5} = 20$$

۱۲. (۳)

A: علی

B: رضا $P(A \cup B \cup C)$

C: احمد

$$= P(A) + P(B) + P(C) - P(A \cap B) - P(B \cap C) - P(A \cap C) + P(A \cap B \cap C)$$

پیشامد از هم مستقل اند پس:

$$\begin{aligned} P(A \cup B \cup C) &= P(A) + P(B) + P(C) - P(A)P(B) - P(B)P(C) - P(A)P(C) + P(A)P(B)P(C) \\ \Rightarrow P(\text{هدف مورد اصابت قرار گیرد}) &= P(A \cup B \cup C) = \frac{1}{3} + \frac{1}{5} + \frac{1}{4} - \frac{1}{15} - \frac{1}{12} - \frac{1}{20} + \frac{1}{60} = \frac{36}{60} \end{aligned}$$

۱۳. (۱)

۱۴. (۳)

ضریب متغیرهای مستقلی که تابعی از متغیرهای مستقل دیگر هستند.

۱۵. (۴)

X: تعداد شبکه های حاصلخیز $p = 0.0003$

X: دارای توزیع پواسون با $\lambda = 1$ $n = 300$

$$\lambda = np = 0.009$$

۱۶. (۲)

مد = ۱۸۰۰

۳۰۰۰ = میانه < مد

۱۷. (۴)

$$\bar{x} = \frac{x_1 + x_2}{2} \quad m = \bar{x}$$

$$m = \frac{x(1) + x(2)}{2} \quad \sigma_m^2 = \sigma_x^2$$

۱۸. (۳)

X: تعداد پرتاب برای رسیدن به مجموع ۳ $P = P(\text{عدد 3 در مجموع آید}) = \frac{2}{16} = \frac{1}{8}$

X دارای توزیع هندسی با $P = \frac{1}{8}$ پس $f(x) = \left(\frac{1}{8}\right)\left(\frac{7}{8}\right)^{x-1} \Rightarrow x = 1/2/000$

$$P(x > 2) = 1 - P(x \leq 1) = 1 - P(x = 1) = 1 - \frac{1}{8} = \frac{7}{8} = \frac{56}{64}$$

۱۹. (۳)

$$f(x) = \frac{1}{x^2} \quad x \geq 1$$

$$P = P(x > 2) = \int_2^{\infty} \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} \Big|_2^{\infty} = \frac{1}{2} \quad y: \text{تعداد اعداد بزرگتر از 2}$$

$$E(y) = np = 10 \left(\frac{1}{2}\right) = 5$$

۲۰. (۳)

حق بیمه: c $E(x) = 0.998c - \text{سود حاصل از بیمه برای شرکت} - 0.002(15000 - c)$

$$0.998c - 30 + 0.002c = 0 \rightarrow c = 30$$

$$0.002(15000 - c) = 0$$

(۱).۲۱

$$\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{a_{n+1}}{a_n} < 1$$

$$\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{(n+1)^2}{e^{(n+1)\alpha}} \times \frac{e^{n\alpha}}{n^2} = \frac{1}{e^\alpha} < 1$$

$$\Rightarrow \frac{1}{e^\alpha} < 1 \Leftrightarrow e^\alpha > 1 \Leftrightarrow \alpha > 0$$

(۳).۲۲

(۱).۲۳

(۳).۲۴

$$\bar{x} = 37, \quad m = 31, \quad s = 18$$

$$\text{ضریب چولگی پیرسون} = \frac{3(\bar{x} - m)}{s} = \frac{3(37 - 31)}{18} = 1$$

(۴).۲۵

(۳).۲۶

$$150 = 270 \ 0/18 \times$$

(۳).۲۷

$$A - B = \{2,5,9\} \quad B - A = \{1,4,6\}$$

(۲).۲۸

$$\frac{36}{150} \times 100 = 24$$

(۳).۲۹

(۳).۳۰

$$\frac{3}{7} \times \frac{2}{6} + \frac{4}{7} \times \frac{3}{6} = \frac{3}{7}$$

(۲).۳۱

$$24 = \frac{F_i}{100} \times 360 \Rightarrow F_i = 6/7$$

(۳).۳۲

$$\binom{6}{2} = \frac{6!}{(6-2)!2!} = \frac{4! \times 5 \times 6}{4! \times 2} = 15$$

(۱).۳۳

$$A = \{(5,6)(6,5)(6,6)\} \quad P(A) = \frac{3}{36} = \frac{1}{12}$$

(۴).۳۴

(۴).۳۵

(۴).۳۶

(۳).۳۷

$$\binom{1}{1} \binom{7}{2} = 1 \times \frac{7!}{2! \times 5!} = 21$$

(۳).۳۸

$$A \subset B \Rightarrow A \cap B = A$$

$$P(A \cup B) = P(A) + P(B) - P(A \cap B)$$

$$= P(A) + P(B) - P(A) \Rightarrow P(A \cap B) = P(B) = \frac{1}{3}$$

(۳).۳۹

X: تعداد بذر جوانه زده

$$X \sim \text{Bin}(3, 0/8)$$

$$P(X \geq 2) = 1 - P(X \leq 1)$$

$$= 1 - \sum_{x=0}^1 \binom{3}{x} (0/8)^x (0/2)^{3-x} = 1 - [(0/2)^3 + 3(0/8)(0/2)^2] = 0/896$$

(۴).۴۰

بیشترین فراوانی مربوط به مشاهده ۴ است (مد) و مقدار وسطی داده‌ها ۳ می‌باشد (میانه).

(۱).۴۱

چون دانشجویان در هر دو نمونه یکسان هستند، از آزمون t برای دو جامعه نامستقل استفاده می‌شود.

(۴).۴۲

برای طول فاصله مشخص شده از فرمول n به صورت زیر استفاده می‌شود.

$$\text{طول فاصله} = 2e$$

$$n = \frac{z_{\alpha/2}^2 \sigma^2}{e^2}$$

$$z \cong 2 \quad 2e = 0/1 \rightarrow e = 0/05 \Rightarrow n = \frac{2^2 \times 3^2}{(0/05)^2} \rightarrow n = 14400$$

(۱).۴۳

$$\bar{x} = 37$$

$$s = 18$$

$$md = 31$$

$$\Rightarrow SK = \frac{3(\bar{x} - Md)}{s} \Rightarrow SK = \frac{3(37 - 31)}{18} \Rightarrow SK = 1$$

توضیح: در صورت مسئله باید پس از کلمه‌ی «انحراف معیار»، «میانه» بیاید.

(۱).۴۴

$$R^2 = \text{حاصل ضرب شیب دو خط}$$

$$= 2/34 \times 0/37 = 0/8658 \rightarrow r = \sqrt{R^2} = \sqrt{0/8658} \cong 0/93$$

چون شیب هر دو خط مثبت است.

(۳).۴۵

$$P(AB) \geq P(A) + P(B) - 1 \rightarrow P(AB) \geq 2P - 1$$

طبق نامساوی
فرض مسأله $P(A) = P(B) = P$

(۲).۴۶

$$Mod = 3 median - 2mean$$
$$40 = 3(50) - 2x \Rightarrow x = 55$$

(۳).۴۷

$$\binom{5}{3} \times \binom{5}{2} = 10 \times 10 = 100$$

(۴).۴۸

(۳).۴۹

(۳).۵۰

www.pnu-m-s.com

سئالات كامپيوتر و فناورى اطلاعات

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

۱. سخت افزار به چه بخشی از کامپیوتر گفته می شود؟
 الف) قسمت های فلزی کامپیوتر
 ب) بردهای الکترونیک و درایوها
 ج) وسایل فیزیکی کامپیوتر
 د) هر سه مورد
۲. خصوصیات بارز نسل سوم کامپیوترها چه بود؟
 الف) استفاده از ترانزیستورها
 ب) استفاده از لامپ خلأ
 ج) استفاده از مدارهای تجمع
 د) هیچکدام
۳. وسایل ضبط اطلاعات با دسترسی مستقیم و مدارهای تجمع (IC) از ویژگیهای کدامیک از نسل های کامپیوتری است؟
 الف) نسل اول
 ب) نسل دوم
 ج) نسل سوم
 د) هیچکدام
۴. اولین کامپیوتر الکترونیکی چه نام داشت؟
 الف) EDVAC
 ب) ENIAC
 ج) MARKI
 د) UNIVAC
۵. واحد سرعت در کامپیوترهای شخصی عبارت است از ...
 الف) CPS
 ب) LPM
 ج) MIPS
 د) MIPC
۶. وقتی برنامه ای وارد کامپیوتر می شود، این برنامه در کدام قسمت از حافظه قرار می گیرد؟
 الف) RAM
 ب) ROM
 ج) EPROM
 د) هیچکدام
۷. در کامپیوترهای ۱۶ بیتی هر بایت برابر چند بیت است؟
 الف) ۱۶ بیت
 ب) ۸ بیت
 ج) ۳۲ بیت
 د) ۴ بیت
۸. عملکرد داخلی کامپیوتر (از نظر محاسباتی و برنامه نویسی) ...
 الف) در مبنای ده می باشد.
 ب) در مبنای دو می باشد.
 ج) در مبنای ۱۶ می باشد.
 د) در مبنای ۸ می باشد.
۹. فرق ROM و RAM در چیست؟
 الف) هیچ تفاوتی با هم ندارند.
 ب) ROM از نوع نیمه هادی و RAM از نوع مغناطیسی است.

ج) ROM فقط خواندنی است اما RAM فقط نوشتنی است.
 د) ROM فقط خواندنی است اما RAM خواندنی و نوشتنی است.
 ۱۰. کار واحد ALU عبارتست از ...

الف) ذخیره کردن اطلاعات و انجام عملیات کنترلی لازم.
 ب) انجام عملیات ریاضی
 ج) انجام هر گونه اعمال منطقی
 د) موارد ب و ج

۱۱. کدام عبارت صحیح است؟

الف) ۸ بیت را یک بایت می گویند.
 ب) یک بایت را یک کاراکتر گویند.
 ج) هر دو مورد.
 د) هیچکدام

www.pnu-m-s.com

۱۲. عدد ۱۵۷ در مبنای ده، معادل کدام عدد در مبنای دو است؟

الف) ۱۰۰۱۱۰۱۱ (الف)
 ب) ۱۰۱۱۱۰۰۱ (ب)
 ج) ۱۱۰۱۱۰۰۱ (ج)
 د) ۱۰۰۱۱۱۰۱ (د)

۱۳. یک سیستم کامپیوتر تشکیل می شود از ...

الف) واحد ورودی، CPU و واحد خروجی
 ب) سخت افزار و CPU
 ج) سخت افزار و نرم افزار
 د) سخت افزار و برنامه های کاربردی

۱۴. کدامیک از بخش های کامپیوتر، وظیفه پردازش اطلاعات را بر عهده دارد؟

الف) واحد کنترل (ب) ALU (ج) RAM (د) ROM

۱۵. در کد گذاری ASCII، هر کاراکتر شامل چند بیت است؟

الف) ۴ بیت (ب) ۷ بیت (ج) ۶ بیت (د) ۸ بیت

۱۶. ASCII یک نوع کد ذخیره و بازیابی ... در کامپیوتر است؟

الف) اعداد (ب) اعداد و حروف (ج) فقط حروف (د) اعداد، حروف و علائم

۱۷. CPU به واحد ... اطلاق می‌شود.
 الف) پردازش مرکزی (ب) کنترل (ج) محاسبه و منطق (د) حافظه
۱۸. عمل وارد کردن داده جدید به حافظه را یک عمل ... می‌نامند.
 الف) خواندن (ب) نوشتن (ج) خواندن و نوشتن (د) حافظه
۱۹. حافظه ROM :
 الف) فقط خواندنی و ناپایدار است.
 ب) فقط خواندنی و پایدار است.
 ج) فقط نوشتنی و پایدار است.
 د) فقط نوشتنی و ناپایدار است.
۲۰. محل اتصال لوازم جانبی به کامپیوتر را ... گویند.
 الف) BUS (ب) BRIDGE (ج) CONNECTOR (د) PORT
۲۱. عدد ۲۸ در مبنای باینری برابر است با ...
 الف) ۰۰۱۰۱۰۰ (ب) ۱۱۱۰۱ (ج) ۱۱۰۰۱۱ (د) ۱۱۱۰۰
۲۲. عدد ۳۷ در مبنای ده، معادل چه عددی در مبنای دو است؟
 الف) ۱۰۰۱۰۱ (ب) ۱۰۱۰۱۱ (ج) ۱۰۱۰۰ (د) ۱۰۰۱۱۰
۲۳. محتوای کدامیک از حافظه‌های زیر با قطع جریان برق پاک می‌شود؟
 الف) ROM (ب) PROM (ج) RAM (د) EPROM
۲۴. عدد FA70 در مبنای شانزده، معادل عدد ... در مبنای دو است.
 الف) ۱۱۱۱۱۰۱۰۰۰۱۱۰۰۰۰
 ب) ۱۱۱۱۱۰۰۱۰۱۱۰۰۰۰۰
 ج) ۱۱۱۱۱۰۱۰۰۱۱۱۰۰۰۰
 د) ۱۱۱۱۱۰۰۱۰۱۱۱۰۰۰۰
۲۵. تعداد کاراکترهای قابل نمایش با یک کد نه بیتی کاراکتر می‌باشد.
 الف) ۵۱۲ (ب) ۵۱۱ (ج) ۱۶ (د) ۱۰
۲۶. عدد ۲۴۶ در مبنای هشت، معادل عدد ... در مبنای ده است؟
 الف) ۱۶۰ (ب) ۲۶۷ (ج) ۱۶۶ (د) ۲۶۵

۲۷. تعداد کاراکترهای قابل نمایش با یک کد n بیتی می‌باشد.
- الف) 2^n (ب) $2^n + 1$ (ج) $2^n - 1$ (د) n^2
۲۸. در یک کامپیوتر ۱۶ بیتی هر کلمه (Word) برابر است.
- الف) ۱۶ بیت (ب) ۱۶ بایت (ج) ۸ بیت (د) ۸ بایت
۲۹. واحد اصلی کامپیوتر چه نام دارد؟
- الف) CPU (ب) Memory (ج) Input Unit (د) Output Unit
۳۰. یک گیگا بایت چند مگابایت است؟
- الف) 1024×1024 (ب) ۱۰۲۴ (ج) ۱۰۱۴ (د) 10^{24}
۳۱. کدام ریزپردازنده از بقیه قوی‌تر است؟
- الف) ۸۰۸۰ (ب) ۸۰۲۸۶ (ج) ۸۰۳۸۶ (د) ۸۰۴۸۶
۳۲. عدد ۲۵ در مبنای ده معادل کدام عدد در مبنای دو است؟
- الف) ۱۱۰۱۰۰ (ب) ۱۰۱۰۱۱ (ج) ۱۱۰۰۱۰ (د) ۱۱۰۰۱
۳۳. کوچکترین فضای لازم از حافظه برای ذخیره یک کاراکتر چه نام دارد؟
- الف) Bit (ب) Byte (ج) Word (د) هیچکدام
۳۴. کدام عبارت صحیح است؟
- الف) یک مگابایت برابر یک میلیون بایت است.
 ب) یک کیلوبایت برابر هزار بایت است.
 ج) یک بایت برابر هشت بایت است.
 د) همه موارد فوق
۳۵. کوچکترین واحد اطلاعاتی در کامپیوتر عبارتست از ...
- الف) Bit (ب) Byte (ج) Word (د) هیچکدام
۳۶. واحد کنترل مربوط است به
- الف) واحد ورودی (ب) واحد خروجی (ج) حافظه (د) CPU
۳۷. حاصل عبارت $A9+1$ در مبنای شانزده برابر است با ...
- الف) B0 (ب) BA10 (ج) AA (د) هیچکدام

www.pnu-m-s.com

۳۸. واحد سرعت در کامپیوترهای شخصی عبارتست از ...
 الف) CPS ب) LPM ج) MIPS د) MIPC
۳۹. کدامیک از عناصر زیر سخت افزار است؟
 الف) برنامه کنترل ب) حافظه و پردازشگر
 ج) مفسرها و مترجمها د) بسته های کاربردی
۴۰. وضوح یا کیفیت تصویر به کدام عامل بستگی دارد؟
 الف) صفحه نمایش ب) کارت گرافیکی ج) نرم افزار د) هر سه مورد
۴۱. دلیل استفاده از کامپیوتر چیست؟
 الف) نامحدود بودن حجم ب) غیر فرار بودن
 ج) دقت بیشتر از حافظه اصلی د) هر سه
۴۲. سرعت خواندن و نوشتن در ... بیشتر است.
 الف) فلاپی دیسک ب) سخت دیسک ج) RAM د) نوار مغناطیسی
۴۳. بر روی یک دیسک ۵/۲۵ اینچ DD و DS دیده می شود در کامپیوتر شخصی IBM این دیسک چه ظرفیتی دارد؟
 الف) ۳۶۰ کیلو بایت ب) ۷۲۰ کیلوبایت ج) ۱/۲ مگا بایت د) ۱/۴۴ مگابایت
۴۴. بین دو دیسک ۵/۲۵ و ۳/۵ اینچی هر دو از نوع HD، کدامیک دارای ظرفیت بیشتری است؟
 الف) ۳/۵ اینچی ب) ۵/۲۵ اینچی
 ج) مساوی است د) بستگی به مارک آن دارد
۴۵. کدامیک از وسایل زیر از ورودی های کامپیوتر است؟
 الف) Mouse ب) Scanner ج) Plotter د) الف و ب
۴۶. کدام دستگاه خروجی است؟
 الف) صفحه کلید ب) اسکنر ج) رقمگر د) چاپگر
۴۷. مزیت حافظه نیمه هادی بر حافظه کمکی چیست؟
 الف) ارزانی ب) سرعت بالا ج) ظرفیت کم تر د) مزیتی ندارد
۴۸. کدام گزینه از خصوصیات حافظه کمکی نیست؟
 الف) ارزانی ب) غیر فرار بودن ج) سرعت بالا د) ظرفیت بالا

۴۹. کدامیک از زبانهای زیر به زبان ماشین نزدیکتر است؟
 الف) زبان C (ب) فرترن (ج) اسمبلی (د) پاسکال
۵۰. انواع نرم افزارها عبارتند از ...
 الف) سیستمی و تخصصی (ب) سیستمی و کاربردی
 ج) کاربردی و برنامه نویسی (د) تخصصی و برنامه نویسی
۵۱. اولین زبان برنامه نویسی سطح بالا کدام است؟
 الف) فرترن (ب) C (ج) بیسیک (د) پاسکال
۵۲. کدام زبان سطح پایین است؟
 الف) پاسکال (ب) اسمبلی
 ج) بیسیک (د) فرترن
۵۳. کدام زبان، سطح بالا (High – Level) است؟
 الف) زبان ماشین (ب) فرترن
 ج) اسمبلی (د) هر سه
۵۴. ظرفیت یک دیسک که دارای دو رویه و ۳۰ شیار و ۹ سکتور باشد برابر است با؟
 الف) ۱۲۰ کیلوبایت (ب) ۳۶۰ کیلوبایت
 ج) ۱۲۰ مگابایت (د) ۱۳۳ مگابایت
۵۵. اگر یک دیسک دو طرفه (Double Side) دارای ۸۰ شیار و در هر شیار ۱۸ قطاع (Sector) داشته باشد، ظرفیت آن چقدر است؟
 الف) ۱/۴۴ مگابایت (ب) ۱/۲ مگابایت
 ج) ۳۶۰ کیلوبایت (د) ۷۲۰ کیلوبایت
۵۶. کدامیک از حافظه های جانبی زیر به هنگام ذخیره بازیابی اطلاعات، از سرعت و ظرفیت بالاتری برخوردار است؟
 الف) دیسک سخت (ب) دیسک ارزان
 ج) دیسک نوری (د) نوار مغناطیسی

۵۷. CPM برای یک چاپگر ...
 الف) تعداد خطوط چاپ شده در یک ثانیه است.
 ب) تعداد کاراکترهای چاپ شده در یک ثانیه است.
 ج) تعداد کاراکترهای چاپ شده در یک دقیقه است.
 د) تعداد خطهای چاپ شده در یک دقیقه است.
۵۸. کدام چاپگر قابلیت دو زبانه تایپ کردن (فارسی - لاتین) را به صورت همزمان ندارد؟
 الف) لیزری (Laser)
 ب) چرخ آفتابگردان (Daisy-Wheel)
 ج) ماتریس نقطه ای (Dot-matrix)
 د) جوهر افشان (Ink-Jet)
۵۹. ماوس (Mouse) برای یک کامپیوتر در حکم ... است.
 الف) دستگاه ورودی
 ب) دستگاه خروجی
 ج) حافظه کمکی
 د) دستگاه ورودی و خروجی
۶۰. کدامیک از وسایل زیر از ورودی‌های کامپیوتر است؟
 الف) Mouse
 ب) Scanner
 ج) Plotter
 د) موارد الف و ب.
۶۱. لقب پدر کامپیوتر به چه کسی داده شده است؟
 الف) بلز پاسکال فرانسوی
 ب) لایب نیتز
 ج) چارلز بابیج
 د) هیچکدام
۶۲. کدامیک از موارد زیر جزء ویژگی‌های کامپیوترهای نسل اول نمی‌باشد؟
 الف) استفاده از لامپ خلاء
 ب) سرعت حدود 1KHZ
 ج) مصرف انرژی زیاد
 د) کاربرد چند منظوره
۶۳. اولین کامپیوتر (نسل اول) چه نام گرفت؟
 الف) IBM1401
 ب) ENIAC
 ج) IBM360
 د) UNIVAC

۶۴. وجه تمایز کامپیوترهای نسل اول با کامپیوترهای نسل دوم کدام یک از موارد زیر است؟

الف) استفاده از ترانزیستور

ب) حافظه Core

ج) موارد الف و ب

د) تک منظوره بودن کامپیوترهای نسل دوم

۶۵. مهم‌ترین قسمت ماشین اختراعی بلز پاسکال فرانسوی چه بود؟

الف) شمارش خودکار

ب) محاسبه رقم سرریز جمع

ج) انجام عمل ضرب و تقسیم علاوه بر جمع و تفریق

د) هیچکدام

۶۶. در روند ساخت کامپیوترها کدام یک از موارد زیر صحیح است؟

الف) لامپ خلاء، IC، ترانزیستور

ب) دیود، لامپ خلاء، IC

ج) لامپ خلاء، ترانزیستور، دیود

د) لامپ خلاء، ترانزیستور، IC

۶۷. در کدام نسل از کامپیوترها سرعت به 1MHZ رسید؟

الف) نسل اول

ب) نسل دوم

ج) نسل سوم

د) نسل چهارم

۶۸. کدامیک از موارد زیر در مورد نسل سوم کامپیوترها غلط است؟

الف) به وجود آمدن سیستم عامل‌ها

ب) قابلیت ارتباط کامپیوترها

ج) استفاده از ابزارهای جانبی قوی و با قابلیت دسترسی مستقیم

د) استفاده از مدارهای مجتمع با تراکم خیلی بالا VLSI

۶۹. لفظ VLSI به کدامیک از موارد زیر اطلاق می‌شود؟

الف) مدارهای مجتمع با تراکم کم

ب) مدارهای مجتمع با تراکم متوسط

ج) مدارهای مجتمع با تراکم بالا

د) مدارهای مجتمع با تراکم فوق‌العاده بالا

www.pnu-m-s.com

۷۰. سخت افزار یعنی ...
- الف) مجموعه ای از عناصر فیزیکی و قابل لمس در یک رایانه.
 ب) قسمت‌هایی از رایانه که با چشم قابل دیدن است.
 ج) برنامه های سیستم و کاربردی که توسط افراد نوشته می‌شود.
 د) موارد الف و ب
۷۱. کدامیک از موارد زیر جزء تقسیم بندی نرم افزارها هستند؟
- الف) سیستم عامل‌ها
 ب) زبانهای برنامه نویسی
 ج) برنامه های کاربردی
 د) هر سه مورد فوق درست است.
۷۲. کدامیک از موارد زیر درست است؟
- الف) سیستم مجموعه‌ی از عناصر مرتبط به هم است
 ب) به هر نوع اطلاعات که از واحد ورودی کامپیوتر شود ورودی گفته می‌شود.
 ج) اطلاعات، همان داده های پردازش شده هستند.
 د) هر سه مورد فوق صحیح است.
۷۳. پردازش یعنی ...
- الف) هر نوع عملی که روی داده‌ها و اطلاعات انجام می‌شود.
 ب) تبدیل داده‌ها به خروجی مطلوب کاربر کامپیوتر را پردازش می‌گویند.
 ج) انتقال اطلاعات از حافظه به بخش‌های خروجی کامپیوتر پردازش نام دارد.
 د) موارد الف و ب
۷۴. اجزاء اصلی سخت افزار کامپیوتر کدامند؟
- الف) حافظه، واحد ورودی، واحد خروجی
 ب) واحد کنترل، واحد محاسبه و منطق، واحد حافظه
 ج) واحد کنترل، واحد ورودی و خروجی، واحد محاسبه و منطق، حافظه
 د) واحد ورودی، واحد خروجی، واحد کنترل
۷۵. کدامیک از واحدهای زیر نقش پردازش داده‌ها را بر عهده دارند؟
- الف) Memory unit ب) CPU ج) Control unit د) Input unit
۷۶. واحد خروجی اطلاعات خود را از کدام واحد می‌گیرد؟
- الف) حافظه ب) محاسبه و منطق ج) ورودی د) واحد کنترل

۷۷. کار واحد Alu عبارتست از :
 الف) ذخیره کردت اطلاعات و عملیات کنترل لازم
 ب) انجام عملیات‌های ریاضی و منطق
 ج) زمانبندی انجام عملیات‌ها جهت تقسیم زمان بین برنامه‌ها
 د) کنترل ارسال و دریافت ورودی و خروجی
۷۸. اطلاعات در کامپیوتر به صورت ... ذخیره می‌شود.
 الف) دسیمال ب) باینری ج) هگزادسیمال د) غیر عددی
۷۹. عمل واحد پردازشگر مرکزی در کامپیوتر را می‌توان به ... در انسان تشبیه کرد.
 الف) مغز ب) قلب ج) حافظه د) هیچکدام
۸۰. کدام گزینه در مورد واحد پردازش مرکزی صحیح است؟
 الف) انتخاب دستورالعمل‌ها از حافظه و اجرای آن
 ب) گرفتن داده‌ها از حافظه، انجام عملیات ریاضی و فرستادن نتایج به حافظه
 ج) برگرداندن کدهای انتخاب شده
 د) هر سه مورد فوق صحیح است.
۸۱. کدام گزینه درست نیست؟
 الف) کامپیوترهایی که CPU آنها از نوع ۸۰۸۶ می‌باشند از نوع AT می‌باشند.
 ب) مادر برد قسمتی است که تمام بردهای گسترشی به آن متصل می‌شوند.
 ج) برد گرافیک اعمال مربوط به صفحه نمایش را به عهده دارد.
 د) تمامی پردازش‌ها و انتقال داده‌ها در کامپیوتر توسط تعدادی حافظه کوچک به نام ثبات انجام می‌شود.
۸۲. ۸۰۸۶ یک پردازنده ۱۶ بیتی است یعنی ...
 الف) در هر عمل پردازش ۱۶ بایت داده را پردازش می‌کنند.
 ب) یعنی هر کاراکتر ۲ بایت فضا را اشغال می‌کند.
 ج) ۱۶ حافظه ثبات دارد.
 د) موارد الف و ب
۸۳. کدام مورد از گزینه‌های زیر نادرست است؟
 الف) ریزپردازنده ۸۰۲۸۶ دارای خصوصیت Multi Tasking است.
 ب) ریزپردازنده ۸۰۸۶ یک ریزپردازنده با گذرگاه داده ۱۶ بیتی است.

- (ج) ریزپردازنده ۸۰۳۸۶ دارای یک کمک پردازنده تو کار است.
(د) ریزپردازنده 80486SX دارای کمک پردازنده تو کار نمی باشد.
۸۴. کدامیک از موارد زیر در مورد دو ریزپردازنده 80386SX و 80386DX صحیح نیست؟
(الف) گذرگاه آدرس نوع 24,SX بیتی و نوع 32,DX بیتی است.
(ب) گذرگاه داده ای خارجی نوع 16,SX بیتی و نوع 24,DX بیتی است.
(ج) نوع SX دارای کمک پردازنده داخلی و نوع DX دارای کمک پردازنده جدا می باشد.
(د) هر دو به موارد داخلی دارای گذرگاه داده ای ۳۲ بیتی هستند.
۸۵. کدامیک از گذرگاه های زیر مشخص کننده مقدار حافظه قابل دسترسی در کامپیوتر است؟
(الف) حافظه (ب) آدرس (ج) کنترل (د) هیچکدام
۸۶. کدام مورد غلط است؟
(الف) از گذرگاه کنترل، علائم کنترلی ارسال و دریافت می شود.
(ب) سرعت کامپیوتر مربوط به گذرگاه داده کامپیوتر است.
(ج) در رابطه های سریال، بیت ها به صورت پشت سرهم ارسال و دریافت می شوند.
(د) سرعت رابطه ای موازی کمتر از سریال است.
۸۷. واحد کنترل :
(الف) درون حافظه اصلی کامپیوتر است
(ب) یکی از واحدهای CPU است.
(ج) جزو وسایل ورودی و خروجی است.
(د) پردازش های درون کامپیوتر را انجام می دهد.

www.pnu-m-s.com

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۵	ب
۶۶	د
۶۷	ج
۶۸	د
۶۹	د
۷۰	د
۷۱	د
۷۲	د
۷۳	د
۷۴	ج
۷۵	ب
۷۶	الف
۷۷	ب
۷۸	ب
۷۹	الف
۸۰	د
۸۱	الف
۸۲	الف
۸۳	ج
۸۴	ج
۸۵	الف
۸۶	د
۸۷	ب

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۳	ب
۳۴	ج
۳۵	الف
۳۶	د
۳۷	ج
۳۸	ج
۳۹	ب
۴۰	د
۴۱	ب
۴۲	ج
۴۳	الف
۴۴	الف
۴۵	د
۴۶	د
۴۷	ب
۴۸	ج
۴۹	ج
۵۰	ب
۵۱	الف
۵۲	ب
۵۳	ب
۵۴	ب
۵۵	الف
۵۶	الف
۵۷	ج
۵۸	ب
۵۹	الف
۶۰	د
۶۱	ب
۶۲	د
۶۳	د
۶۴	ج

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	د
۲	ج
۳	ج
۴	ب
۵	ج
۶	الف
۷	ب
۸	ب
۹	د
۱۰	د
۱۱	ج
۱۲	د
۱۳	الف
۱۴	-
۱۵	د
۱۶	د
۱۷	الف
۱۸	ب
۱۹	ب
۲۰	د
۲۱	د
۲۲	الف
۲۳	ج
۲۴	ج
۲۵	الف
۲۶	ج
۲۷	الف
۲۸	الف
۲۹	الف
۳۰	ب
۳۱	د
۳۲	د

سؤالات مصاحبه های حضوری و گزینش استخدامی

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

«احکام شرعی»

۱- حکم شرعی چیست؟

جواب : قانونگذاری صادره از خدای متعال برای سامان بخشیدن به زندگی مادی و معنوی انسانها است.

۲- تقلید در احکام چیست؟

جواب : عمل کردن به دستور مجتهد است.

۳- چه کسی باید تقلید کند؟

جواب : کسی که نه مجتهد است و نه محتاط (مقلد) باید تقلید کند.

۴- از چه کسی باید تقلید کرد؟

جواب : از مجتهد جامع الشرائط باید تقلید نمود یعنی مجتهدی که مرد، بالغ، عاقل، شیعه تقلید کرد که حریص به دنیا نباشد و از مجتهد های دیگر اعلم باشد، یعنی در فهمیدن حکم دوازده امامی، حلال زاده، زنده و عادل باشد؛ و نیز بنا بر احتیاط واجب باید از مجتهدی تخوا از تمام مجتهدین زمان خود استادتر و داناتر باشد.

۵- در چه چیز باید تقلید نمود؟

جواب : فقط باید در احکام فرعی فقهی تقلید نمود، یعنی تقلید تنها در مورد احکام دین است.

۶- مسائلی که انسان غالباً به آن احتیاج دارد حکمش چیست؟

جواب : واجب است که یاد بگیرد.

۷- کسی که خود را مجتهد عادل و جامع الشرائط فتوا نمی بیند قضاوت او چه حکمی دارد؟

جواب : حرام است.

۸- احکام بر چند قسم تقسیم می شود؟

جواب : ۵ قسم

۱- واجب : حکمی است که حتماً باید آن را انجام داد و ترک آن گناه است. به طور خلاصه، واجب عبارت

است از آنچه که ترک آن جایز نیست مثل وجوب نماز و روزه.

۲- مستحب : کاری است که انجام دادن آن پسندیده و بهتر است و موجب رضای خدا و صلاح خود انسان و

موجب ثواب آخرتی می شود. بطور خلاصه مستحب (مندوب) عبارت است از آنچه که فعل آن برتری دارد

مثل سلام کردن

۳- حرام: کاری است که نباید آن را انجام داد و انجام آن گناه و موجب عذاب آخرتی می شود. بطور خلاصه

حرام عبارت است از آنچه که فعل آن جایز نیست. مثل شراب خوردن و دروغ گفتن

۴- مکروه : کاری است که ترک آن بهتر است و به جا آوردن آن عذاب آخرتی ندارد. به طور خلاصه، مکروه عبارت است از آنچه که ترک آن برتری دارد مثل نماز خواندن در مکانی که عکس باشد و اگر مهریه بیشتر از مهر السنه باشد مکروه است.

۵- مباح : کاری که انجام دادن و ترک آن از نظر دین مساوی باشد و بستگی به میل و اراده انسان دارد. به طور خلاصه، مباح (اباحه) عبارت است از آنچه که فعل یا ترک آن جایز و برابر است مثل خوردن و آشامیدن

۹- واجب عینی و واجب کفایی چیست؟

جواب : واجب عینی واجبی است که از همه مکلفین، الزاماً خواسته شده و اگر بعضی آن را انجام دهند و خوب از گردن دیگران ساقط نمی شود، مثل نماز و روزه واجب کفایی، واجبی است که اگر بعضی آن را انجام دهند و خوب از دیگران ساقط می شود، مثل کفن و دفن

۱۰- از چه راه می توان مجتهد و اعلم را شناخت؟

جواب : از سه راه می توان مجتهد و اعلم را شناخت :

۱- خود انسان یقین کند.

۲- دو نفر عالم عادل که می توانند مجتهد و اعلم را تشخیص دهند تصدیق کنند به شرط آن که دو نفر عالم عادل با گفته آنها مخالفت نکنند.

۳- از گفته اهل علم که می توانند مجتهد و اعلم را تشخیص دهند اطمینان حاصل گردد.

۱۱- فتوی چیست؟

جواب : گاهی مجتهد در بیان مسائل شرعی نظری قطعی و خالی از احتیاط دارد، به این بیان مجتهد اصطلاحاً «فتوی» می گویند. به عبارت دیگر، فتوی آن است که مجتهد حکم را به طور کلی بیان کند مثلاً مجتهد حکم کند کسی که روزه واجب دارد روزه مستحبی او باطل است.

۱۲- از چه راه می توان فتوی یعنی دستور مجتهد را به دست آورد؟

جواب : به دست آوردن فتوی، یعنی دستور مجتهد از چهار راه زیر ممکن است :

۱- شنیدن از خود مجتهد

۲- شنیدن از دو نفر عادل که فتوای مجتهد را نقل کنند.

۳- شنیدن از کسی که مورد اطمینان و راستگو است.

۴- دیدن در رساله مجتهد در صورتی که انسان به درستی آن رساله اطمینان داشته باشد.

۱۳- احتیاط واجب چیست؟

جواب : گاهی مجتهد در بیان حکم شرعی فتوا نمی دهد و نظر قطعی ابراز نمی کند بلکه از ابتدا وظیفه مکلف را به صورت احتیاط بیان می کند، به این احتیاط اصطلاحاً «احتیاط واجب» می گویند. مثل مالی که انسان آن را پیدا می کند اگر نشانه ای نداشته باشد که به واسطه آن صاحبش معلوم شود، احتیاط واجب آن است که از طرف صاحبش صدقه بدهد.

۱۴- احتیاط مستحب چیست؟

جواب : گاهی مجتهد در بیان مسائل شرعی نظر قطعی را ابراز می کند یعنی فتوی می دهد و سپس احتیاط می کند، به این احتیاط که بعد از فتوی بیان شده است اصطلاحاً «احتیاط مستحب» می گویند. مثلاً اگر ظرف نجس را یک مرتبه در آب کُر بشویند پاک است اگر چه احتیاط آن است که سه مرتبه بشویند.

۱۵. آیا از مجتهدی که از دنیا رفته می توان تقلید کرد؟

جواب : ۱- تقلید ابتدایی، خیر (وقتی انسان می خواهد تازه تقلید کند)

۲- اگر انسان در بعضی از مسائل به فتوای مجتهدی عمل کرده بعد از مردن آن مجتهد می تواند در همه مسائل از او تقلید کند.

۱۶- اگر شخصی از مجتهدی تقلید کند و برایش ثابت شود که مجتهد دیگری اعلم است و یا اصلاً تقلیدش اشتباه بوده و از آن سه راه که در رساله ها برای شناخت اعلم هست نبوده باشد آیا می توان به مجتهد اعلم برگردد؟

جواب : واجب است به مجتهد اعلم یا محتمل الاعلمیه رجوع نماید علی الاحوط

۱۷- اگر مکلف مدتی اعمالش را بدون تقلید انجام دهد اعمال او صحیح است یا خیر؟

جواب : در صورتی اعمال او صحیح است که :

۱- بفهمد به وظیفه واقعی خود رفتار کرده است.

۲- یا عمل او با فتوای مجتهدی که وظیفه اش تقلید از او بوده یا با فتوای مجتهدی که فعلاً باید از او تقلید کند مطابق باشد.

۱۸- آب مضاف چیست؟

جواب : آبی است که آن را از چیزی بگیرند، مثل آب هندوانه و گلاب، آب انگور، یا با چیزی مخلوط باشد، مثل آبی که به قدری با گل و مانند آن مخلوط شود که دیگر به آن آب نگویند.

۱۹- آب مطلق چیست؟

جواب : آبی است که نام آب به طور مطلق بر آن صادق باشد یعنی توده مردم بگویند آب است حقیقتاً، و آب را نشود از آن نفی کرد.

۲۰- آب مطلق بر چند قسم تقسیم می شود؟

جواب : پنج قسم : ۱- آب گر ۲- آب قلیل ۳- آب جاری ۴- آب باران ۵- آب چاه

۲۱- آب گر چیست و وزن آن چقدر است؟

جواب : مقدار آبی است که اگر ظرفی که درازا و پهنا و گودی آن هر یک سه وجب و نیم است بریزند آن ظرف را پرکند؛ و وزن آب گر از ۱۲۸ من تبریز، ۲۰ مثقال کمتر است و بنا بر قول اقرب ۳۷۷/۴۱۹ کیلو گرم است.

۲۲- گر بودن آب از چند راه ثابت می شود؟

جواب : از دو راه ثابت می شود : ۱- خود انسان یقین کند. ۲- دو مرد عادل خبر دهند.

۲۳- آب قلیل چیست؟

جواب : آبی است که از زمین نجوشد و از گر کمتر باشد، مثل آب آفتابه

۲۴- آب جاری چیست؟

جواب : آبی است که از زمین بجوشد و جریان داشته باشد، مثل آب چشمه و قنات

۲۵- نجاسات چند تا است؟

جواب : یازده تا است :

۱- بول ۲- غائط ۳- منی ۴- مردار ۵- خون ۶- سگ ۷- خوک ۸- کافر ۹- شراب ۱۰- فقاع ۱۱- عرق شتر

نجاست خوار

۲۶- فضله حیوانات کوچک مثل پشه و مگس که گوشت ندارند چه حکمی دارد؟

جواب : پاک است.

۲۷- اگر ماهی در آب بمیرد حکمش چیست؟

جواب : پاک است چون خون جهنده ندارد.

۲۸- نجاست هر چیز از چند راه ثابت می شود؟

جواب : از سه راه ثابت می شود :

۱- خود انسان یقین کند که چیزی نجس است، و اگر گمان داشته باشیم چیزی نجس است لازم نیست از

آن اجتناب نماید. مثل غذا خوردن در قهوه خانه و مهمان خانه ها

۲- کسی که چیزی در اختیار اوست بگوید آن چیز نجس است. مثل همسر انسان یا نوکر

۳- دو مرد عادل بگویند چیزی نجس است و نیز اگر یک نفر عادل هم بگوید بنا بر احتیاط واجب باید

اجتناب کرد.

۲۹- اگر انسان به چیز نجسی شک دارد پاک شده یا نه حکمش چیست؟

جواب : نجس است.

۳۰- اگر انسان به چیز پاک شک کند نجس شده یا نه حکمش چیست؟

جواب: پاک است.

۳۱- مطهرات (پاک کننده‌ها) چند تا است؟

جواب: ده تا است :

۱- آب ۲- زمین ۳- آفتاب ۴- استحاله ۵- انتقال ۶- اسلام ۷- تبعیت ۸- برطرف شدن عین نجاست ۹- استبراء

حیوان نجاست خوار ۱۰- غائب شدن مسلمان

۳۲- آب با چند شرط چیز نجس را پاک می‌کند؟

جواب: با چهار شرط

۱- مطلق باشد ۲- پاک باشد ۳- وقتی چیز نجس را می‌شویند آب مضاعف نشود و بو یا رنگ یا مزه آن به واسطه

عین نجاست تغییر نکند ۴- بعد از آب کشیدن چیز نجس عین نجاست در آن نباشد.

۳۳- زمین با چند شرط کف پا و ته کفش نجس را پاک می‌کند؟

جواب: با سه شرط

۱- زمین پاک باشد ۲- زمین خشک باشد ۳- اگر عین نجاست مثل خون و بول، یا متنجس مثل گلی که نجس

شده در کف پا و ته کفش باشد به واسطه راه رفتن یا مالیدن پا به زمین برطرف شود.

۳۴- انسان برای پاک شدن کف پا و ته کفش نجس بهتر است چه مقدار راه برود؟

جواب: ۱۵ قدم یا بیشتر

۳۵- استحاله چیست؟

جواب: اگر جنس چیز نجس به طوری عوض شود که به صورت چیز پاکی درآید پاک می‌شود و می‌گویند

استحاله شده است (تغییر حالت داده است) مثل آن که چوب نجس بسوزد و خاکستر گردد، یا سگ در نمکزار فرو

رود و نمک شود، ولی اگر جنس آن عوض نشود مثل آن که گندم نجس را آرد کنند یا نان بپزند پاک نمی‌شود.

۳۶- شرایط صحیح بودن وضو چند چیز است؟

جواب: سیزده چیز است :

۱- آب وضو پاک باشد ۲- آب وضو مطلق باشد ۳- آب وضو مباح باشد ۴- ظرف آب وضو مباح باشد (غصبی

نباشد) ۵- ظرف آب وضو طلا و نقره نباشد ۶- اعضاء وضو موقع شستن و مسح کردن پاک باشد ۷- وقت برای وضو

و نماز کافی باشد ۸- به قصد قربت وضو بگیرد ۹- به ترتیب وضو بگیرد ۱۰- کارهای وضو را پشت سر هم انجام

دهد ۱۱- دیگری او را وضو ندهد ۱۲- استعمال آب برای او ضرری نداشته باشد ۱۳- در اعضاء وضو مانعی از

رسیدن آب نباشد.

۳۷- کسی که شک دارد وضو گرفته یا نه حکمش چیست؟

جواب: باید وضو بگیرد.

۳۸- اگر انسان در بین نماز شک کند وضو گرفته یا نه حکمش چیست؟

جواب : نماز او باطل است و باید وضو بگیرد و نماز بخواند.

۳۹- اگر انسان بعد از نماز شک کند وضو گرفته یا نه حکمش چیست؟

جواب : نماز او صحیح است، ولی باید برای نمازهای بعدی وضو بگیرد.

۴۰- اگر انسان شک کند که قبل یا بعد از نماز وضوی او باطل شده حکمش چیست؟

جواب : نمازی که خوانده صحیح است.

۴۱- برای چند چیز وضو گرفتن واجب است؟

جواب : شش چیز

۱- برای نماز های واجب غیر از نماز میّت

۲- برای سجده و تشهد فراموش شده، اگر بین آنها و نماز حدّثی از او سر زده مثلاً بول کرده باشد.

۳- برای طواف واجب خانه کعبه

۴- اگر نذر یا عهد کرده یا قسم خورده باشد که وضو بگیرد.

۵- اگر نذر کرده باشد که جایی از بدن خود را به خط قرآن برساند.

۶- برای آب کشیدن قرآنی که نجس شده باشد باید وضو بگیرد.

۴۲- چند چیز وضو را باطل می کند؟

جواب : هفت چیز :

۱- بول ۲- غائط ۳- باد معده و روده که از مخرج غائط خارج می شود ۴- خوابی که به واسطه آن چشم نبیند و

گوش نشنود، ولی اگر چشم نبیند و گوش بشنود وضو باطل نمی شود ۵- چیزهایی که عقل را از بین می برد، مانند

دیوانگی و مستی و بیهوشی ۶- استحاضه زنان ۷- کاری که برای آن باید غسل کرد مانند جنابت

۴۳- جبیره چیست؟

جواب : چیزی که با آن زخم و شکسته را می بندند و دوایی که روی زخم و مانند آن می گذارند.

۴۴- غسل های واجب چند تا است؟

جواب : هفت تا است :

۱- غسل جنابت ۲- غسل حیض ۳- غسل نفاس ۴- غسل استحاضه ۵- غسل مس میّت ۶- غسل میّت ۷-

غسلی که به واسطه نذر و قسم و مانند اینها واجب می شود.

۴۵- غسل بر چند نوع است؟

جواب : دو نوع است :

۱- غسل ترتیبی، انسان در غسل ترتیبی باید به نیت غسل، سر و گردن، بعد طرف راست بعد طرف چپ بدن را بشوید؛ و اگر انسان عمداً یا از روی فراموشی یا به واسطه ندانستن مسأله به این ترتیب عمل نکند غسل او باطل است.

۲- غسل ارتماسی، در غسل ارتماسی اگر به نیت غسل ارتماسی به تدریج در آب فرو رود تا تمام بدن زیر آب رود غسل او صحیح است و احتیاط واجب آن است که یک دفعه زیر آب رود.

۴۶- سجده های واجب قرآن چند سوره است؟

جواب : چهار سوره است :

۱- سوره ۳۲ قرآن (الم تنزیل)

۲- سوره ۴۱ قرآن (حم سجده)

۳- سوره ۵۳ قرآن (النجم)

۴- سوره ۹۶ قرآن (اقراء یا علق)

۴۷- اگر انسان شک کند که غسل کرده یا نه حکمش چیست؟

جواب : باید غسل کند.

۴۸- اگر انسان شک کند غسل او صحیح بوده یا نه حکمش چیست؟

جواب : لازم نیست دوباره غسل کند.

۴۹- حنوط چیست؟

جواب : مالیدن کافور به پیشانی، کف دستها، سر زانوها و سر دو انگشت بزرگ پاهای میت

۵۰- نماز میت چند تکبیر دارد؟

جواب : پنج تکبیر

۵۱- در تیمم چند چیز واجب است؟

جواب : چهار چیز

۱- نیت

۲- زدن کف دو دست با هم بر چیزی که تیمم به آن صحیح است.

۳- کشیدن کف هر دو دست به تمام پیشانی و دو طرف آن، از جایی که موی سر می روید تا ابروها و بالای بینی و بنا بر احتیاط واجب باید دستها روی ابروها هم کشیده شود.

۴- کشیدن کف دست چپ به تمام پشت دست راست و بعد از آن کشیدن کف دست راست به تمام پشت

دست چپ

۵۲- تیمم بر روی چه چیزهایی صحیح است؟

جواب : ۱- خاک ۲- ریگ ۳- کلوخ ۴- سنگ اگر پاک باشد ۵- گل پخته مثل آجر و کوزه ۶- اگر موارد نام برده پیدا نشد باید به گرد و غبار روی فرش و لباس و مانند اینها ست تیمم نماید.

۵۳- در چند مورد به جای وضو و غسل باید تیمم کرد؟

جواب : هفت مورد

- ۱- اگر تهیه آب به قدر وضو یا غسل ممکن نباشد.
- ۲- اگر به واسطه پیری یا ترس از دزد و جانور و مانند اینها یا نداشتن وسیله ای که آب از چاه بکشد، دسترسی به آب نداشته باشد باید تیمم کند و همچنین است اگر تهیه کردن آب یا استعمال آن به قدری مشقت داشته باشد که مردم تحمل آن را نکنند.
- ۳- اگر از استعمال آب بر جان خود بترسد که به واسطه استعمال آن مرض یا عیبی در او پیدا شود یا مرضش طول بکشد یا شدت کند یا به سختی معالجه شود.
- ۴- هر گاه بترسد که اگر آب را به مصرف وضو یا غسل برساند خود او یا عیال و اولاد او یا رفیقش و کسانی که با او مربوطند مانند نوکر و کلفت از تشنگی بمیرند یا مریض شوند.
- ۵- کسی که بدن یا لباسش نجس است و کمی آب دارد که اگر با آن وضو بگیرد یا غسل کند برای آب کشیدن بدن و لباس نمی ماند و بنا بر احتیاط واجب باید اول بدن و یا لباس نجس را بشوید، پس از آن تیمم کند.
- ۶- اگر غیر از آب یا ظرفی که استعمال آن حرام است آب یا ظرف دیگری ندارد.
- ۷- هر گاه وقت به قدری تنگ باشد که اگر وضو بگیرد یا غسل کند تمام نماز یا مقداری از آن بعد از وقت خوانده می شود.

۵۴- نماز های واجب چند تا است؟

جواب : شش تا است :

- ۱- نماز یومیه ۲- نماز آیات ۳- نماز میت ۴- نماز طواف واجب خانه کعبه ۵- نماز قضای پدر که بر پسر بزرگتر واجب است ۶- نمازی که به واسطه اجاره و قسم و عهد واجب می شود.

۵۵- نماز غفیله چیست؟

جواب : یکی از نمازهای مستحبی است که بین نماز مغرب و عشا خوانده می شود.

۵۶- لباس نمازگزار چند شرط دارد؟

جواب : پنج شرط

۱- لباس نمازگزار باید پاک باشد.

۲- مباح باشد (غصبی نباشد)

۳- از اجزاء مردار نباشد.

۴- از حیوان حرام گوشت نباشد.

۵- اگر نمازگزار مرد است، لباس او از ابریشم خالص و طلا باف نباشد.

۵۷- کسی که نمی داند با بدن و لباس نجس نماز باطل است و بخواند حکمش چیست؟

جواب : نمازش باطل است.

۵۸- اگر انسان فراموش کند که بدن یا لباسش نجس است و در بین نماز یا بعد از آن یادش بیاید نماز او

چه حکمی دارد؟

جواب : نمازش باطل است و باید نماز را دوباره بخواند و اگر وقت گذشته، قضا نماید.

۵۹- اگر انسان نداند که بدن یا لباسش نجس است و بعد از نماز بفهمد نجس بوده نماز او چه حکمی

دارد؟

جواب : نماز او صحیح است ولی احتیاط مستحب آن است که اگر وقت دارد دوباره آن نماز را بخواند.

۶۰- در چند صورت اگر بدن یا لباس نمازگزار نجس باشد، نماز او صحیح است؟

جواب در سه صورت :

۱- آن که به واسطه زخم یا جراحت یا دملی که در بدن او است لباس یا بدنش به خون آلوده شده باشد.

۲- آن که بدن یا لباس او به مقدار کمتر از درهم (که تقریباً به اندازه دو ریالی می شود) به خون آلوده شده

باشد.

۳- آن که ناچار باشد با بدن یا لباس نجس نماز بخواند.

۶۱- در چند صورت اگر فقط لباس نمازگزار نجس باشد، نماز او صحیح است؟

جواب : به دو صورت ممکن است :

۱- آن که لباس های کوچک او مانند جوراب و عرقچین نجس باشد.

۲- آن که لباس زنی که پرستار بچه است نجس شده باشد.

۶۲- مکان نمازگزار چند شرط دارد؟

جواب : پنج شرط

۱- مکان نمازگزار باید مباح باشد.

۲- بی حرکت باشد.

۳- بلندی سقف آن طوری باشد که بتوان ایستاد.

۴- اگر مکان نمازگزار نجس است طوری نباشد که تری در لباس و بدن اثر کند.

۵- محل سجده و زانوها بیش از چهار انگشت بسته، پست تر یا بلند تر نباشد.

۶۳- واجبات نماز چند چیز است؟

جواب : یازده چیز است :

۱- نیت ۲- قیام ۳- تکبیره الاحرام ۴- رکوع ۵- سجود ۶- قرائت ۷- ذکر ۸- تشهد ۹- سلام ۱۰- ترتیب ۱۱-

موالات

۶۴- واجبات نماز بر چند قسم است؟

جواب : دو قسم است :

۱- رکن : واجباتی است که اگر انسان آنها را به جا نیاورد یا در نماز اضافه کند عمداً باشد یا سهواً (اشتباهاً) نماز باطل می شود.

۲- غیر رکن : واجباتی است که اگر عمداً کم یا زیاد شود نماز باطل می شود. اما اگر اشتباهاً کم یا زیاد شود نماز باطل نمی شود.

۶۵- رکن نماز چند چیز است؟

جواب : پنج چیز است :

۱- نیت ۲- تکبیره الاحرام ۳- قیام در موقع گفتن تکبیره الاحرام و قیام متصل به رکوع ۴- رکوع ۵- دو

سجده

توجه : «قیام پیش از رکوع» را قیام متصل به رکوع می گویند.

۶۶- سجده بر چه چیزهایی صحیح است؟

چیزهایی که سجده بر آنها صحیح است عبارتند از:

۱- باید بر زمین و چیزهایی که از زمین می روید، مانند چوب و برگ درخت سجده کرد.

۲- چیزهایی که از زمین می روید و خوراک حیوان است مثل علف و کاه

۳- گلپایی که خوراکی نیستند.

۴- سنگ آهک و سنگ گچ

۵- گچ

۶- آهک پخته

۷- آجر

۸- کوزه گلی

۶۷- چند چیز نماز را باطل می کند؟

جواب : دوازده چیز

۱- آن که در بین نماز یکی از شرطهای آن را از بین برود مثلاً در بین نماز بفهمد که مکانش غصبی است.

- ۲- آن که در بین نماز عمدتاً یا سهواً یا از روی ناچاری، چیزی که وضو یا غسل را باطل می کند پیش آید مثلاً بول از آن بیرون بیاید.
- ۳- آن که دست‌ها را روی هم بگذارد.
- ۴- آن که بعد از خواندن حمد آمین بگوید.
- ۵- آن که عمدتاً یا از روی فراموشی پشت به قبله کند یا به طرف راست یا چپ قبله برگردد.
- ۶- آن که عمدتاً کلمه ای بگوید که از کلمه قصد معنی کند.
- ۷- خنده با صدا و عمدی نماز را باطل می کند.
- ۸- برای کار دنیا عمدتاً با صدا گریه کند.
- ۹- کاری که صورت نماز را به هم بزند مثل دست زدن و به هوا پریدن و مانند اینها کم باشد یا زیاد عمدتاً باشد یا از روی فراموشی نماز را باطل می کند.
- ۱۰- خوردن و آشامیدن
- ۱۱- شک در رکعت‌های نماز دو رکعتی یا سه رکعتی یا در رکعت اول نمازهای چهار رکعتی
- ۱۲- آن که رکن نماز را سهواً کم یا زیاد کند، یا چیزی را که رکن نیست عمدتاً کم یا زیاد کند.

۶۸- شکستن نماز واجب از روی اختیار چه حکمی دارد؟

جواب: حرام است.

۶۹- در چه مواردی می شود نماز واجب را شکست؟

جواب: شکستن نماز واجب از راه های زیر ممکن است :

- ۱- برای حفظ مال و جلوگیری از ضرر مالی یا بدنی مانعی ندارد. اگر حفظ جان خود انسان یا کسی که حفظ جان او واجب است یا حفظ مالی که نگهداری آن واجب می باشد بدون شکستن نماز ممکن نباشد باید نماز را بشکنند ولی شکستن نماز برای مالی که اهمیت ندارد مکروه است.
- ۲- اگر در وسعت وقت مشغول نماز باشد و طلبکار طلب خود را از او مطالبه کند، چنانچه بتواند در بین نماز طلب او را بدهد، باید در همان حال بپردازد و اگر بدون شکستن نماز، دادن طلب او ممکن نیست نماز را بشکند و طلب او را بدهد، بعد نماز بخواند.
- ۳- اگر در بین نماز بفهمد که مسجد نجس است، چنانچه وقت تنگ باشد باید نماز را تمام کند، و اگر وقت وسعت دارد و تطهیر مسجد نماز را به هم نمی زند باید در بین نماز مسجد را تطهیر کند، بعد بقیه نماز را بخواند و اگر نماز را به هم می زند باید نماز را بشکند و مسجد را تطهیر نماید بعد نماز را بخواند.
- ۴- اگر پیش از اینکه به اندازه رکوع خم شود یادش بیاید که اذان و اقامه را فراموش کرده، چنانچه وقت نماز وسعت دارد مستحب است برای گفتن آنها نماز را بشکند.

۷۰- کسی که باید نماز را بشکند اگر نماز را تمام کند حکم چیست؟

جواب : معصیت کرده ولی نماز او صحیح است اگر چه احتیاط مستحب آن است که دوباره بخواند.

۷۱- «شکّیات نماز» بر چند قسم است؟

جواب : ۲۳ قسم است : هشت قسم آن شک‌هایی است که نماز را باطل می‌کند و به شش قسم آن نباید اعتنا کرد و نه قسم دیگر آن صحیح است.

۷۲- شک‌هایی که نماز را باطل می‌کند بر چند قسم تقسیم می‌شود؟

جواب : هشت قسم

۱- شک در شماره رکعت‌های نمازهای دو رکعتی مثل نماز صبح و نماز مسافر

۲- شک در شماره رکعت‌های نمازهای سه رکعتی

۳- آن که در نماز چهار رکعتی شک کند که یک رکعت خوانده یا بیشتر

۴- آن که در نماز چهار رکعتی پیش از تمام شدن سجده دوم، شک کند که دو رکعت خوانده یا بیشتر

۵- شک بین دو و پنج و بیشتر از پنج

۶- شک بین سه و شش یا سه و بیشتر از شش

۷- شک در رکعت‌های نماز که نداند چند رکعت خوانده است.

۸- شک بین چهار و شش یا چهار و بیشتر از شش، چه پیش از تمام شدن سجده دوم باشد یا بعد از آن.

ولی اگر بعد از سجده دوم شک بین چهار و یا بیشتر از شش برای او پیش آید احتیاط مستحب آن است

که بنا را بر چهار بگذارد و نماز را تمام کند و بعد از نماز دو سجده سهو به جا آورد و نماز را هم دوباره

بخواند.

۷۳- اگر یکی از شک‌های باطل کننده برای انسان پیش آید، حکم چیست؟

جواب : انسان نمی‌تواند نماز را به هم بزند ولی اگر به قدری فکر کند که شک پا برجا شود به هم زدن نماز

مانعی ندارد.

۷۴- شک‌هایی که نباید به آنها اعتنا کرد به چند قسم تقسیم می‌شود؟

جواب : شش قسم

۱- شک در چیزی که محل به جا آوردن آن گذشته است، مثل آنکه در رکوع شک کند که حمد را خوانده یا

نه

۲- شک بعد از سلام نماز : اگر بعد از سلام نماز شک کند که نمازش صحیح بوده یا نه، مثلاً شک کند رکوع

کرده یا نه، یا بعد از سلام نماز چهار رکعتی شک کند که چهار رکعت خوانده یا پنج رکعت به شک خود

اعتنا نکند.

- ۳- شک بعد از گذشتن وقت نماز : اگر بعد از گذشتن وقت نماز شک کند که نماز خوانده یا نه، یا گمان کند که نخوانده، خواندن آن لازم نیست ولی اگر پیش از گذشتن وقت شک کند که نماز خوانده یا نه، یا گمان کند که نخوانده باید آن نماز را بخواند بلکه اگر گمان کند که خوانده باید آن را به جا آورد.
- ۴- شک کثیرالشک : یعنی کسی که زیاد شک می کند. اگر کسی در یک نماز سه مرتبه شک کند یا در سه نماز پشت سر هم مثلاً در نماز صبح و ظهر و عصر شک کند کثیرالشک است.
- ۵- شک امام در شماره رکعت های نماز در صورتی که مأموم شماره آنها را بداند و همچنین شک مأموم در صورتی که امام شماره رکعت های نماز را بداند.
- ۶- شک در نماز مستحبی : اگر در شماره رکعت های نماز مستحبی شک کند، چنانچه طرف بیشتر شک، نماز را باطل می کند باید بنا را بر کمتر بگذارد.

۷۵- شک های صحیح بر چند قسم تقسیم می شود؟

- جواب : به نه قسم تقسیم می شود که تمام نه صورت شک های صحیح فقط در نمازهای چهار رکعتی است :
- ۱- آن که بعد از سر برداشتن از سجده دوم شک کند دو رکعت خوانده یا سه رکعت، که باید بنا بگذارد سه رکعت خوانده و یک رکعت دیگر بخواند و نماز را تمام کند و بعد از نماز یک رکعت نماز احتیاط ایستاده یا دو رکعت نشسته به جا آورد.
 - ۲- شک بین دو و چهار بعد از سر برداشتن از سجده دوم، که باید بنا بگذارد چهار رکعت خوانده و نماز را تمام کند و بعد از نماز دو رکعت نماز احتیاط ایستاده بخواند.
 - ۳- شک بین دو و سه و چهار بعد از سر برداشتن از سجده دوم، که باید بنا بر چهار بگذارد و بعد از نماز دو رکعت نماز احتیاط ایستاده و بعد دو رکعت نشسته به جا آورد، ولی اگر بعد از سجده اول یا پیش از سر برداشتن از سجده دوم یکی از این سه شک برایش پیش آید می تواند نماز را رها کند و دوباره بخواند.
 - ۴- شک بین چهار و پنج بعد از سر برداشتن از سجده دوم، که باید بنا بر چهار بگذارد و نماز را تمام کند و بعد از نماز دو سجده سهو به جا آورد ولی اگر بعد از سجده اول، یا پیش از سر برداشتن از سجده دوم این شک برای او پیش آید می تواند نماز را رها کند و دوباره بخواند.
 - ۵- شک بین سه و چهار، که در هر جای نماز باشد باید بنا بر چهار بگذارد و نماز را تمام کند و بعد از نماز یک رکعت نماز احتیاط ایستاده یا دو رکعت نشسته به جا آورد.
 - ۶- شک بین چهار و پنج در حال ایستاده که باید بنشیند و تشهد بخواند و نماز را سلام دهد و یک رکعت نماز احتیاط ایستاده یا دو رکعت نشسته به جا آورد.
 - ۷- شک بین سه و پنج در حال ایستاده که باید بنشیند و تشهد بخواند و نماز را سلام دهد و دو رکعت نماز احتیاط ایستاده به جا آورد.

۸- شک بین سه و چهار و پنج در حال ایستاده، که باید بنشیند و تشهد بخواند و بعد از سلام نماز دو رکعت نماز احتیاط ایستاده و بعد دو رکعت نشسته به جا آورد.

۹- شک بین پنج و شش در حال ایستاده که باید بنشیند و تشهد بخواند و نماز را سلام دهد و دو سجده سهو به جا آورد.

۷۶- اگر یکی از شک‌های صحیح برای انسان پیش آید حکم چیست؟

جواب: نباید نماز را بشکند و چنانچه نماز را بشکند معصیت کرده است.

۷۷- نماز احتیاط چیست؟

جواب: نماز بدون سوره ای که به منظور جبران رکعات مورد شک به جا آورده می‌شود.

۷۸- چگونگی نماز احتیاط (طریقه خواندن نماز احتیاط) به چه صورت است؟

جواب: خواندن نماز احتیاط به صورت زیر است:

۱- نیت: کسی که نماز احتیاط بر او واجب است بعد از سلام نماز باید فوراً نیت نماز احتیاط کند.

۲- تکبیر: و تکبیر بگوید.

۳- حمد: و حمد بخواند.

۴- رکوع: و به رکوع رود.

۵- سجده: و دو سجده نماید.

۶- تشهد: تشهد بخواند.

۷- سلام: سلام دهد.

۷۹- کدام نماز است که سوره و قنوت ندارد و باید نیت آن را به زبان نیاورد و سوره حمد و بسم الله آن

را هم آهسته خواند؟

جواب: نماز احتیاط

۸۰- برای چه چیزهایی سجده سهو به جا می‌آورند؟

جواب: برای سه چیز بعد از سلام نماز انسان باید سجده سهو به جا آورد:

۱- آن که در بین نماز سهواً حرف بزند.

۲- آن که یک سجده نماز را فراموش کند.

۳- آن که در نماز چهار رکعتی بعد از سجده دوم شک کند که چهار رکعت خوانده یا پنج رکعت

۸۱- انسان در چند مورد احتیاط واجب است که سجده سهو بنماید؟

جواب: دو مورد

۱- در جایی که نباید نماز را سلام دهد مثلاً در رکعت اول سهواً سلام بدهد.

۲- آن که تشهد را فراموش کند.

۸۲- اگر کسی سجده سهو را بعد از سلام نماز به جا نیاورد حکم چیست؟

جواب: اگر عمداً به جا نیاورد معصیت کرده و واجب است هر چه زودتر آن را انجام دهد و چنانچه سهواً به جا نیاورد هر وقت یادش آمد باید فوراً انجام دهد و لازم نیست نماز را دوباره بخواند.

۸۳- دستور سجده سهو به چه صورت است؟

جواب: بعد از سلام نماز فوراً نیت سجده سهو کند و پیشانی را به چیزی که سجده بر آن صحیح است بگذارد و بگوید: «بِسْمِ اللَّهِ وَبِاللَّهِ وَ صَلَّى اللَّهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَ آلِهِ» یا «بِسْمِ اللَّهِ وَبِاللَّهِ أَللَّهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَ آلِ مُحَمَّدٍ» ولی بهتر است بگوید: «بِسْمِ اللَّهِ وَبِاللَّهِ السَّلَامُ عَلَيْكَ أَيُّهَا النَّبِيُّ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ» و بعد بنشیند و دوباره به سجده رود و یکی از ذکرهایی را که گفته شد بگوید و بعد از خواندن تشهد سلام دهد.

۸۴- مسافر باید نماز خود را به چه صورت بخواند؟

جواب: مسافر باید نماز ظهر و عصر و عشا را با هشت شرط، شکسته به جا آورد یعنی دو رکعت بخواند.

۸۵- نماز مسافر چند شرط دارد؟

جواب: هشت شرط

۱- آن که سفر او کمتر از هشت فرسخ شرعی نباشد.

۲- از اول مسافرت قصد هشت فرسخ را داشته باشد.

۳- در بین راه از قصد خود برنگردد.

۴- نخواهد قبل از رسیدن به هشت فرسخ از وطن خود بگذرد یا ده روز بیشتر در جایی بماند.

۵- برای کار حرام سفر نکند.

۶- از صحرا نشین هایی نباشد که در بیابان ها گردش می کنند.

۷- شغل او مسافرت نباشد.

۸- به حد ترخص برسد یعنی از وطنش یا جایی که قصد کرده ده روز در آنجا بماند به قدری دور شود که

دیوار شهر را نبیند و صدای اذان را نشنود.

۸۶- در چه مواردی می توان نماز را به جماعت خواند؟

جواب: در موارد زیر می توان نماز را به جماعت خواند:

۱- کسی که در نماز وسواس دارد و فقط در صورتی که نماز را با جماعت بخواند از وسواس راحت می شود.

۲- اگر پدر و مادر به فرزند خود امر کند که نماز را به جماعت بخواند چون اطاعت پدر و مادر واجب است بنا

بر احتیاط واجب باید نماز را به جماعت بخواند و قصد استحباب نماید.

۳- کسی که حمد و سوره و چیزهای دیگر نماز را به خوبی نمی داند و می تواند یاد بگیرد اگر وقت نماز وسعت دارد باید یاد بگیرد و اگر وقت تنگ است بنا بر احتیاط واجب در صورتی که ممکن باشد باید نمازش را به جماعت بخواند.

۸۷- نماز آیات به واسطه چند چیز واجب می شود؟

جواب : چهار چیز

۱- گرفتن خورشید

۲- گرفتن ماه اگر چه مقدار کمی از آن گرفته شود و کسی هم از آن نترسد.

۳- زلزله اگر چه کسی هم نترسد.

۴- رعد و برق و بادهای سیاه و سرخ و مانند این ها.

۸۸- احکام نماز آیات :

۱- چیزهایی که نماز آیات برای آنها واجب است در هر شهری اتفاق بیفتد فقط مردم همان شهر باید نماز آیات بخوانند و بر مردم جاهای دیگر واجب نیست، ولی اگر مکان آنها به قدری نزدیک باشد که با آن شهر یکی حساب شود نماز آیات بر آنها هم واجب است.

۲- از وقتی که خورشید یا ماه شروع به گرفتن می کند، انسان باید نماز آیات را بخواند و بنا بر احتیاط واجب، باید به قدری تأخیر نیندازد که شروع به باز شدن کند.

۳- موقعی که زلزله و رعد و برق و مانند این ها اتفاق می افتد انسان باید فوراً نماز آیات را بخواند و اگر نخواند معصیت کرده و تا آخر عمر بر او واجب است و هر وقت بخواند اداء است.

۴- اگر نمی دانست ماه و یا خورشید گرفته است و بعد از باز شدن آفتاب یا ماه بفهمد که تمام آن گرفته بود باید قضای نماز آیات را بخواند، ولی اگر بفهمد مقداری از آن گرفته بود قضا بر او واجب نیست.

۸۹- نماز آیات چند رکعت است و در هر رکعت چند رکوع دارد؟

جواب : دو رکعت است و در هر رکعت پنج رکوع دارد.

۹۰- «دستور نماز آیات» یا «طریقه خواندن نماز آیات به چه صورت است؟

جواب : نماز آیات را می توان به دو صورت خواند :

صورت اول :

۱- نیت کند.

۲- تکبیر بگوید.

۳- یک حمد و یک سوره تمام بخواند.

۴- به رکوع رود و سر از رکوع بردارد. ۵- دوباره یک حمد و یک سوره بخواند باز به رکوع رود تا پنج مرتبه و بعد از بلند شدن از رکوع پنجم دو سجده نماید و برخیزد و رکعت دوم را هم مثل رکعت اول به جا آورد و تشهد و سلام دهد.

صورت دوم :

۱- نیت کند

۲- تکبیر

۳- خواند حمد

۴- آیه های یک سوره را پنج قسمت کند و یک آیه یا بیشتر از آن را بخواند.

۵- به رکوع رود و سر بردارد.

۶- بدون این که حمد بخواند قسمت دوم از همان سوره را بخواند و به رکوع رود و

همینطور تا پیش از رکوع پنجم سوره را تمام نماید، مثلاً به قصد سوره توحید

اول : بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ بگویند و به رکوع رود.

دوم : بعد بایستند و بگویند قُلْ هُوَ اللّٰهُ اَحَدٌ دوباره به رکوع رود.

سوم : بعد از رکوع بایستند و بگویند اللّٰهُ صَمَدٌ باز به رکوع رود.

چهارم : بایستند و بگویند لَمْ یَلِدْ و لَمْ یُولَدْ و به رکوع برود.

پنجم : بایستند و بگویند و لَمْ یَكُنْ لَهٗ کُفُوًا اَحَدٌ : و بعد از آن به رکوع پنجم رود و بعد از سر برداشتن دو

سجده کند و رکعت دوم را هم مثل رکعت اول به جا آورد و بعد از سجده دوم تشهد بخواند و نماز را

سلام دهد.

۹۱- نماز جمعه چند رکعت است؟

جواب : دو رکعت

۹۲- نماز جمعه دارای چند قنوت است؟

جواب : دو قنوت، قنوت اول قبل از رکوع رکعت اول و قنوت دوم پس از رکوع رکعت دوم

۹۳- آیا کسی که نماز جمعه را به جا آورده واجب است نماز ظهر را هم بخواند؟

جواب : واجب نیست ولی احتیاط مستحب آن است که آن را نیز بجا آورد.

۹۴- کسی که یک نماز چهار رکعتی نخوانده و نمی داند نماز ظهر است یا عصر یا عشا حکم چیست؟

جواب : اگر یک نماز چهار رکعتی بخواند به نیت نماز قضای نمازی که نخوانده کافی است.

۹۵- روزه چند روز در سال حرام است؟

جواب : دو روز : ۱- روزه عید فطر ۲- روز عید قربان

۹۶- روزه واجب چند تا است؟

جواب : چهار تا است :

۱- روزه ماه مبارک رمضان

۲- روزه ای که به واسطه نذر و قسم و عهد واجب شده است.

۳- قضای رمضان در مواردی که روزه رمضان را نگرفته است.

۴- روزه کفاره

۹۷- چند چیز روزه را باطل می کند؟

جواب : نه چیز :

۱- خوردن و آشامیدن ۲- جماع ۳- استمناء ۴- دروغ بستن به خدا و پیغمبر و جانشینان او ۵- رساندن غبار

غلیظ به حلق ۶- فرو بردن تمام سر در آب ۷- باقی ماندن بر جنابت و حیض و نفاس تا اذان صبح ۸- اماله کردن با

چیزهای روان ۹- قی کردن (استفراغ کردن)

۹۸- در چند صورت فقط قضای روزه بر انسان واجب است و کفاره واجب نیست؟

جواب : ده صورت زیر ممکن است :

۱- آن که روزه دار در ماه رمضان عمداً قی کند.

۲- آن که در شب ماه رمضان جنب شود و تا اذان صبح از خواب سوم بیدار نشود.

۳- عملی که روزه را باطل می کند به جا نیاید ولی نیت روزه نکند یا ریا کند یا قصد کند که روزه نباشد.

۴- آن که در ماه رمضان غسل جنابت را فراموش کند و با حال جنابت یک روز یا چند روز روزه بگیرد.

۵- آن که در ماه رمضان بدون این که تحقیق کند صبح شده یا نه، کاری که روزه را باطل می کند انجام دهد

بعد معلوم شود صبح بوده، و نیز اگر بعد از تحقیق با این که گمان دارد صبح شده کاری که روزه را باطل

می کند انجام دهد بعد معلوم شود صبح بوده قضای آن روزه بر او واجب است، ولی اگر بعد از تحقیق

گمان یا یقین کند که صبح نشده و چیزی بخورد و بعد معلوم شود صبح بوده قضا واجب نیست.

۶- آن کسی که بگوید صبح نشده و انسان به گفته او کاری که روزه را باطل می کند انجام دهد بعد معلوم

شود صبح بوده است.

۷- آن که کسی بگوید صبح شده و انسان به گفته او یقین نکند یا خیال کند شوخی می کند و کاری که روزه

را باطل می کند انجام دهد بعد معلوم شود صبح بوده است.

۸- آن که کور و مانند آن به گفته کس دیگر که عادل باشد افطار کنند، بعد معلوم شود مغرب نبوده است.

۹- آن که در هوای صاف به واسطه تاریکی یقین کند که مغرب شده و افطار کند بعد معلوم شود مغرب

نبوده است ولی اگر در هوای ابری به گمان این که مغرب شده افطار کند بعد معلوم شود مغرب نبوده قضا

لازم نیست.

۱۰- آن که برای خنک شدن، یا بی جهت مضمضه کند یعنی آب در دهان بگرداند و بی اختیار فرو رود، ولی اگر فراموش کند که روزه است و آب را فرو دهد یا برای وضو مضمضه کند و بی اختیار فرو رود قضا بر او واجب نیست.

۹۹- در چند صورت روزه دار می تواند روزه خود را بخورد؟

جواب : به دو صورت :

- ۱- اگر روزه دار به قدری تشنه شود که بترسد از تشنگی بمیرد می تواند به اندازه ای که از مردن نجات پیدا کند آب بیاشامد ولی روزه او باطل می شود.
- ۲- اگر ضعف انسان به قدری باشد که معمولاً نمی شود آن را تحمل کرد، خوردن روزه اشکال ندارد.

۱۰۰- چه کسانی روزه بر آنها واجب نیست؟

جواب : روزه بر افراد زیر واجب نیست :

- ۱- کسی که به واسطه پیری نمی تواند روزه بگیرد، یا برای او مشقت دارد ولی در صورت دوم باید برای هر روز یک مد که تقریباً ده سیر است گندم یا جو و مانند این ها به فقیر بدهد.
- ۲- کسی که مرضی دارد و زیاد تشنه می شود و نمی تواند تشنگی را تحمل کند و یا برای او مشقت دارد.
- ۳- زنی که زائیدن او نزدیک است.
- ۴- زنی که بچه شیر می دهد و شیر او کم است.

۱۰۱- کسی که کفاره روزه رمضان بر او واجب است باید چه کار کند؟

جواب : باید یک بنده آزاد کند یا دو ماه روزه بگیرد (۳۱ روز آن باید پی در پی باشد) یا شصت فقیر را سیر کند یا به هر کدام یک مد که تقریباً ده سیر است طعام یعنی گندم یا جو و مانند این ها بدهد.

۱۰۲- مسافرت در ماه رمضان چه حکمی دارد؟

جواب : اشکال ندارد ولی اگر برای فرار از روزه باشد مکروه است.

۱۰۳- اگر روزه دار بعد از ظهر مسافرت کند حکمش چیست؟

جواب : باید روزه خود را تمام کند.

۱۰۴- اگر روزه دار پیش از ظهر مسافرت کند حکمش چیست؟

جواب : وقتی به حد ترخص برسد باید روزه خود را باطل کند و اگر پیش از آن روزه خود را باطل کند بنا بر احتیاط کفاره نیز بر او واجب است.

۱۰۵- اگر مسافر پیش از ظهر به وطنش برسد یا به جایی برسد که می خواهد ده روز در آنجا بماند

حکمش چیست؟

جواب : اگر کاری که روزه را باطل می کند انجام نداده باید آن روز را روزه بگیرد.

۱۰۶- اگر مسافر بعد از ظهر به وطنش برسد یا به جایی برسد که می خواهد ده روز در آنجا بماند حکمش چیست؟

جواب : نباید آن روز را روزه بگیرد (روزه اش باطل است)

۱۰۷- بعد از مرگ پدر چه کسی باید قضای نماز و روزه او را به جا آورد؟

جواب : پسر بزرگتر

۱۰۸- اول ماه به چند چیز ثابت می شود؟

جواب : پنج چیز :

۱- آن که خود انسان ماه را ببیند.

۲- عده ای که از گفته آنان یقین پیدا می شود بگویند ماه را دیده ایم.

۳- دو مرد عادل بگویند که در شب ماه را دیده ایم.

۴- سی روز از اول ماه شعبان بگذرد.

۵- حاکم شرع حکم کند که اول ماه است.

۱۰۹- خمس چیست؟

جواب : یک پنجم (۲۰ درصد) درآمد سالیانه و غیره که باید به حاکم اسلامی پرداخت شود. به عبارت دیگر :

خمس در اصطلاح فقه حقی است در مال که برای امام (ع) و سادات وضع شده است.

توجه : قرار دادن سال شمسی برای حساب سال و پرداخت خمس مانعی ندارد.

۱۱۰- در چند چیز خمس واجب می شود؟

جواب : هفت چیز

۱- منفعت کسب ۲- معدن ۳- گنج ۴- مال حلال مخلوط به حرام ۵- جواهری که به واسطه غواصی یعنی فرو

رفتن در دریا به دست می آید ۶- غنیمت جنگ ۷- زمینی که کافر ذمی از مسلمان بخرد.

۱۱۱- خمس را باید چند قسمت کنند؟

جواب : دو قسمت، یک قسمت آن سهم سادات است که باید آن را با اذن مجتهد جامع الشرایط به سید فقیر یا

سید یتیم یا به سیدی که در سفر درمانده شده بدهند. قسم دیگر آن سهم امام (ع) است که در این زمان باید به

مجتهد جامع الشرایط بدهند یا به مصرفی که او اجازه می دهد برسانند.

۱۱۲- زکات چیست؟

جواب : زکات در لغت به معنی پاکیزه کردن، پاکیزگی، افزون شدن و برکت است و در اصطلاح فقه، صدقه و

مالی است که در راه خدا به بینوا و درویش و غیره دهند.

۱۱۳- زکات چند چیز واجب است؟

جواب : نه چیز : ۱- گندم ۲- جو ۳- خرما ۴- کشمش ۵- طلا ۶- نقره ۷- شتر ۸- گاو ۹- گوسفند

۱۱۴- شرایط واجب شدن زکات در چه صورت است؟

جواب : زکات در صورتی واجب می شود که مال به مقدار نصاب برسد و مالک آن بالغ و عاقل و آزاد باشد و بتواند در آن مال تصرف کند.

۱۱۵- انسان می تواند زکات را در چند مورد مصرف کند؟

جواب : هشت مورد

۱- فقیر (کسی که مخارج سال خود و عیالش را ندارد)

۲- مسکین (کسی که از فقیر سخت تر می گذراند)

۳- کسی که از طرف امام علی (ع) یا نایب امام مأمور جمع آوری و نگهداری زکات است.

۴- کافرهایی که اگر ذکات به آنان بدهند به دین اسلام مایل می شوند یا در جنگ به مسلمانان کمک می کنند.

۵- خریداری بنده ها و آزاد کردن آنان

۶- بدهکاری که نمی تواند قرض خود را بدهد.

۷- سبیل الله، یعنی کاری که مانند ساختن مسجد منفعت عمومی دینی دارد یا مثل ساختن پل و اصلاح راه

۸- ابن سبیل، یعنی مسافری که در سفر درمانده شده است.

۱۱۶- زکات فطره بر چه کسی واجب است؟

جواب : کسی که موقع غروب شب عید فطر بالغ و عاقل و هوشیار است و فقیر و بنده کس دیگر نیست باید برای خودش و کسانی که نان خور او هستند هر نفری یک صاع که تقریباً سه کیلو است گندم یا جو یا خرما یا کشمش یا برنج یا ذرت و مانند اینها به مستحق بدهد و اگر پول یکی از اینها را هم بدهد کافی است.

۱۱۷- اعتکاف چیست و کمترین مدت اعتکاف چند روز است؟

جواب : اعتکاف از ملحقات روزه و از مستحبات به ویژه در دهه پایانی رمضان محسوب می شود. در اعتکاف روزه گرفتن شرط است و کمترین مدت اعتکاف سه روز است که باید در مسجد باشد.

۱۱۸- حج چیست و به چند قسم تقسیم می شود؟

جواب : حج، زیارت کردن خانه خدا و انجام دادن اعمالی است که دستور داده اند در آنجا آورده شود. بر سه قسم است : حج تمتع، حج قرآن، حج افراد

حج تمتع : این حج بر کسانی واجب است که بنا بر قول اصح، به مقدار ۴۸ میل (۱۶ فرسنگ شرعی) از هر طرف از مکه دور باشند.

حج قرآن و حج افراد: هر یک از این دو حج بر کسی واجب است که فاصله او تا مکه کمتر از مقدار مذکور باشد.

۱۱۹- «حدود» و «تعزیرات» چیست؟

جواب : قانون گذار اسلام برای برخی جرائم از قبیل دزدی، فساد در زمین، اعمال منافی عفت و اخلاق و... مجازات‌هایی را تعیین کرده است که مقدار آنها مشخص است به این گونه مجازات‌ها حدود (حدّ) می‌گویند.

۱۲۰- «دیه» چیست؟

جواب : جریمه مالی است که مجرم باید در برابر صدمه بدنی که به دیگری وارد کرده یعنی در برابر جنایتی که انجام داده بپردازد.

۱۲۱- اصول دین چند تا است؟

جواب : پنج تا : ۱- توحید ۲- عدل ۳- نبوت ۴- امامت ۵- معاد

۱۲۲- فروع دین چند تا است؟

جواب : ده تا : ۱- نماز ۲- روزه ۳- خمس ۴- زکات ۵- حج ۶- جهاد ۷- امر به معروف ۸- نهی از منکر ۹- تولی ۱۰- تبری

۱۲۳- اصول دین تحقیقی است یا تقلیدی؟

جواب : تحقیقی

۱۲۴- فروع دین تحقیقی است یا تقلیدی؟

جواب : تقلیدی

۱۲۵- «تولی» یعنی چه؟

جواب : دوستی با دوستان خدا و دوست داشتن چهارده معصوم را «تولی» می‌نامند.

۱۲۶- «تبری» یعنی چه؟

جواب : دشمنی با دشمنان خدا و چهارده معصوم را «تبری» می‌نامند.

۱۲۷- کدام یک از نماز های مسافر شکسته است؟

جواب : نماز های چهار رکعتی (ظهر، عصر، عشاء)

۱۲۸- مسافرت چند فرسخی موجب قصر یا شکسته شدن نماز می‌گردد؟

جواب : هشت فرسخ یا ۴۸ کیلومتر

۱۲۹- حکم روزه دار در مسافرت بعد از ظهر چگونه است؟

جواب : روزه صحیح است.

۱۳۰- مسافر باید نماز مغرب را در مسافرت چند رکعت بخواند؟

جواب : سه رکعت

۱۳۱- نماز عصر مسافر چند رکعت است؟

جواب : دو رکعت

۱۳۲- نماز های واجب یومیّه چند تا است؟

جواب : پنج تا : ۱- نماز ظهر ۲- نماز عصر ۳- نماز مغرب ۴- نماز عشاء ۵- نماز صبح

۱۳۳- نماز ظهر و عصر هر کدام چند رکعت است و چه وقت خوانده می شود؟

جواب : هر کدام چهار رکعت است. وقت مخصوص نماز ظهر از اول ظهر تا وقتی که از ظهر به اندازه خواندن نماز ظهر بگذرد، و وقت مخصوص نماز عصر موقعی است که به اندازه خواندن نماز عصر وقت به مغرب مانده باشد.

۱۳۴- نماز مغرب و عشا چند رکعت است و چه وقت خوانده می شود؟

جواب : نماز مغرب سه رکعت و نماز عشاء چهار رکعت است. وقت مخصوص نماز مغرب از اول مغرب تا وقتی که از مغرب به اندازه خواندن سه رکعت نماز بگذرد. (مغرب موقعی است که سرخی طرف مشرق که بعد از غروب آفتاب پیدا می شود از بین برود)، وقت مخصوص نماز عشاء موقعی است که به اندازه خواندن نماز عشاء به نصف شب مانده باشد.

۱۳۵- نماز صبح چند رکعت است و چه وقت خوانده می شود؟

جواب : دو رکعت است. وقت مخصوص نماز صبح، نزدیک اذان صبح از طرف مشرق، سفیده ای رو به بالا حرکت می کند که آن را فجر اول می گویند. موقعی که آن سفیده پهن شد، فجر دوم و اول وقت نماز صبح است؛ و آخر وقت نماز صبح موقعی است که آفتاب بیرون می آید.

۱۳۶- رکوع در نماز صبح چند بار تکرار می شود؟

جواب : دو بار

۱۳۷- سجده در نماز صبح چند بار تکرار می شود؟

جواب : چهار بار

۱۳۸- در شبانه روز چند نماز چهار رکعتی می خوانیم؟

جواب : ظهر، عصر، عشاء

۱۳۹- در نمازهای چهار رکعتی، رکوع چند بار تکرار می شود؟

جواب : چهار بار

۱۴۰- در نمازهای چهار رکعتی، سجده چند بار تکرار می شود؟

جواب : هشت بار

۱۴۱- در کدام یک از نمازهای یومیّه، بر مرد واجب است که با صدای بلند بخواند؟

جواب : نماز های صبح، مغرب و عشاء

۱۴۲- چه نمازهایی حمد و سوره اش آهسته خوانده می شود؟

جواب : ظهر و عصر

۱۴۳- اگر کسی سهواً ارکان نماز را کم یا زیاد کند حکم چیست؟

جواب : نماز باطل است.

۱۴۴- سن تکلیف برای دختران و پسران چند سال است؟

جواب : پسران ۱۵ سال و دختران ۹ سال قمری

۱۴۵- نمازهای مستحبی چه نام دارد؟

جواب : نماز نافله

۱۴۶- نماز نافله در شبانه روز چند رکعت است؟

جواب : ۳۴ رکعت

۱۴۷- کدام نماز است که ده رکوع دارد؟

جواب : نماز آیات

۱۴۸- کدام نماز است که نه قنوت دارد؟

جواب : نماز عید فطر و عید قربان

۱۴۹- در صورتی که در نماز تشهد یا یک سجده فراموش شود حکم چیست؟

جواب : باید دو سجده سهو بجا آورد.

۱۵۰- اگر انسان در تعداد رکعات نماز صبح یا مغرب شک کند حکم چیست؟

جواب : نماز باطل است.

۱۵۱- شک بین یک و دو در نماز چه حکمی دارد؟

جواب : نماز را باطل می کند.

۱۵۲- قرائت رکعت سوم و چهارم نماز چگونه خوانده می شود؟

جواب : باید آهسته خوانده شود.

۱۵۳- هنگام گرفتن ماه چه نمازی واجب است؟

جواب : نماز آیات

۱۵۴- با کدام غسل می توان نماز خواند و نباید وضو گرفت؟

جواب : غسل جنابت

۱۵۵- قضای نماز پدر بعد از مرگش، بر چه کسی واجب است؟

جواب : پسر بزرگتر

۱۵۶- اگر در نماز رکوع سهواً فراموش شود حکم چیست؟

www.pnu-m-s.com

جواب : نماز باطل است.

۱۵۷- در چه روزهایی روزه گرفتن حرام است؟

جواب : عید فطر و عید قربان

۱۵۸- فرق اذان و اقامه در چیست؟

جواب : در اذان الله اکبر ۴ مرتبه گفته می شود ولی در اقامه دو بار

۱۵۹- تسبیحات حضرت زهرا (س) را بگویید؟

جواب : ۳۴ مرتبه الله اکبر، ۳۳ مرتبه الحمدالله، ۳۳ مرتبه سبحان الله

لازم به ذکر است : مستحب است انسان بعد از نماز مقداری مشغول تعقیبات یعنی خواندن ذکر و دعا و قرآن

شود و رو به قبله تعقیب را بخواند و از تعقیب هایی که خیلی سفارش شده است، تسبیح حضرت زهرا (س) می باشد.

۱۶۰- غلات اربعه که زکات بر آنها واجب است را نام ببرید؟

جواب : گندم، جو، خرما و کشمش

۱۶۱- وضوی جبیره مخصوص چه کسانی است؟

جواب : کسانی که دچار زخم و شکستگی هستند.

۱۶۲- برای کدام نماز، وضو داشتن شرط نیست؟

جواب : نماز میت، لازم به ذکر است : نماز میت پنج تکبیر دارد و میت را سه غسل می دهند ۱- آبی که با سدر

مخلوط است. ۲- آبی که با کافور مخلوط است ۳- آب خالص

۱۶۳- در نماز جماعت وقتی امام حمد و سوره را می خواند وظیفه ما چیست؟

جواب : حمد و سوره را نمی خوانیم.

۱۶۴- حداقل افراد برای برگزاری نماز جماعت چند نفرند؟

جواب : دو نفر

۱۶۵- حداقل افراد برای برگزاری نماز جمعه چند نفرند؟

جواب : پنج نفر، لازم به ذکر است : نماز جمعه دو رکعت است و دو قنوت دارد، قنوت اول قبل از رکوع رکعت

اول و قنوت دوم پس از رکوع رکعت دو، کسی که نماز جمعه را خوانده واجب نیست نماز ظهر را هم بخواند ولی

احتیاط مستحب آن است که آن را نیز به جا آورد.

«قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران»

۱۶۶- همه پرسى نظام جمهورى اسلامى ايران در چه سالى بود و چند درصد از مردم به نظام جمهورى

اسلامى رآى مثبت دادند؟

جواب : دهم و يازدهم فروردين ماه ۱۳۵۸ بود و ۹۸.۲٪ مردم به نظام جمهورى اسلامى رآى مثبت دادند.

۱۶۷- نقطه آغاز شكوفايى انقلاب اسلامى ايران در چه تاريخى بود؟

جواب : ۱۵ خرداد ۱۳۴۲

۱۶۸- «ديوان محاسبات کشور» مستقيماً زير نظر کدام ارگان مملکتى است؟

جواب : مجلس شوراي اسلامى

۱۶۹- «تهيه بودجه سالانه کل کشور» به عهده چه مقامى است؟

جواب : دولت

۱۷۰- «حل اختلاف و تنظيم روابط قواى سه گانه» بر عهده كيست؟

جواب : رهبر

۱۷۱- پس از برگزارى انتخابات، جلسات مجلس شوراي اسلامى با حضور چه تعداد از آنها انجام مى شود؟

جواب : دو سوم مجموع نمايندگان

۱۷۲- «شرح و تفسير قوانين عادى» در صلاحيت کدام مقام است؟

جواب : مجلس شوراي اسلامى

۱۷۳- «تفسير قانون اساسى» به عهده کدام مقام است و با تصويب چه تعداد از آنها انجام مى شود؟

جواب : شوراي نگهبان، با تصويب سه چهارم آنها انجام مى شود.

۱۷۴- نظارت بر انتخابات رياست جمهورى، مجلس خبرگان رهبرى، مجلس شوراي اسلامى و مراجعه به

آراء عمومى و همه پرسى بر عهده چه مقامى است؟

جواب : شوراي نگهبان

۱۷۵- دارايى رهبر، رئيس جمهور، معاونان رئيس جمهور، وزيران و همسران و فرزندان آنها قبل و بعد از

خدمت، توسط چه مقامى رسيدگى مى شود تا بر خلاف حق افزايش نيافته باشد؟

جواب : رئيس قوه قضائيه

۱۷۶- اقليت هاى دينى كه در قانون اساسى جمهورى اسلامى ايران به رسميت شناخته شده اند، کدامند؟

جواب : زرتشتى، كليمى و مسيحى

۱۷۷- استیضاح «هیأت وزیران یا هر یک از وزراء» بر عهده کدام مقام است؟

جواب : نمایندگان مجلس

۱۷۸- استیضاح وقتی قابل طرح در مجلس است که به امضای حداقل چه تعدادی از نمایندگان مجلس

تقدیم شود؟

جواب : ده نفر از نمایندگان مجلس

۱۷۹- «هیأت وزیران یا وزیر مورد استیضاح» باید ظرف چه مدت پس از طرح آن در مجلس حاضر شود

و به آن پاسخ گوید؟

جواب : ده روز

۱۸۰- در صورتی که حداقل یک سوم از نمایندگان مجلس شورای اسلامی رئیس جمهور را مورد

استیضاح قرار دهند، رئیس جمهور باید ظرف چه مدت پس از طرح آن در مجلس حاضر شود و در

خصوص مسائل مطرح شده توضیحات کافی بدهد؟

جواب : یک ماه

۱۸۱- مسئولیت «امور برنامه و بودجه» و «امور اداری و استخدامی کشور» مستقیماً بر عهده کیست؟

جواب : رئیس جمهور

۱۸۲- «اعطای نشان‌های دولتی» بر عهده چه کسی است؟

جواب : رئیس جمهور

۱۸۳- چه کسی استوار نامه سفیران را امضاء می‌کند و استوارنامه سفیران کشور های دیگر را می‌پذیرد؟

جواب : رئیس جمهور

۱۸۴- «سفیران» به پیشنهاد چه کسی و تصویب چه شخصی تعیین می‌شوند؟

جواب : پیشنهاد وزیر امور خارجه، تصویب رئیس جمهور

۱۸۵- پس از مقام رهبری عالی‌ترین مقام رسمی کشور کیست؟

جواب : رئیس جمهور

۱۸۶- مسئولیت «اجرای قانون اساسی» و «ریاست قوه مجریه» بر عهده کیست؟

جواب : رئیس جمهور

۱۸۷- امضای عهد نامه‌ها، مقاوله نامه‌ها، موافقت نامه‌ها و قراردادهای دولت ایران با سایر دولت‌ها و

همچنین امضای پیمان‌های مربوط به اتحادیه های بین‌المللی پس از تصویب مجلس با کدام مقام است؟

جواب : رئیس جمهور یا نماینده قانونی او

۱۸۸- رئیس جمهور برای مدت چند سال با رأی مستقیم مردم انتخاب می شود، آیا انتخاب مجدد او به صورت متوالی، تنها برای یک دوره اشکال دارد؟

جواب : چهار سال، خیر انتخاب مجدد رئیس جمهور به صورت متوالی، تنها برای یک دوره بلامانع است.

۱۸۹- مسئولیت «نظارت بر انتخاب رئیس جمهوری» طبق اصل نود و نهم بر عهده کدام مقام است؟
جواب : شورای نگهبان

۱۹۰- طبق اصل نود و یکم قانون اساسی، به چه منظور شورای نگهبان تشکیل می شود؟

جواب : به منظور پاسداری از احکام اسلام و قانون اساسی از نظر عدم مغایرت مصوبات مجلس شورای اسلامی با آنها

۱۹۱- اعضای شورای نگهبان مرکب از چند نفرند؟

جواب : دوازده نفرند. ۱- شش نفر از فقهای عادل و آگاه به مقتضیات زمان و مسائل روز ۲- شش نفر از حقوق دانان

۱۹۲- انتخاب اعضای فقهای شورای نگهبان بر عهده کیست؟

جواب : رهبر

۱۹۳- اعضای حقوق دانان شورای نگهبان به چه نحوی انتخاب می شوند؟

جواب : به وسیله رئیس قوه قضائیه به مجلس شورای اسلامی معرفی می شوند و با رأی مجلس انتخاب می گردند.

۱۹۴- اعضای شورای نگهبان برای چه مدتی انتخاب می شوند؟

جواب : شش سال

۱۹۵- مجلس شورای اسلامی در چه صورتی اعتبار قانونی ندارد؟

جواب : بدون وجود شورای نگهبان

۱۹۶- شورای نگهبان موظف است کلیه مصوبات مجلس را حداکثر ظرف چند روز از تاریخ وصول از نظر

انطباق بر موازین اسلام و قانون اساسی مورد بررسی قرار دهد؟

جواب : ده روز

۱۹۷- در مواردی که شورای نگهبان مدت ده روز را برای رسیدگی و اظهار نظر نهایی کلیه مصوبات

مجلس کافی نداند، می تواند ظرف چه مدتی از مجلس تمدید وقت کند؟

جواب : حداکثر برای ده روز دیگر با ذکر دلیل

۱۹۸- تشخیص عدم مغایرت مصوبات مجلس شورای اسلامی با احکام اسلام و قانون اساسی بر عهده

کدام مقام است؟

جواب : اکثریت فقهای شورای نگهبان

۱۹۹- عدم تعارض مصوبات مجلس شورای اسلامی با اساسی بر عهده کدام مقام است؟

جواب : همه اعضای شورای نگهبان

۲۰۰- اصل هشتاد و دوم قانون اساسی درباره «استخدام کارشناسان خارجی» چه می گوید؟

جواب : استخدام کارشناسان خارجی از طرف دولت ممنوع است مگر در موارد ضرورت با تصویب مجلس شورای

اسلامی (سه چهارم نمایندگان مجلس)

۲۰۱- طرح های قانونی به پیشنهاد چند نفر از نمایندگان، در مجلس شورای اسلامی قابل طرح است؟

جواب : حداقل پانزده نفر (۱۵ نفر)

۲۰۲- کدام ارگان حق تحقیق و تفحص در تمام امور کشور را دارد؟

جواب : مجلس شورای اسلامی

۲۰۳- دوره نمایندگی مجلس شورای اسلامی چند سال است؟

جواب : چهار سال (۴ سال)

۲۰۴- عده نمایندگان مجلس شورای اسلامی چند نفر است؟

جواب : دویست و هفتاد نفر (۲۷۰ نفر)

۲۰۵- در حال حاضر تعداد نمایندگان مجلس شورای اسلامی چند نفر است؟

جواب : دویست و نود نفر (۲۹۰ نفر) است، چون پس از هر ده سال در صورت زیاد شدن جمعیت کشور در هر

حوزه انتخابی به نسبت هر یکصد و پنجاه هزار نفر یک نماینده اضافه می شود.

۲۰۶- مطابق اصل پنجاه و نهم قانون اساسی، درخواست مراجعه به آراء عمومی در اختیار کیست؟

جواب : دو سوم مجموع نمایندگان

۲۰۷- مطابق اصل چهل و پنجم قانون اساسی، انفال و ثروت های عمومی در اختیار کیست؟

جواب : حکومت اسلامی

۲۰۸- اعضاء ثابت و متغیر مجمع تشخیص مصلحت نظام را چه کسی تعیین می کند؟

جواب : رهبر

۲۰۹- مقررات مربوط به مجمع تشخیص مصلحت نظام که توسط خود اعضاء تهیه و تصویب می شود باید

به تأیید چه کسی برسد؟

جواب : مقام رهبری

۲۱۰- تعیین رهبر به عهده کیست؟

جواب : خبرگان منتخب مردم

۲۱۱- طبق اصل یکصد و نهم قانون اساسی (اصل ۱۰۹) شرایط و صفات رهبر چیست؟

جواب : شرایط و صفات رهبر در اصل یکصد و نهم قانون اساسی عبارتند از :

۱- صلاحیت علمی لازم افتاء در ابواب مختلف فقه

۲- عدالت و تقوای لازم برای رهبری امت اسلام

۳- بینش صحیح سیاسی و اجتماعی، تدبیر، شجاعت، مدیریت و قدرت کافی برای رهبری

۲۱۲- طبق اصل یکصد و دهم قانون اساسی (اصل ۱۱۰) «وظایف و اختیارات رهبر» چیست؟

جواب : وظایف و اختیارات رهبر در اصل یکصد و دهم قانون اساسی عبارتند از :

۱- تعیین سیاست‌های کلی نظام جمهوری اسلامی ایران پس از مشورت با مجمع تشخیص مصلحت نظام

۲- نظارت بر حسن اجرای سیاست‌های کلی نظام

۳- فرمان همه پرسی

۴- فرماندهی کل نیروهای مسلح

۵- اعلان جنگ و صلح و بسیج نیروها

۶- نصب و عزل و قبول استعفا : الف- فقهای شورای نگهبان ب- عالی‌ترین مقام قوه قضائیه ج- رئیس

سازمان صدا و سیما د- رئیس ستاد مشترک ه- فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی و- فرمانده

عالی نیروهای نظامی و انتظامی

۷- حل اختلاف و تنظیم روابط قوای سه‌گانه

۸- حل معضلات نظام که از طریق عادی قابل حل نیست، از طریق مجمع تشخیص مصلحت نظام

۹- امضای حکم ریاست جمهوری پس از انتخاب مردم

۱۰- عزل رئیس جمهور با در نظر گرفتن مصالح کشور پس از حکم دیوان عالی کشور به تخلف وی از وظایف

قانونی، یا رأی مجلس شورای اسلامی به عدم کفایت وی بر اساس اصل هشتاد و نهم

۱۱- عفو یا تخفیف مجازات محکومین در حدود موازین اسلامی پس از پیشنهاد رئیس قوه قضائیه

۲۱۳- وزرا توسط چه کسی تعیین می‌شود؟

جواب : رئیس جمهور

۲۱۴- ریاست هیأت وزیران با کیست و وظیفه‌اش چیست؟

جواب : با رئیس جمهور، وظیفه رئیس جمهور این است که بر کار وزیران نظارت کند.

۲۱۵- برای تصویب آئین نامه داخلی مجلس، موافقت چه تعدادی از حاضران لازم است؟

جواب : دو سوم حاضران

۲۱۶- لوایح قانونی پس از تصویب چه مقامی به مجلس تقدیم می‌شود؟

جواب : هیأت وزیران

۲۱۷- اداره هیأت وزیران و مسئولیت هماهنگی سایر معاونت‌ها به عهده کدام مقام است؟

جواب : معاون اول رئیس جمهور

۲۱۸- رئیس جمهور با چه تعدادی از آراء شرکت کنندگان انتخاب می‌شود؟

جواب : با اکثریت مطلق آراء

۲۱۹- هر گاه در دوره نخست ریاست جمهوری هیچ یک از نامزدها اکثریت مطلق آراء را به دست نیاورد،

رأی گیری برای بار دوم در چه روزی گرفته می‌شود و چند نفر از نامزدها در دوره دوم شرکت می‌کنند؟

جواب : روز جمعه هفته بعد - دو نفر

۲۲۰- هر گاه در فاصله ده روز پیش از رأی گیری یکی از نامزدهای ریاست جمهوری فوت کند، انتخابات

به مدت چند روز به تأخیر می‌افتد؟

جواب : دو هفته

۲۲۱- چه کسی موظف است مصوبات مجلس یا نتیجه همه پرسى را پس از طی مراحل قانونی و ابلاغ به

وی امضاء کند و برای اجرا در اختیار مسئولان بگذارد؟

جواب : رئیس جمهور

۲۲۲- انتخاب رئیس جمهور جدید باید ظرف چه مدت پیش از پایان دوره ریاست جمهوری قبلی انجام

شده باشد؟

جواب : حداقل یک ماه

۲۲۳- مطابق اصل یکصد و بیست و یکم، رئیس جمهور در مجلس شورای اسلامی با حضور چه مقامی

سوگند یاد می‌کند و سوگند نامه را امضاء می‌نماید؟

جواب : با حضور رئیس قوه قضائیه و اعضای شورای نگهبان

۲۲۴- رسیدگی به اتهام رئیس جمهور و معاونان او و وزیران در مورد جرائم عادی با اطلاع مجلس

شورای اسلامی در کجا انجام می‌شود؟

جواب : دادگاه عمومی دادگستری

۲۲۵- رسیدگی به جرائم سیاسی و مطبوعاتی علنی است با حضور چه کسانی در محاکم دادگستری

صورت می‌گیرد؟

جواب : هیأت منصفه

۲۲۶- «سیاست خارجی جمهوری اسلامی ایران» بر چه اساسی استوار است؟

جواب :

۱- نفی هرگونه سلطه جویی و سلطه پذیری

۲- حفظ استقلال همه جانبه و تمامیت ارضی کشور

۳- دفاع از حقوق همه مسلمانان و عدم تعهد در برابر قدرت های سلطه گر

۴- روابط صلح آمیز متقابل با دول غیر محارب

۲۲۷- «رئیس شورای عالی امنیت ملی» کیست و مصوبات شورای عالی امنیت ملی در چه صورت قابل

اجرا است؟

جواب : رئیس جمهور - پس از تأیید مقام رهبری

۲۲۸- «نصب و عزل رئیس سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران» بر عهده کیست؟

جواب : مقام رهبری

۲۲۹- «سازمان بازرسی کل کشور» زیر نظر چه مقامی تشکیل می گردد؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۲۳۰- وظایف قوه قضائیه چیست؟

جواب : وظایف قوه قضائیه عبارتند از :

۱- رسیدگی و صدور حکم در مورد تظلمات، تعدیات، شکایات، حل و فصل دعاوی و رفع خصومات و اخذ

تصمیم و اقدام لازم در آن قسمت از امور حسبیه که قانون معین می کند.

۲- احیای حقوق عامه و گسترش عدل و آزادی های مشروع

۳- نظارت بر حسن اجرای قوانین

۴- کشف جرم و تعقیب و مجازات و تعزیر مجرمین و اجرای حدود و مقررات مدون جزایی اسلام

۵- اقدام مناسب برای پیشگیری از وقوع جرم و اصلاح مجرمین

۲۳۱- عالی ترین و بالاترین مقام قوه قضائیه کیست، از طرف چه کسی و به مدت چند سال انتخاب

می شود؟

جواب : رئیس قوه قضائیه - از طرف مقام رهبری به مدت پنج سال (۵ سال) انتخاب می شود.

۲۳۲- وظایف رئیس قوه قضائیه چیست؟

جواب : وظایف رئیس قوه قضائیه عبارتند از :

۱- ایجاد تشکیلات لازم در دادگستری به تناسب مسئولیت های اصل یکصد و پنجاه و ششم

۲- تهیه لوایح قضایی متناسب با جمهوری اسلامی

۳- استخدام قضات عادل و شایسته و عزل و نصب آنها و تغییر محل مأموریت و تعیین مشاغل ترفیع آنان و

مانند اینها از امور اداری، طبق قانون

۲۳۳- وظیفه معاون اول رئیس جمهور چیست؟

جواب : وظیفه اش اداره هیأت وزیران و مسئولیت هماهنگی سایر معاونت ها را بر عهده دارد.

۲۳۴- رئیس جمهور برای وزارتخانه هایی که وزیر ندارند برای چه مدت می تواند سرپرست تعیین کند؟

جواب : سه ماه

۲۳۵- «نظارت بر حسن اجرای قوانین» بر عهده چه مقامی است؟

جواب : قوه قضائیه

۲۳۶- «رئیس دیوان عالی کشور و دادستان کل» توسط چه مقامی و برای چه مدت انتخاب می شوند؟

جواب : توسط رئیس قوه قضائیه با مشورت قضاة دیوان عالی کشور به مدت پنج سال انتخاب می شوند.

۲۳۷- «وزیر دادگستری» را چه کسی انتخاب می کند؟

جواب : رئیس جمهور انتخاب می کند به این صورت که رئیس قوه قضائیه وزیر دادگستری را به رئیس جمهور

پیشنهاد و انتخاب می گردد.

۲۳۸- مسئولیت وزیر دادگستری چیست؟

جواب : مسئولیت کلیه مسائل مربوط به روابط قوه قضائیه با قوه مجریه و قوه مقننه را بر عهده دارد.

۲۳۹- «نظارت بر اجرای صحیح قوانین در محاکم» بر عهده کدام مقام می باشد؟

جواب : دیوان عالی کشور

۲۴۰- وظایف دیوان عالی کشور چیست؟

جواب : ۱- نظارت بر اجرای صحیح قوانین ۲- ایجاد وحدت رویه قضایی

۲۴۱- چه ارگان هایی بر سازمان صدا و سیما نظارت دارند؟

جواب : شورایی مرکب از نمایندگان رئیس جمهور و رئیس قوه قضائیه و مجلس شورای اسلامی (هر کدام دو

نفر)

۲۴۲- «تعیین سیاست های کلی نظام جمهوری اسلامی ایران» و «نظارت بر حسن اجرای سیاست های

کلی نظام» بر عهده کیست؟

جواب : رهبر

۲۴۳- اعمال قوه مجریه از چه طریقی است؟

جواب : از طریق رئیس جمهور و وزرا

۲۴۴- اگر نماینده ای از وزیر مسئول درباره یکی از وظایف او سؤال کند آن وزیر موظف است در طی چه

مدت در مجلس حاضر شود و به سؤال جواب دهد؟

جواب : ده روز

۲۴۵- نظام اقتصادی جمهوری اسلامی ایران بر چه پایه ای استوار است؟

جواب : بخش دولتی، تعاونی، خصوصی

۲۴۶- اعتبار نامه منتخبان نمایندگان مجلس شورای اسلامی را چه مقامی صادر می کند؟

جواب : وزارت کشور

۲۴۷- «استوار نامه» چیست؟

جواب : هر وقت رئیس کشوری سفیری به خارج از کشور می فرستد، اعتبار نامه ای به او می دهد که به آن

«استوارنامه» اطلاق می شود.

۲۴۸- «سازمان بازرسی کل کشور» تحت پوشش چه نهادی است؟

جواب : قوه قضائیه

۲۴۹- روز استقرار جمهوری اسلامی ایران با بیش از ۹۸.۲٪ آراء عمومی در چه سالی بود؟

جواب : دوازده فروردین ۱۳۵۸

۲۵۰- شورای عالی امنیت ملی به چه منظور تشکیل می گردد؟

جواب : به منظور تأمین منافع ملی و پاسداری از انقلاب اسلامی و تمامیت ارضی و حاکمیت ملی

۲۵۱- وظایف شورای عالی امنیت ملی چیست؟

جواب : وظایف شورای عالی امنیت ملی عبارتند از :

۱- تعیین سیاست های دفاعی - امنیتی کشور در محدوده سیاست های کلی تعیین شده از طرف مقام رهبری

۲- هماهنگ نمودن فعالیت های سیاسی، اطلاعاتی، فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی در ارتباط با تدابیر کلی

دفاعی - امنیتی

۳- بهره گیری از امکانات مادی و معنوی کشور برای مقابله با تهدید های داخلی و خارجی

۲۵۲- اعضای شورای عالی امنیت ملی از چه ترکیب هایی تشکیل می شود؟

جواب : رؤسای قوای سه گانه - رئیس ستاد فرماندهی کل نیروهای مسلح - مسئول امور برنامه و بودجه - دو

نماینده به انتخاب مقام رهبری - وزیر امور خارجه کشور - اطلاعات - حسب مورد وزیر مربوط و عالی ترین مقام

ارتش و سپاه

۲۵۳- مطابق اصل یکصد و هفتاد و هفتم، بازنگری در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، در موارد

ضروری به چه صورت انجام می گیرد؟

جواب : مقام رهبری پس از مشورت با مجمع تشخیص مصلحت نظام طی حکمی خطاب به رئیس جمهور موارد

اصلاح یا متمیم قانون اساسی را به شورای بازنگری قانون اساسی پیشنهاد می نماید.

۲۵۴- اعضای شورای بازنگری در قانون اساسی از چه ترکیب هایی تشکیل می گردد؟

جواب : ۱- اعضای شورای نگهبان ۲- رؤسای قوای سه گانه ۳- اعضای ثابت مجمع تشخیص مصلحت نظام ۴- پنج نفر از اعضای مجلس خبرگان رهبری ۵- ده نفر به انتخاب مقام رهبری ۶- سه نفر از هیأت وزیران ۷- سه نفر از قوه قضائیه ۸- ده نفر از نمایندگان مجلس شورای اسلامی ۹- سه نفر از دانشگاهیان

۲۵۵- مصوبات شورای بازنگری در قانون اساسی پس از تأیید و امضای چه مقامی باید از طریق مراجعه به آراء عمومی به تصویب اکثریت مطلق شرکت کنندگان در همه پرسی برسد؟

جواب : مقام رهبری

۲۵۶- کدام یک از اصول قانون اساسی در سال ۱۳۵۸ بازنگری و مورد اصلاح قرار گرفته است؟

جواب : اصل ۴۴

۲۵۷- پس از مقام رهبری، چه کسی بالاترین مقام کشور است؟

جواب : رئیس جمهور

۲۵۸- قوه مجریه از چه بخش‌هایی تشکیل شده است؟

جواب : هیأت وزراء، رئیس جمهور و معاونان او

۲۵۹- ریاست هیأت وزیران را چه کسی بر عهده دارد؟

جواب : رئیس جمهور

۲۶۰- سؤال از رئیس جمهور باید توسط چه تعداد از نمایندگان مجلس مطرح شود؟

جواب : $\frac{1}{4}$ کل نمایندگان

۲۶۱- قوای نظام جمهوری اسلامی ایران کدامند؟

جواب : مقننه، مجریه، قضائیه

۲۶۲- در حکومت جمهوری اسلامی ایران دو رکن اصلی قوه مقننه کدام است؟

جواب : مجلس شورای اسلامی و شورای نگهبان

۲۶۳- وظیفه قوه مقننه چیست؟

جواب : تنظیم و تصویب قوانین

۲۶۴- ریاست قوه مقننه به مدت چند سال انتخاب می‌شود؟

جواب : ۴ سال

۲۶۵- رئیس قوه مقننه توسط چه کسی انتخاب می‌شود؟

جواب : رأی نمایندگان مجلس شورای اسلامی

۲۶۶- ایجاد «وحدت رویه قضایی» از وظایف کیست؟

جواب : دیوان عالی کشور

۲۶۶- انتخاب فقهای شورای نگهبان از وظایف کدام مرجع قانونی می باشد؟

جواب : رهبر

۲۶۸- قوانین کشور در چه ارگانی به تصویب نهایی می رسد؟

جواب : شورای نگهبان

۲۶۹- «عفو یا تخفیف مجازات محکومان» از وظایف کدام مرجع است؟

جواب : رهبر

۲۷۰- قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران مشتمل بر چند اصل می باشد؟

جواب : ۱۷۷ اصل

۲۷۱- قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران توسط چه مرجعی تدوین شده است؟

جواب : مجلس خبرگان

۲۷۲- چه کسی بر سه قوه (مقننه، مجریه، قضائیه) نظارت دارد؟

جواب : رهبر

۲۷۳- رسیدگی به تخلفات رئیس جمهور از وظایف کدام مرجع قانونی می باشد؟

جواب : دیوان عالی کشور

۲۷۴- ریاست شورای عالی امنیت ملی بر عهده چه کسی است؟

جواب : رئیس جمهور

۲۷۵- دادگستری زیر نظر چه مقامی اداره می شود؟

جواب : قوه قضائیه

۲۷۶- رهبر از چه طریقی بر دادگستری نظارت می کند؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۲۷۷- مسئولیت تهیه و تدوین بودجه کل کشور با کدام دستگاه است؟

جواب : سازمان مدیریت و برنامه ریزی

۲۷۸- ریاست قوه مجریه بر عهده کدام مقام است؟

جواب : رئیس جمهور

۲۷۹- فرماندهی کل نیروهای مسلح کشور با کیست؟

جواب : رهبر

۲۸۰- عالی ترین مرجع قضایی چه نام دارد؟

جواب : شورای عالی قضایی

۲۸۱- رفع اختلاف و تنظیم روابط قوای سه گانه از اختیارات چه مقامی است؟

جواب : رهبر

۲۸۲- طبق قانون اساسی «استیضاح وزراء» حق کدام مرجع است؟

جواب : نمایندگان مجلس

۲۸۳- وظیفه مجمع تشخیص مصلحت نظام چیست؟

جواب : رفع اختلافات احتمالی میان مجلس و شورای نگهبان

۲۸۴- چه مقامی باید در اجلاسهای بین المللی شرکت نماید؟

جواب : رئیس جمهور

۲۸۵- طبق قانون اساسی، گسترش آزادی های مشروع از وظایف کدام قوه است؟

جواب : قوه قضائیه

۲۸۶- «تصویب بودجه سالانه کشور» توسط کدام مرجع انجام می شود؟

جواب : مجلس شورای اسلامی

۲۸۷- امام جمعه از طرف چه مرجعی تعیین می شود؟

جواب : رهبر

۲۸۸- در چه موردی مجلس شورای اسلامی بدون وجود شورای نگهبان اعتبار قانونی دارد؟

جواب : در مورد تصویب اعتبار نامه نمایندگان و انتخاب شش نفر حقوقدان اعضای شورای نگهبان

۲۸۹- مطابق اصل یکصد و پنجاه و هفتم، شرایط انتخاب رئیس قوه قضائیه چیست؟

جواب : ۱- مجتهد عادل باشد. ۲- آگاه به امور قضایی باشد. ۳- مدیر و مدبر باشد.

لازم به ذکر است : رئیس قوه قضائیه عالی ترین مقام قوه قضائیه است که از طرف رهبر به مدت پنج سال انتخاب

می شود.

۲۹۰- مطابق اصل یکصد و پنجاه و هشتم، تهیه لوایح قضایی متناسب با جمهوری اسلامی و استخدام

قضات عادل و شایسته و عزل و نصب آنها و تغییر محل مأموریت و تعیین مشاغل و ترفیع آنها از وظایف

کدام مرجع است؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۲۹۱- «سازمان بازرسی کل کشور» زیر نظر چه کسی اداره می شود؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۲۹۲- تنفیذ حکم رئیس جمهور توسط چه مرجعی انجام می گیرد؟

جواب : رهبر

۲۹۳- قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران به چه صورتی وضع و به تصویب رسید؟

جواب : خبرگان و فرماندوم

۲۹۴- به منظور رسیدگی به شکایات و تظلمات و اعتراضات مردم نسبت به مأمورین دولتی و واحدهای

دولتی چه مرجعی پاسخگو می باشد؟

جواب : دیوان عدالت اداری

۲۹۵- «دیوان عدالت اداری» زیر نظر چه مرجعی اداره می شود؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۲۹۶- گرفتن و دادن وام یا کمک های بدون عوض داخلی و خارجی از طرف دولت به چه صورت است؟

جواب : باید با تصویب مجلس شورای اسلامی باشد.

۲۹۷- طرح از طرف کدام مرجع به مجلس شورای اسلامی پیشنهاد می شود؟

جواب : نمایندگان مجلس

۲۹۸- لایحه از طرف کدام مرجع به مجلس شورای اسلامی پیشنهاد می شود؟

جواب : دولت

۲۹۹- وظیفه کمیسیون های مجلس شورای اسلامی چیست؟

جواب : بررسی طرح ها و لایحه ها قبل از مطرح شدن در مجلس

۳۰۰- مهم ترین وظیفه رئیس جمهور چیست؟

جواب : اجرای قانون اساسی

۳۰۱- «عزل رئیس جمهور» به عهده کیست؟

جواب : رهبر

۳۰۲- مطابق اصل یکصد و چهاردهم قانون اساسی، رئیس جمهور حداکثر چه مدت متوالی می تواند

انتخاب شود؟

جواب : دو دوره چهار ساله به صورت متوالی

۳۰۳- مطابق اصل هفتاد و ششم قانون اساسی، کدام مرجع حق تحقیق و تفحص در تمام امور کشور را

دارد؟

جواب : مجلس شورای اسلامی

۳۰۴- دادگستری از نظر اجرایی زیر نظر چه کسی فعالیت می کند؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۳۰۵- روابط قوه قضائیه با قوای مقننه و مجریه توسط چه مرجعی تنظیم می شود؟

جواب : وزارت دادگستری

۳۰۶- سفیر توسط چه کسی انتخاب می شود؟

جواب : وزیر امور خارجه

۳۰۷- چه کسی وظیفه تأیید استوارنامه سفیران را به عهده دارد؟

جواب : رئیس جمهور

۳۰۸- وظیفه نظارت بعد از خرج بودجه بر عهده کدام مرجع است؟

جواب : دیوان محاسبات کشور

۳۰۹- مرجع قضایی ناظر به اجرای صحیح قوانین در محاکم از وظایف اصلی کدام مرجع است؟

جواب : دیوان عالی کشور

۳۱۰- وظیفه «تهیه لوایح قضایی» بر عهده کدام مرجع است؟

جواب : رئیس قوه قضائیه

۳۱۱- حل اختلاف بین شورای نگهبان و مجلس شورای اسلامی از وظایف کدام مرجع است؟

جواب : مجمع تشخیص مصلحت نظام

۳۱۲- کنترل مصوبات هیأت وزیران به منظور تحقق عدم مغایرت آنها با قوانین عادی مجلس شورای

اسلامی بر عهده چه مرجعی است؟

جواب : رئیس مجلس شورای اسلامی

۳۱۳- طرح های قانونی از طرف چه مرجعی برای تصویب به مجلس پیشنهاد می شود؟

جواب : هیأت وزیران

«وصیت نامه سیاسی الهی امام خمینی (ره)»

۳۱۴- نخستین موضوعی که در وصیت نامه سیاسی الهی امام خمینی (ره) مورد تأکید قرار گرفته

چیست؟

جواب : حدیث شریف ثقلین است. قال رسول الله (ص) : «إِنِّي تَارِكٌ فِيكُمْ الثَّقَلَيْنِ كِتَابَ اللَّهِ وَ عِتْرَتِي أَهْلَ بَيْتِي؛

فَأِنَّهُمَا لَنْ يَفْتَرِقَا حَتَّى يَرِدَا عَلَيَّ الْحَوْضَ.»

۳۱۵- رمز بقای انقلاب اسلامی که همان رمز پیروزی است در چیست؟

جواب : در انگیزه الهی، مقصد عالی حکومت اسلامی و وحدت کلمه

۳۱۶- سه رکن اصلی بقاء و تداوم انقلاب اسلامی چیست؟

جواب : استقلال و آزادی، معنویت اسلامی و عدالت اجتماعی

۳۱۷- امام خمینی (ره) خیر دنیا و آخرت همه مسئولین را در چه امری بیان فرمودند؟

جواب : رسیدگی به حال محرومان جامعه

۳۱۸- امام خمینی (ره) از «انقلاب اسلامی ایران» چه تعریفی دارند؟

جواب : «معجزه عصر که به دست ملت انجام گرفت»

۳۱۹- این سخن «اکنون که باید از بین برویم چرا با دست خود برویم» از کیست؟

جواب : آیت ... سید حسن مدرس

۳۲۰- به نظر امام خمینی (ره) گناه بزرگ نابخشودنی مسئولان در نظام جمهوری اسلامی کدام است؟

جواب : مسامحه در امر مسلمین

۳۲۱- امام خمینی (ره) درباره ویژگی قوای مسلح چه فرمودند؟

جواب : قوای مسلح، بازوان قوی و قدرتمند جمهوری اسلامی می باشند و نگهبان سرحدات و راهها و شهرها و روستاها و نگهداران امنیت و آرامش بخشان به ملت می باشند.

۳۲۲- در وصیت نامه سیاسی الهی امام خمینی (ره) چه کسی به عنوان «صاحب کشور جمهوری اسلامی

ایران» معرفی شده است؟

جواب : حضرت مهدی صاحب الزمان

۳۲۳- از بزرگترین عنایات حق تعالی بر جمهوری اسلامی ایران چیست؟

جواب : نماز جمعه

۳۲۴- امام خمینی (ره) در مورد آزادی به شکل غربی چه فرمودند؟

جواب : آزادیها به شکل غربی آن موجب تباهی جوانان و دختران و پسران می شود، از نظر اسلام و عقل محکوم است.

۳۲۵- تبلیغات و مقالات و سخنرانیها و کتب و مجلات برخلاف اسلام چه حکمی دارد؟

جواب : حرام است و بر همه ما و مسلمانان جلوگیری از آنها واجب است.

۳۲۶- «حفظ اسلام» از دیدگاه امام خمینی (ره) چه حکمی دارد؟

جواب : در رأس تمام واجبات است.

۳۲۷- مهم ترین وظیفه مردم ایران در حال حاضر چیست؟

جواب : حفاظت از انقلاب اسلامی و دستاوردهای آن

۳۲۸- از جمله نقشه های شیطانی درباره دانشگاهها چیست؟

جواب : آن است که جوانان را از فرهنگ و ادب و ارزش های خودی منحرف کنند و به سوی شرق یا غرب

بکشانند.

۳۲۹- در نیم قرن اخیر آنچه به ایران و اسلام ضربه مهلک زده است قسمت عمده اش از چه نهادی بود؟

جواب : دانشگاه

۳۳۰- از اموری که اصلاح و تصفیه و مراقبت از آن لازم است چه ارگانی است؟

جواب : قوه مجریه

۳۳۱- از نقشه های شیطانی قدرت های بزرگ استعمار که سال های طولانی در دست اجرا است و در

زمان رضاخان اوج گرفت و در زمان محمدرضا پیگیری شد، چیست؟

جواب : به انزوا کشیدن روحانیت

۳۳۲- امام خمینی (ره) چه توصیفی از امریکا دارند؟

جواب : امریکا تروریست بالذات است که سراسر جهان را به آتش کشیده است.

۳۳۳- از جمله نقشه هایی که مع الاسف تأثیر بزرگی در کشورها و کشور ما گذاشت و آثار آن باز تا حد

زیادی بجا مانده چه بود؟

جواب : بیگانه نمودن کشورهای استعمار زده از خویش و غرب زده و شرق زده نمودن آنها بود.

۳۳۴- منظور از «ثقل اکبر» و «ثقل کبیر» در وصیت نامه سیاسی و الهی امام خمینی (ره) چیست؟

جواب : ثقل اکبر «قرآن کریم» است و ثقل کبیر «عترت یا اهل بیت رسول الله (ص)» است.

۳۳۵- امام خمینی (ره) به جامعه محترم روحانیت چه وصیت نمودند؟

جواب : خودشان را از مسائل جامعه خصوصاً انتخاب رئیس جمهور و وکلای مجلس کنار نکشند و بی تفاوت

نباشند.

۳۳۶- وصیت نامه امام خمینی (ره) به رهبر و شورای آینده چه بود؟

جواب : خود را وقف اسلام و محرومان و مستضعفان کند.

۳۳۷- چه خطراتی ممکن است انقلاب اسلامی را از داخل تهدید کند؟

جواب : فراموشی هدف، تفرقه و اختلاف

۳۳۸- در چه صورتی قوای مسلح می توانند قدرت نظامی خود را حفظ کنند و از اختلافات درون گروهی

مصون بمانند؟

جواب : در صورتی که در هیچ حزب و گروهی وارد نشوند و خود را از بازی های سیاسی دور نگه دارند.

۳۳۹- امام خمینی (ره) ملت ایران را در عصر حاضر بهتر از چه ملت هایی می داند؟

جواب : بهتر از ملت حجاز در عهد رسول الله (ص) و کوفه و عراق در عهد امام علی (ع) و امام حسین (ع)

۳۴۰- حضرت امام خمینی (ره) به شورای نگهبان چه توصیه ای نمودند؟

جواب : با کمال دقت و قدرت وظایف اسلامی و ملی خود را ایفاء و تحت تأثیر هیچ قدرتی واقع نشوند و از قوانین مخالف با شرع مطهر و قانون اساسی بدون هیچ ملاحظه جلوگیری نمایند و با ملاحظه ضرورت کشور که گاهی با احکام ثانویه و گاهی به ولایت فقیه باید اجرا شود، توجه نمایند.

۳۴۱- از دیدگاه امام (ره) رهایی و نجات دانشگاه از انحراف چیست؟

جواب : نجات ملت و کشور است.

۳۴۲- وصیت امام (ره) به جوانان دانشسراها و دبیرستانها و دانشگاهها چه بود؟

جواب : خودشان شجاعانه در مقابل انحرافات قیام کنند تا استقلال و آزادی خود و کشور و ملت خودشان مصون باشد.

۳۴۳- به نظر امام خمینی (ره) چه کسی اولین پایه سیاست را در دیانت گذاشته است؟

جواب : پیامبر اسلام (ص)

۳۴۴- امام خمینی (ره) درباره «مسامحه در انتخاب خبرگان» چه فرمودند؟

جواب : خسارت جبران ناپذیر به اسلام و کشور وارد می شود و در رأس گناهان کبیره است.

۳۴۵- امام خمینی (ره) درباره چه چیزهایی فرمودند : «تحفه ای الهی بود که ما از آن غافل بودیم»؟

جواب : جنگ - تحریم اقتصادی - اخراج کارشناسان

۳۴۶- در وصیت نامه امام (ره) کدام مذهب بعنوان مذهبی سراپا بی اساس و خرافاتی بیان شده است؟

جواب : مذهب وهابیت

۳۴۷- امام خمینی (ره) در مورد کتاب «نهج البلاغه» چه فرمودند؟

جواب : نهج البلاغه بعد از قرآن، بزرگترین دستور زندگی مادی و معنوی و بالاترین کتاب رهایی بخش بشر است.

۳۴۸- در وصیت نامه امام (ره) چه نژادهایی از اروپا و امریکا و شوروی کم ندارد؟

جواب : نژاد آریا و عرب

۳۴۹- دیدگاه امام (ره) در وصیت نامه سیاسی الهی در مورد (اسلام و حکومت اسلامی) چه بود؟

جواب : پدیده الهی است که با بکار بستن آن سعادت فرزندان خود را در دنیا و آخرت به بالاترین وجه تأمین می کند.

۳۵۰- درخواست حضرت امام (ره) از تمام کسانی که این ملت با زحمت آنها را به مقامی رسانده است

چه بود؟

جواب : خدمت به مستضعفین

۳۵۱- امام خمینی (ره) درباره «اسلام» چه تعریفی بیان فرمودند؟

جواب : اسلام متاعی است که از صدر عالم تا نهایت آن نظیر ندارد، و گوهر گران بهایی است که هر انسانی به فطرت آزاد خود طالب آن است.

۳۵۲- توصیه حضرت امام (ره) به «دانشگاہیان و روحانیان» چه بود؟

جواب : این دو گروه، هر چه بیشتر با یکدیگر پیوند دوستی و تفاهم را محکم تر و استوار تر سازند و از نقشه ها و توطئه های دشمن غدار غافل نباشند.

۳۵۳- در وصیت نامه سیاسی الهی حضرت امام (ره) «قرآن صاعد» یعنی چه؟

جواب : دعاهای وارده و منقوله از معصومین (ع) را قرآن صاعد می گویند.

۳۵۴- متن نهج البلاغه از کیست و چه کسی آن را گردآوری کرده است؟

جواب : نهج البلاغه شامل خطبه ها، نامه ها و کلمات قصار حضرت علی (ع) است و به وسیله سید رضی (ره) گردآوری شده است.

۳۵۵- «دعای عرفات» چه دعایی است؟

جواب : دعای عرفات، مناجاتی است که حضرت اباعبدالله الحسین (ع) در بعد از ظهر روز عرفه، زیر آسمان صحرای عرفات، و در حالی که همانند باران اشک می ریختند، آن را خواندند.

۳۵۶- منظور از «زبور آل محمد (ع)» در وصیت نامه سیاسی و الهی حضرت امام (ره) چیست؟

جواب : صحیفه سجّادیه است. (صحیفه سجّادیه، مجموعه دعاهایی است که از امام سجاد (ع) رسیده و مشتمل بر ۵۴ دعا با مضامین سیاسی و عرفانی است).

۳۵۷- چرا امام پنجم شیعیان «باقرالعلوم» لقب گرفت؟

جواب : زیرا شکافنده علم بود، پایه علوم اسلامی را شناساند و فروع آن را استخراج کرد و توسعه داد. لازم به ذکر است : «باقرالعلوم» بالاترین شخصیت تاریخ است.

۳۵۸- از دیدگاه امام خمینی (ره) چه تفاوت هایی بین انقلاب اسلامی ایران و دیگر انقلاب ها است؟

جواب : تفاوت انقلاب اسلامی با سایر انقلاب ها در پیدایش، در کیفیت مبارزه، در انگیزه انقلاب و قیام است، و این که این انقلاب یک تحفه الهی و هدیه غیبی بوده که از جانب خداوند بر ملت مظلوم و غارت زده ایران عنایت شده است.

۳۵۹- توصیه حضرت امام (ره) درباره «سیاست خارجی» چیست؟

جواب : در سیاست خارجی، حفظ استقلال و منافع کشور و روابط حسنه با دولت هایی که قصد دخالت در امور کشور ما را ندارند باید مد نظر باشد.

۳۶۰- از دیدگاه امام خمینی (ره) وظیفه دولت و مجلس در قبال ملت چیست؟

جواب : قدر این ملت را بدانید و در خدمت گذاری به آنان، خصوصاً مستضعفان و محرومان کوتاهی نکنید.

۳۶۱- چهار تأکید امام خمینی (ره) به «نیروهای مسلح» چیست؟

جواب: آمادگی همیشگی جهت دفاع در مقابل دشمنان، کناره گیری از احزاب و عدم عضویت در آنها، عدم غفلت از کید دشمنان انقلاب اسلامی، ضرورت وحدت و هماهنگی نیروهای مسلح

۳۶۲- حضرت امام خمینی (ره) وصیت نامه سیاسی و الهی خود را در چه سالی نوشتند؟

جواب: ۲۶ بهمن ۱۳۶۱ (۱ جمادی الاولی ۱۴۰۳)

۳۶۳- حضرت امام (ره) خواندن وصیت نامه را به ترتیب به چه کسانی محول فرمودند؟

جواب: احمد خمینی، رئیس جمهور، رئیس مجلس شورای اسلامی، رئیس دیوان عالی کشور، یکی از فقهای

شورای نگهبان.

«قرآن»

۳۶۴- قرآن کریم دارای چند سوره است؟

جواب: ۱۱۴ سوره

۳۶۵- قرآن کریم دارای چند آیه است؟

جواب: ۶۲۳۶ آیه

۳۶۶- قرآن کریم دارای چند حزب است؟

جواب: ۱۲۰ حزب

۳۶۷- قرآن کریم دارای چند جزء است؟

جواب: ۳۰ جزء

۳۶۸- یک جزء دارای چند حزب است؟

جواب: ۴ حزب

۳۶۹- در قرآن کدام سوره به «قلب قرآن» معروف است؟

جواب: سوره یاسین (یس)

۳۷۰- در قرآن کدام سوره به «عروس قرآن» معروف است؟

جواب: سوره الرحمن

۳۷۱- کدام سوره به «مادر قرآن» معروف است؟

جواب: سوره الحمد

۳۷۲- «آیه الکرسی» در کدام سوره می باشد؟

جواب: سوره بقره

www.pnu-m-s.com

۳۷۳- در قرآن کریم چه آیه ای جزو آیه الکرسی می باشد؟

جواب : آیات ۲۵۵ تا ۲۵۷ سوره بقره

۳۷۴- کدام سوره «فاتحه الكتاب» نامیده می شود؟

جواب : سوره حمد

۳۷۵- بزرگ ترین (طولانی ترین) سوره قرآن کدام است و شامل چند آیه می باشد؟

جواب : سوره بقره، ۲۸۶ آیه

۳۷۶- کوچک ترین (کوتاه ترین) سوره قرآن کدام است و شامل چند آیه می باشد؟

جواب : سوره کوثر، ۳ آیه

۳۷۷- اسامی و نام های دیگر قرآن که دارای شهرت بیشتری می باشند را نام ببرید؟

جواب : فرقان، کتاب، ذکر، تنزیل

۳۷۸- نزول قرآن به چند صورت است؟

جواب : به دو صورت است : ۱- تدریجی ۲- دفعی و یکباره

۳۷۹- نزول تدریجی قرآن در مدت چند سال بر پیامبر (ص) نازل شد؟

جواب : ۲۳ سال

۳۸۰- در کدام شب قرآن یکباره بر پیامبر (ص) نازل شد؟

جواب : شب قدر، لازم به ذکر است : طبق آراء اکثر محققان شیعه، شب قدر در یکی از شب های دهه آخر ماه رمضان قرار دارد که به ظن قوی و شهادت روایات فراوان باید شب بیست و سوم ماه رمضان را شب قدر دانست و باید گفت که آغاز نزول قرآن کریم در همین شب بوده است.

۳۸۱- اولین آیاتی که بر پیامبر اکرم (ص) نازل شد از کدام سوره است؟

جواب : سوره علق «إِذَا رَأَىٰ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ»

۳۸۲- آخرین آیه ای که بر پیامبر اکرم (ص) نازل شد چه بود؟

جواب : «أَكْمَلْتُ لَكُمْ دِينَكُمْ وَ أَتَمَمْتُ عَلَيْكُمْ نِعْمَتِي ...»

۳۸۳- کدام سوره قرآن، بسم الله ندارد؟

جواب : سوره توبه

۳۸۴- کدام سوره قرآن، دو بسم الله دارد؟

جواب : سوره نمل

۳۸۵- نام دیگر سوره اسری چیست؟

جواب : بنی اسرائیل

۳۸۶- نام دیگر سوره غافر چیست؟

جواب : سوره مؤمن

۳۸۷- کدام سوره قرآن به سوره جحد معروف است؟

جواب : سوره کافرون

۳۸۸- در قرآن چند «بسم الله» وجود دارد؟

جواب : ۱۱۴

۳۸۹- دو سوره ای که در نماز جمعه خوانده می شود چه نام دارد؟

جواب : سوره جمعه و منافقون

۳۹۰- کدام سوره های قرآن به «چهار قل» معروفند؟

جواب : سوره های کافرون، اخلاص، فلق، ناس

۳۹۱- گرد آورنده قرآن پس از رحلت پیامبر اکرم (ص) کیست؟

جواب : حضرت علی (ع)

۳۹۲- اولین بار قرآن در زمان چه کسی جمع آوری شد و به صورت یک کتاب درآمد؟

جواب : خلیفه اول (ابی بکر)

۳۹۳- علت و انگیزه جمع آوری قرآن کریم به طور یک جا و به صورت یک کتاب چه بود؟

جواب : به شهادت رسیدن هفتاد نفر از حافظین قرآن و جلوگیری از دستبرد و تحریف و تغییر

۳۹۴- اولین شخصی که قرآن را تجوید و اعراب گذاری نمود که بود؟

جواب : حضرت علی (ع)

۳۹۵- اولین کسی که قرآن را نقطه گذاری کرد که بود؟

جواب : ابوالاسود دوئلی

۳۹۶- «آیات و سوره های مکی» چیست؟

جواب : به آنهایی گفته می شود که پس از هجرت پیامبر به مدینه نازل شده است.

۳۹۷- «آیات و سوره های مدنی» چیست؟

جواب : به آنهایی گفته می شود که سیزده سال اول بعثت و قبل از هجرت پیامبر از مکه به مدینه نازل شده

است.

۳۹۸- خصوصیات کلی و قطعی آیات و سوره های مکی چیست؟

جواب : خصوصیات کلی و قطعی آیات و سوره های مکی عبارتند از :

۱- هر سوره ای که در آن «سجده» وجود دارد مکی است.

- ۲- هر سوره ای که در آن لفظ «کَلَّا» به کار رفته مکی است.
- ۳- هر سوره ای که در آن «یا ایها الناس» و «یا ایها الذین آمنوا» در آن دیده نمی شود مکی است، مگر سوره حج که در او آخر آن آمده است.
- ۴- هر سوره ای که در آن قصص انبیاء و ملل گذشته آمده است، جز سوره بقره - مکی است.
- ۵- هر سوره ای که در آن داستان آدم و ابلیس دیده می شود، جز سوره بقره - مکی است.
- ۶- هر سوره ای که با حروف مقطعه از قبیل «الم» و «الر» و امثال آن آغاز می شود، جز سوره زهراوان (بقره و آل عمران) مکی است.

۳۹۹- خصوصیات کلی و قطعی آیات و سوره های مدنی چیست؟

جواب: خصوصیات کلی و قطعی آیات و سوره های مدنی عبارتند از:

- ۱- هر سوره ای که در آن فرمان جهاد و احکام دیده می شود، مدنی است.
- ۲- سوره هایی که در آنها احکام، حدود، فرائض و حقوق، قوانین مدنی، اجتماعی و سیاسی، گزارش شده است و به طور مفصل در آنها آمده است مدنی است.
- ۳- هر سوره ای که در آنها از منافقین یاد شده است مدنی است، جز سوره عنکبوت
- ۴- مجادله با اهل کتاب و دعوت آنها به عدم تعصب و غلو در دینشان

۴۰۰- معنی لغوی آیه چیست؟

جواب: کلمه آیه دارای معانی گوناگونی است که برخی از آن معانی در قرآن به کار رفته است عبارتند از: ۱- علامت و نشانه ۲- جماعت ۳- امر عجیب و شگفت آور

۴۰۱- تعریف اصطلاحی آیه چیست؟

جواب: آیه بخشی از حروف و یا کلمات و یا جمله هایی است که از طریق نقل و روایت، حدود آنها مشخص شده است.

۴۰۲- معنی لغوی سوره چیست؟

جواب: کلمه سوره دارای معانی گوناگونی است که این معانی با سوره قرآن دارای وجه مناسبتی می باشد عبارتند از:

- ۱- برخی آن را مخفف و تسهیل یافته «سُورَه» و مهموز می دانند که عبارتند از نیم خورده و باقی مانده آشامیدنی در ظرف می باشد، و چون سوره قرآن قطعه و قسمتی از آن است، بدین جهت سوره اش نامیدند، منتهی به منظور تسهیل در تلفظ، همزه آن را حذف کردند و به صورت سُورَه می نامند.

۲- سوره از سُور، به معنی حصار و باره شهر است، و چون سوره قرآن پیرامون آیاتی را احاطه کرده و آنها را گرد هم و به صورت واحدی در آورده و نیز همچون باره شهر، بلند مرتبت و رفیع است، آن را سوره می‌نامند.

۳- سوره از سوار است که معرب «دستوار = دستبند» می باشد، و چون سوره قرآن مانند دستواره ای آیاتی از قرآن را در بر گرفته است، سوره نامیده شد.

۴- مقام و منزلت رفیع است، و چون کلام الهی حتی در حد یک سوره دارای مقام و منزلت رفیعی است آن را سوره می‌نامند.

۴۰۳- تعریف اصطلاحی سوره چیست؟

جواب : جعبری گوید : سوره، بخشی از آیات قرآنی می باشد که دارای آغاز و انجالی است. عدّه ای دیگر در تعریف سوره گفته‌اند : سوره، بخشی از آیات قرآنی است که میان دو «بسمله» قرار دارد.

۴۰۴- اسامی (نام‌های) دیگر «سوره حمد» را نام ببرید؟

جواب : فاتحه الكتاب، ام الكتاب، فاتحه القرآن، ام القرآن، القرآن العظيم، السبع المثانی، الوافیه، الكنز، الکافیه، الاساس، النور، الشکر، الحمد الاولی، الحمد القصری، الراقیه، الشفاء، الشافیه، الصلوة، الدعاء، السئوال، تعلیم المسئله، المناجاة، التفویض

۴۰۵- نام‌های دیگر «سوره بقره» را نام ببرید؟

جواب : فسطاط القرآن (پوش و خیمه قرآن)، الفردوس (بهشت)، سنام القرآن (کوهان قرآن)

۴۰۶- کدامیک از سوره های قرآن به «زهراوان» معروف می‌باشند؟

جواب : سوره‌های بقره و آل عمران

۴۰۷- هفت سوره طولانی قرآن چه نام دارد؟

جواب : سَبْع طِوَال

۴۰۸- هفت سوره طولانی قرآن (سَبْع طِوَال) را نام ببرید؟

جواب : سوره های بقره، آل عمران، نساء، مائده، انعام، اعراف، سوره انفال همراه با سوره توبه لازم به ذکر است : وجه تسمیه این سوره به «طوال» برای آن است که به ترتیب طولانی‌ترین سوره های قرآن را تشکیل می‌دهند.

۴۰۹- به کدام سوره های قرآن «مُعَوِّذَتَین» می‌گویند؟

جواب : سوره های فلق و ناس

۴۱۰- به کدام سوره های قرآن «عزائم» می‌گویند؟

جواب : سوره های سجده، فصلت، نجم، علق

۴۱۱- کدام سوره های قرآن به «طواسین» معروفند؟

جواب : سوره های شعراء، نمل، قصص

۴۱۲- کدام سوره های قرآن به «قَرِیْنَتَیْنِ» معروفند؟

جواب : سوره های انفال و براءت

۴۱۳- چند سوره از سوره های قرآن با «حروف مقطعه» آغاز می شود؟

جواب : ۲۹ سوره

۴۱۴- «حروف مُقَطَّعه قرآن» در کدام سوره ها بیان شده است؟

جواب : سوره های بقره، آل عمران، اعراف، یونس، هود، یوسف، رعد، ابراهیم، حجر، مریم، طه، شعراء، نمل،

قصص، عنکبوت، روم، لقمان، سجده، یس، ص، مؤمنون، فصل، شور، زحر، دحا، جاثیه، احقاف، ق، قلم

۴۱۵- طولانی ترین سوره قرآن چیست و محل نزول آن کجاست؟

جواب : سوره بقره - مدینه

۴۱۶- نخستین کاتب (نویسنده) وحی در مکه کیست؟

جواب : عبد الله بن سعد بن ابی سرح

۴۱۷- نخستین کاتب وحی در مدینه کیست؟

جواب : ابی بن کعب

۴۱۸- نامگذاری قرآن به «مصحف» در زمان کدام خلیفه انجام گرفت؟

جواب : ابی بکر

۴۱۹- سجع های قرآن را چه می نامند؟

جواب : فواصل (فاصله)

۴۲۰- چند سوره در قرآن دارای سجده های واجب است؟

جواب : چهار سوره : الم تنزیل، حم سجده، النجم، اقرء یا علق

۴۲۱- اولین سوره ای که بعد از هجرت پیامبر اکرم (ص) به مدینه نازل شده است چیست؟

جواب : سوره بقره

۴۲۲- اولین سوره قرآن چه نام دارد؟

جواب : سوره حمد

۴۲۳. آخرین سوره قرآن چه نام دارد؟

جواب : سوره ناس

۴۲۴- بزرگترین آیه قرآن کریم کدام است؟

جواب : آیه ۲۸۲ سوره بقره

۴۲۵- داستان هابیل و قابیل در کدام سوره قرآن بیان شده است؟

جواب : سوره مائده آیه ۲۷ تا ۳۲

۴۲۶- نام پنج کتاب مقدس که در قرآن کریم آمده است را نام ببرید؟

جواب : قرآن، زبور، انجیل، صُح، تورات

۴۲۷- در قرآن چه حروفی است که گاهی خوانده نمی شود؟

جواب : حروف والی

۴۲۸- نخستین چاپ قرآن توسط مسلمانان در کدام کشور و به همت چه کسی صورت گرفت؟

جواب : در شهر پترزبورگ روسیه (سال ۱۸۷۸)، به همت مولای عثمان

۴۲۹- اولین سوره ای که بر پیامبر (ص) نازل شد چیست؟

جواب : سوره علق

۴۳۰- آخرین سوره ای که بر پیامبر (ص) نازل شد چیست؟

جواب : سوره نصر

۴۳۱- سوره هایی که در مکه بر پیامبر اکرم (ص) نازل شده است چه نام دارد؟

جواب : مکی

۴۳۲- سوره هایی که در مدینه بر پیامبر اکرم (ص) نازل شده است چه نام دارد؟

جواب : مدنی

۴۳۳- چند سوره قرآن مکی می باشند؟

جواب : ۹۰ سوره

۴۳۴- چند سوره قرآن مدنی می باشند؟

جواب : ۲۴ سوره

۴۳۵- کدام داستان در قرآن به «احسن القصص» معروف است؟

جواب : داستان حضرت یوسف (ع)

۴۳۶- کدام سوره قرآن اشاره به ماه مبارک رمضان و روزه گرفتن دارد؟

جواب : سوره بقره، آیه ۱۸۳

۴۳۷- کدام سوره قرآن درباره زن نمونه اسلام حضرت فاطمه (س) است؟

جواب : سوره کوثر

۴۳۸- در قرآن چند سجده مستحب وجود دارد؟

جواب : ۱۱ سجده

۴۳۹- به قول قرآن «اصحاب کهف» چند سال در غار به خواب رفته بودند؟

جواب : ۳۰۹ سال

۴۴۰- قرآن کریم «اصحاب کهف» را چه می نامد؟

جواب : جوانمردان

۴۴۱- از دیدگاه قرآن کریم، مادر بسیاری از فسادها و نابسامانی ها چیست؟

جواب : فقر

۴۴۲- در قرآن کریم دادن ذکات به منظور بهبود وضع اقتصادی جامعه و کاهش فقر در ردیف چه امری

آمده است؟

جواب : اقامه نماز

۴۴۳- کدام سوره قرآن، به معراج پیامبر (ص) اشاره می کند؟

جواب : سوره نجم، آیه ۱۰

۴۴۴- کدام سوره قرآن، به هجرت پیامبر (ص) در ليله المبیت اشاره می کند؟

جواب : سوره توبه، آیه ۴۰

۴۴۵- کدام سوره قرآن، به داستان مشهور دوره تولد پیامبر اکرم (ص) اشاره دارد؟

جواب : سوره فیل

۴۴۶- نخستین سوره کاملی که بر پیامبر (ص) نازل شد چه بود؟

جواب : سوره علق

۴۴۷- در نظر قرآن مجید «انفال» چیست؟

جواب : ثروت های عمومی است. به عبارت دیگر «انفال» اموال و ثروت هایی است که به حکومت اسلامی تعلق

داشته و اختیار آنها به دست رهبر جامعه اسلامی است.

۴۴۸- قرآن کریم برای جلوگیری از تمرکز ثروت در دست عده قلیلی، اختیار «فِیء» را به دست چه

کسی داده است؟

جواب : حکومت اسلامی. لازم به ذکر است : «فِیء» زمین هایی است که بدون جنگ به دست مسلمانان افتاده

است.

www.pnu-m-s.com



«نماز، نهج البلاغه و مفاتیح الجنان»

۴۴۹- «نماز» چیست؟

جواب : نماز یک مکتب عملی برای پرورش ایمان و تعهد است.

۴۵۰- عبارت «نماز کارخانه آدم سازی است» از کیست؟

جواب : حضرت امام خمینی (ره)

۴۵۱- اولین نقطه زمین که محور عبادت و نماز است کجاست؟

جواب : کعبه

۴۵۲- این سخن «من هرگز از نماز سیر نمی شوم» از کیست؟

جواب : رسول اکرم (ص)

۴۵۳- از دیدگاه اسلام، حرکتی که جهت الهی داشته باشد و به تعبیر قرآن از صبغه الهی برخوردار باشد

چه نام دارد؟

جواب : عبادت

۴۵۴- ریشه عبادت چیست؟

جواب : معرفت و محبت

۴۵۵- یاد خدا که تنها راه اطمینان و آرامش دلها است چیست؟

جواب : نماز

۴۵۶- «روح نماز» و «ارزش نماز» چیست؟

جواب : روح نماز، همان توجه قلبی و تأمل روی مفاهیم نماز است، ارزش نماز، همراه بودن با خشوع است.

۴۵۷- کدامیک از امامان ما هنگامی که وقت نماز فرا می رسید رنگ از رخسار او می پرید و می گفت :

«وقت اداء امانت الهی فرا رسیده است»؟

جواب : امام علی (ع)

۴۵۸- نام کتاب حضرت علی (ع) چیست؟

جواب : نهج البلاغه

۴۵۹- نهج البلاغه حضرت علی (ع) توسط چه کسی جمع آوری شد؟

جواب : سید رضی

۴۶۰- نهج البلاغه دارای چند خطبه است؟

جواب : ۲۳۹ خطبه

۴۶۱- نهج البلاغه دارای چند نامه و رساله است؟

جواب : ۷۹ نامه و رساله

۴۶۲- نهج البلاغه دارای چند کلمات قصار است؟

جواب : ۴۷۲ کلمه قصار

۴۶۳- امام علی (ع) درباره معنی حقیقی «ایمان» چه فرمودند؟

جواب : ایمان، معرفت و شناختن به دل (اعتقاد و باور نمودن)، اقرار به زبان و انجام دادن با اعضاء (دست و پا و چشم و گوش و زبان و مانند آنها) است.

۴۶۴- امام علی (ع) درباره «کنترل زبان» چه فرمودند؟

جواب : زبان تربیت نشده، درنده ای است که اگر رهایش کنی می گزد.

۴۶۵- دیدگاه حضرت علی (ع) درباره «دوستی ها و دشمنی ها» چیست؟

جواب : در دوستی با دوست مدارا کن (او را بر همه اسرار خود آگاه نکن) شاید روزی دشمن تو گردد، و در دشمنی با دشمن نیز مدارا کن، زیرا شاید روزی دوست تو گردد.

۴۶۶- در مفاتیح الجنان «الغوث الغوث» به چه معناست و در کدام دعا آمده است؟

جواب : به معنی «پناه بر تو، پناه بر تو» می باشد و در دعای «جوشن کبیر» آمده است.

۴۶۷- چه دعایی است که اگر انسان آن را به نیت در اوّل ماه رمضان بخواند از ثواب برخوردار می شود؟

جواب : دعای جوشن کبیر

۴۶۸- دعای «جوشن کبیر» بهتر است در چند شب از ماه رمضان خوانده شود؟

جواب : در سه شب (شب های نوزدهم، بیست و یکم و بیست و سوم ماه رمضان)

«تاریخ ایران و معاصر»

۴۶۹- چه حرکتی بود که حضرت امام خمینی (ره) آن را «انقلاب دوّم» نامیدند؟

جواب : تسخیر لانه جاسوسی آمریکا (۱۳ آبان ۱۳۵۸)

۴۷۰- استاد مطهری در چه سالی توسط گروه فرقان شهید شد؟

جواب : ۱۲ اردیبهشت ۱۳۵۸ (این روز به احترام این استاد «روز معلّم» نام گذاری شد)

۴۷۱- اوّلین نماز جمعه در دانشگاه تهران به امامت چه کسی و در چه سالی بر گذار شد؟

جواب : به امامت آیت الله سید محمود طالقانی - ۵ مرداد ۱۳۵۸

۴۷۲- تشکیل بسیج مستضعفین به فرمان حضرت امام خمینی (ره) در چه سالی بود؟

جواب : ۵ آذر ۱۳۵۸

۴۷۳- تشکیل نهضت سواد آموزی به فرمان حضرت امام خمینی (ره) در چه سالی بود؟

جواب: ۷ دی ۱۳۵۸

۴۷۴- تشکیل شورای عالی انقلاب فرهنگی به فرمان چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب: به فرمان امام خمینی (ره) - ۱۹ آذر ۱۳۶۳

۴۷۵- آیت الله خامنه ای چه روزی را به عنوان «حماسه بزرگ» نامیدند؟

جواب: ۲ خرداد ۱۳۷۶ (انتخاب شدن آقای خاتمی به ریاست جمهوری)

۴۷۶- حضرت امام خمینی (ره) رهبر کبیر انقلاب و بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران در چه سالی رحلت فرمودند؟

جواب: ۱۴ خرداد ۱۳۶۸

۴۷۷- آیت الله خامنه ای در چه تاریخی به رهبری منصوب شد؟

جواب: ۱۴ خرداد ۱۳۶۸

۴۷۸- قطع رابطه سیاسی ایران با آمریکا در چه تاریخی بود؟

جواب: ۲۰ فروردین ۱۳۵۹

۴۷۹- حمله نظامی آمریکا به ایران در طبرس در چه تاریخی بود؟

جواب: ۵ اردیبهشت ۱۳۵۹

۴۸۰- اولین رئیس قوه قضائیه کشور ما چه کسی بود که منافقان او را به شهادت رساندند؟

جواب: دکتر بهشتی

۴۸۱- دکتر بهشتی و ۷۲ تن از یاران امام در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۷ تیر ۱۳۶۰

۴۸۲- شهید رجایی و باهنر در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۸ شهریور ۱۳۶۰

۴۸۳- شهادت زائران خانه خدا به هدایت آمریکا توسط آل سعود در چه سالی اتفاق افتاد؟

جواب: ۶ اردیبهشت ۱۳۶۶

۴۸۴- سقوط هواپیمای مسافربری ایران توسط ناوگان آمریکا در چه سالی اتفاق افتاد؟

جواب: ۱۲ تیر ۱۳۶۷

۴۸۵- پذیرش قطعنامه ۵۹۸ شورای امنیت از سوی ایران در چه سالی بود؟

جواب: ۲۷ تیر ۱۳۶۷

۴۸۶- ورود اولین گروه آزادگان به ایران در چه سالی بود؟

جواب : ۲۶ مرداد ۱۳۶۹

۴۸۷- خرمشهر در چه تاریخی به اشغال ناجوانمردانه ارتش بعث عراق در آمد؟

جواب : ۳ آبان ۱۳۵۹

۴۸۸- فتح خرمشهر در کدام عملیات و در چه تاریخی بود؟

جواب : عملیات بیت‌المقدس - ۳ خرداد ۱۳۶۱

۴۸۹- عملیات بیت‌المقدس همزمان با کدام مناسبت ماه قمری آغاز شد و رمز این عملیات چه بود؟

جواب : ۱۳ رجب روز میلاد حضرت علی (ع) - یا علی بن ابیطالب (ع)

۴۹۰- عملیات بیت‌المقدس جمعاً چند روز به طول انجامید؟

جواب : ۲۵ روز

۴۹۱- مقاومت مردم خرمشهر در مقابل تجاوز ارتش بعث عراق چند روز به طول انجامید؟

جواب :

۴۹۲- این سخن زیبا و به یاد ماندنی «خرمشهر را خدا آزاد کرد» از کیست؟

جواب : حضرت امام خمینی (ره)

۴۹۳- این جمله «روز آزاد سازی خرمشهر را به عنوان یک یاد بود و افتخار ملی و میهنی باید گرامی

داشت» از کیست؟

جواب : حضرت آیت الله خامنه ای

۴۹۴- کدام عملیات رزمندگان اسلام نقطه عطفی در تاریخ جنگ بود؟

جواب : عملیات ثامن‌الائمه (ع)

۴۹۵- شکست حصر آبادان در کدام عملیات، در چه تاریخی و با چه رمزی آغاز شد؟

جواب : عملیات ثامن‌الائمه (ع) - ۵ مهر ۱۳۶۰ - با رمز «نصر من الله و فتح قریب»

۴۹۶- عملیات «فتح المبین» در چه تاریخی و با چه رمزی آغاز شد؟

جواب : ۲ فروردین ۱۳۶۰ - با رمز یا زهرا (س)

۴۹۷- فتح بستان در کدام عملیات، در چه تاریخی و با چه رمزی آغاز شد؟

جواب : عملیات طریق‌القدس - ۸ آذر ۱۳۶۰ - با رمز یا حسین (ع)

۴۹۸- فتح فاو در کدام عملیات و در چه تاریخی بود؟

جواب : عملیات والفجر ۸ - ۲۲ بهمن ۱۳۶۴

۴۹۹- اولین شهید محراب به دست منافقین چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب : آیت الله قاضی طباطبایی - ۱۰ آبان ۱۳۵۸

۵۰۰- دوّمین شهید محراب به دست منافقین چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب : آیت الله مدنی - ۲۰ شهریور ۱۳۶۰

۵۰۱- سومین شهید محراب به دست منافقین چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب : آیت الله دستغیب - ۲۰ آذر ۱۳۶۰

۵۰۲- چهارمین شهید محراب به دست منافقین چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب : آیت الله صدوقی - ۱۱ تیر ۱۳۶۱

۵۰۳- پنجمین شهید محراب به دست منافقین چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب : آیت الله اشرفی اصفهانی - ۲۳ مهر ۱۳۶۱

۵۰۴- آیت الله مدرس در کدام شهر به شهادت رسید؟

جواب : کاشمر (اول او را به خوف تبعید نمودند و بعد در شهر کاشمر به شهادت رساندند)

۵۰۵- چه کسی «جمعیت فدائیان اسلام» را پایه گذاری کرد؟

جواب : شهید نواب صفوی

۵۰۶- چه کسی «حوزه علمیه قم» را تأسیس کرد؟

جواب : حاج شیخ عبدالکریم حائری

۵۰۷- واقعه «رژی» درباره خرید و فروش کدام محصولات کشور ما بود؟

جواب : خرید و فروش و صدور توتون و تنباکو

۵۰۸- سرسخت ترین مخالفین امتیاز تنباکو چه کسی بود؟

جواب : سید جمال الدین اسد آبادی

۵۰۹- چه کسی حکم تحریم تنباکو را صادر کرد؟

جواب : میرزا حسن شیرازی

۵۱۰- مرحوم میرزای شیرازی، تحریم تنباکو را برای مبارزه با کدام کشور استعمارگر اعلام کردند؟

جواب : انگلیس

۵۱۱- چه رویدادی را می توان نقطه شروع تسلط همه جانبه آمریکا بر ایران نامید؟

جواب : کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲

۵۱۲- هدف از طرح «کاپیتولاسیون» چه بود؟

جواب : مصونیت قضایی و سیاسی به اتباع آمریکا می داد.

۵۱۳- مبدأ نهضت اسلامی ایران در چه تاریخی بود؟

جواب : ۱۵ خرداد ۱۳۴۲

۵۱۴- حضرت امام خمینی (ره) در چه تاریخی به ترکیه (شهر بوسا) تبعید شد؟

جواب: ۱۳ آبان ۱۳۴۳

۵۱۵- چه کسی عامل تصویب قانون کاپیتولاسیون در مجلس و تبعید امام خمینی (ره) بود؟

جواب: حسنعلی منصور (نخست وزیر وقت در سال ۱۳۴۳)

۵۱۶- ترور حسنعلی منصور توسط چه کسی انجام شد؟

جواب: توسط محمد بخارایی (از اعضای جمعیت مؤتلفه اسلامی)

۵۱۷- اولین برنامه به اصطلاح اصلاحی رضاخان چه بود؟

جواب: کشف حجاب

۵۱۸- نام قدیم شهر مشهد مقدس چه بود؟

جواب: سناباد

۵۱۹- روزنامه «وقایع اتفاقیه» به سرپرستی چه کسی منتشر می شد؟

جواب: میرزا تقی خان امیر کبیر

۵۲۰- روزنامه «عروۀ الوثقی» به سرپرستی چه کسی منتشر می شد؟

جواب: سید جمال الدین اسدآبادی

۵۲۱- روزنامه «رعد» به سرپرستی چه کسی منتشر می شد؟

جواب: سید ضیاءالدین طباطبایی

۵۲۲- قدیمی ترین روزنامه ایران که در واقع ماهنامه بود به وسیله چه کسی انتشار می یافت؟

جواب: میرزا صالح شیرازی

۵۲۳- دوّمین روزنامه قدیمی ایران چه نام داشت و سرپرست آن چه کسی بود؟

جواب: وقایع اتفاقیه - امیر کبیر

۵۲۴- امتیاز نفت جنوب در زمان سلطنت کدام پادشاه واگذار شد؟

جواب: مظفرالدین شاه

۵۲۵- واضع و مخترع خط نستعلیق کیست؟

جواب: میر علی تبریزی

۵۲۶- بزرگترین و زبر دست ترین نستعلیق نویس تاریخ خطاطی ایران کیست؟

جواب: میرعماد

۵۲۷- دین رسمی ایران در زمان ساسانیان چه بود؟

جواب: زرتشت (زرد تشت)

۵۲۸- کتاب‌های «اوستا» و «ارژنگ یا ارتنگ» از آثار چه کسانی می‌باشد؟

جواب: کتاب اوستا اثر زرتشت و کتاب ارژنگ یا ارتنگ اثر مانی است.

۵۲۹- صنعت نفت ایران در چه سالی ملی شد؟

جواب: ۲۹ اسفند ۱۳۲۹

۵۳۰- صنعت ملی شدن نفت ایران توسط چه کسی صورت گرفت؟

جواب: مصدق

۵۳۱- مجلس در زمان کدام پادشاه تأسیس شد؟

جواب: مظفرالدین شاه

۵۳۲- در چه سالی و توسط چه کسی مجلس به توپ بسته شد؟

جواب: ۱۲۸۷ ه. ش، توسط محمد علی شاه

۵۳۳- لایحه ایالتی و ولایتی توسط چه کسی تصویب شد؟

جواب: اسد الله غلم

۵۳۴- متمم قانون اساسی در زمان سلطنت کدام پادشاه تدوین شد؟

جواب: محمد علی شاه

۵۳۵- روزنامه «دولت علیه ایران» به دستور چه کسی منتشر می‌شد؟

جواب: امیر کبیر

۵۳۶- «سردار ملی» لقب کیست؟

جواب: ستارخان

۵۳۷- کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲ به دستور مستقیم چه کشوری انجام گرفت؟

جواب: آمریکا

۵۳۸- نهضت مردم در چه سالی به رهبری امام خمینی (ره) آغاز شد؟

جواب: سال ۱۳۴۱

۵۳۹- قیام خونین پانزده خرداد در چه سالی اتفاق افتاد؟

جواب: سال ۱۳۴۲

۵۴۰- چه روزی در جمهوری اسلامی ایران به «جمعه سیاه» معروف است؟

جواب: ۱۷ شهریور ۱۳۵۷

۵۴۱- حکومت اسلامی ایران در چه سالی به جمهوری تبدیل شد؟

جواب: ۱۲ فروردین ۱۳۵۸

۵۴۲- قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران در چه سالی به تصویب رسید؟

جواب: ۱۲ آذر ۱۳۵۸

۵۴۳- «کاپیتولاسیون» چیست؟

جواب: عدم اجرای قوانین ایران نسبت به اعمال خلاف مستشاران آمریکایی بود.

۵۴۴- فرار محمد رضا شاه از ایران در چه سالی بود؟

جواب: ۲۶ دی ۱۳۵۷ (لازم به ذکر است: محمد رضا شاه در سال ۵۷ از ایران فرار کرد و به کشور مصر رفت و در همان جا درگذشت)

۵۴۵- بازگشت حضرت امام خمینی (ره) به ایران در چه سالی بود؟

جواب: ۱۲ بهمن ۱۳۵۷ (لازم به ذکر است: آغاز دهه مبارک فجر انقلاب اسلامی در ۱۲ بهمن ۱۳۵۷ بوده و از ۱۲ بهمن تا ۲۲ بهمن را «دهه فجر» می‌نامند)

۵۴۶- اولین سخنرانی حضرت امام خمینی (ره) بعد از ورود به ایران در کجا بود؟

جواب: بهشت زهرا

۵۴۷- پیروزی انقلاب اسلامی ایران در چه سالی بود؟

جواب: ۲۲ بهمن ۱۳۵۷

۵۴۸- قیام مردم قم در چه سالی بود؟

جواب: ۱۹ دی ۱۳۵۶

۵۴۹- کشتار جمعی از مردم به دست مأموران ستم شاهی پهلوی در چه سالی بود؟

جواب: ۱۷ شهریور ۱۳۵۷

۵۵۰- تشکیل شورای انقلاب به فرمان چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب: به فرمان حضرت امام خمینی (ره)، ۲۲ دی ۱۳۵۷

۵۵۱- تأسیس سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در چه سالی بود؟

جواب: ۲ اردیبهشت ۱۳۵۸

۵۵۲- تأسیس بنیاد شهید انقلاب اسلامی به فرمان چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب: به فرمان حضرت امام خمینی (ره)، ۲۲ اسفند ۱۳۵۸

۵۵۳- اولین امام جمعه تهران چه کسی و در چه سالی بود؟

جواب: آیت الله سید محمود طالقانی، ۱۹ شهریور ۱۳۵۸

۵۵۴- سالروز اعلام انقلاب فرهنگی در چه سالی بود؟

جواب: ۲ اردیبهشت ۱۳۵۹

۵۵۵- انفجار در حرم امام رضا (ع) به دست منافقین در چه سالی بود؟

جواب : ۳۰ خرداد ۱۳۷۳

۵۵۶- آغاز جنگ تحمیلی عراق بر علیه ایران در چه سالی بود؟

جواب : ۳۱ شهریور ۱۳۵۹

۵۵۷- پایان جنگ تحمیلی عراق بر علیه ایران در چه سالی بود؟

جواب : سال ۱۳۶۷

۵۵۸- توسط کدام قطعنامه شورای امنیت، جنگ بین ایران و عراق صلح شد؟

جواب : قطعنامه ۵۹۸ (لازم به ذکر است : پذیرش قطعنامه ۵۹۸ شورای امنیت از سوی ایران در ۲۷ تیر ۱۳۶۷

بود)

۵۵۹- در چه سالی بین ایران و عراق آتش بس برقرار شد؟

جواب : ۲۹ مرداد ۱۳۶۷

۵۶۰- دفاع مقدس نیروهای ایران در مقابل دشمنان چند سال طول کشید؟

جواب : ۸ سال

۵۶۱- بمباران شیمیایی حلبچه توسط ارتش بعث عراق در چه سالی بود؟

جواب : ۲۵ اسفند ۱۳۶۶

۵۶۲- در چه سالی عراق از سوی سازمان ملل به عنوان آغازگر جنگ بر علیه ایران معرفی شد؟

جواب : ۱۸ آذر ۱۳۶۸

۵۶۳- در کدام عملیات نظامی، منافقین سرکوب شدند؟

جواب : عملیات مرصاد

۵۶۴- عملیات غرور آفرین مرصاد در چه سالی بود؟

جواب : ۵ مرداد ۱۳۶۷

۵۶۵- سالروز عملیات غرور آفرین مرصاد مصادف با ولادت کیست؟

جواب : ولادت حضرت امام محمد باقر (ع)

۵۶۶- عملیاتی که در فروردین سال ۱۳۶۱ منجر به آزاد سازی ۱۵۰۰ کیلومتر از اراضی اشغال شده

گردید، چه نام داشت؟

جواب : عملیات فتح المبین (لازم به ذکر است : عملیات فتح المبین با رمز یا زهرا در غرب دزفول و شوش،

منطقه غربی رودخانه کرخه انجام گرفت)

۵۶۷- دکتر مصطفی چمران در چه سالی به شهادت رسید؟

جواب : ۳۱ خرداد ۱۳۶۰ (منطقه دهلاویه)

۵۶۸- امام خمینی (ره) اصطلاحات «غده سرطانی و شیطان بزرگ» را در مورد چه کشوری به کار برد؟

جواب : اسرائیل و آمریکا

۵۶۹- روز آزادی خرمشهر چه روزی است؟

جواب : ۳ خرداد (سال ۱۳۶۱)

۵۷۰- سیزده رجب چه روزی است؟

جواب : تولد حضرت علی (ع)

۵۷۱- آغاز ایام البیض (اعتکاف) مصادف با ولادت کیست؟

جواب : ولادت حضرت علی (ع)

۵۷۲- بیست و هفتم رجب چه روزی است؟

جواب : روز بعثت حضرت محمد (ص)

۵۷۳- هفده ربیع الاول چه روزی است؟

جواب : تولد حضرت محمد (ص)

۵۷۴- سوم شعبان چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت امام حسین (ع)

۵۷۵- روز پاسدار چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت امام حسین (ع)

۵۷۶- چهارم شعبان چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت ابوالفضل العباس (ع)

۵۷۷- روز جانباز چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت ابوالفضل العباس (ع)

۵۷۸- یازده شعبان چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت علی اکبر (ع)

۵۷۹- نیمه شعبان (۱۵ شعبان) چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت قائم (عج)

۵۸۰- روز جهانی مستضعفان چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت قائم (عج)

۵۸۱- دهه آخر ماه شعبان در ایران به چه نامی اسم گذاری شد؟

جواب : دهه غبار رومی مساجد

۵۸۲- روز ملی مبارزه با استکبار جهانی چه روزی است؟

جواب : ۱۳ آبان

۵۸۳- روز جوان چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت علی اکبر (ع)

۵۸۴- روز زن چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت فاطمه زهرا (س)

۵۸۵- روز پدر چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت علی (ع)

۵۸۶- روز پرستار و بهورز چه روزی است؟

جواب : ولادت حضرت زینب (س)

۵۸۷- روز جمهوری اسلامی ایران چه روزی است؟

جواب : ۱۲ فروردین

۵۸۸- روز طبیعت چه روزی است؟

جواب : ۱۳ فروردین

۵۸۹- روز زمین پاک چه روزی است؟

جواب : ۲ اردیبهشت

۵۹۰- روز «نیروی انتظامی» چه روزی است؟

جواب : ۱۳ مهر

۵۹۱- روز «ارتش جمهوری اسلامی و نیروی زمینی» چه روزی است؟

جواب : ۲۹ فروردین

۵۹۲- روز «نیروی دریایی» چه روزی است؟

جواب : ۷ آذر

۵۹۳- روز معلم چه روزی است؟

جواب : ۱۲ اردیبهشت

۵۹۴- روز قدس چه روزی است؟

جواب : آخرین جمعه ماه رمضان

۵۹۵- روز قدس به فرمان چه کسی به وجود آمد؟

www.pnu-m-s.com

جواب : حضرت امام خمینی (ره)

۵۹۶- روز احسان و نیکوکاری چه روزی است؟

جواب : ۱۴ اسفند

۵۹۷- روز درختکاری چه روزی است؟

جواب : ۱۵ اسفند

۵۹۸- روز وحدت حوزه و دانشگاه چه روزی است؟

جواب : ۲۷ آذر، روز شهادت آیت الله دکتر محمد مفتاح (۱۳۵۸ ه. ش)

۵۹۹- روز ملی خلیج فارس چه روزی است؟

جواب : ۱۰ اردیبهشت

۶۰۰- روز مقاومت، ایثار و پیروزی چه روزی است؟

جواب : ۳ خرداد

۶۰۱- روز شهید چه روزی است؟

جواب : ۷ تیر

۶۰۲- روز قوه قضائیه مصادف با شهادت کیست؟

جواب : شهادت آیت الله دکتر بهشتی و ۷۲ تن از یاران امام خمینی (ره)، لازم به ذکر است : اولین رئیس قوه قضائیه کشور ما شهید بهشتی بود که در ۷ تیر ۱۳۶۰ همراه با ۷۲ تن از یاران امام خمینی (ره) با انفجار بمب به دست منافقین در دفتر مرکزی جمهوری اسلامی به شهادت رسید.

۶۰۳- روز شهادت شهید مطهری به چه نامی معروف شده است؟

جواب : روز معلم

۶۰۴- هفتم آبان مصادف با چه روزی است؟

جواب : شهادت محمد حسین فهمیده (بسیجی ۱۳ ساله)، روز نوجوان، روز بسیج دانش آموزی

۶۰۵- سیزده آبان مصادف با چه روزی است؟

جواب : تسخیر لانه جاسوسی آمریکا به دست دانشجویان پیرو خط امام (سال ۱۳۵۸ ه. ش) روز ملی مبارزه با استکبار جهانی، روز دانش آموز

۶۰۶- «هفته وحدت» مصادف با تولد کیست؟

جواب : تولد حضرت رسول اکرم (ص)، لازم به ذکر است : از ۱۲ ربیع الاول تا ۱۷ ربیع الاول را «هفته وحدت» می نامند. اهل سنت معتقدند که پیامبر (ص) در ۱۲ ربیع الاول متولد شده و شیعه معتقد است که پیامبر

(ص) در ۱۷ ربیع الاول متولد شده است، به همین خاطر این هفته را (از ۱۲ ربیع الاول تا ۱۷ ربیع الاول) «هفته وحدت» می نامند.

۶۰۷- «روز مجلس» چه روزی است؟

جواب: ۱۰ آذر

۶۰۸- «روز مجلس» را به مناسبت شهادت چه کسی نام گذاری کرده اند؟

جواب: شهید آیت الله سید حسن مدرس

۶۰۹- «روز وحدت حوزه و دانشگاه» را به مناسبت شهادت چه کسی نام گذاری کرده اند؟

جواب: شهید آیت الله دکتر مفتح (لازم به ذکر است: آیت الله دکتر محمد مفتح در ۲۷ آذر ۱۳۵۸ به شهادت رسید)

۶۱۰- روز کتاب و کتاب خوانی چه روزی است؟

جواب: ۲۴ آبان

۶۱۱- روز کتاب و کتاب خوانی مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: آیت الله سید محمد حسین طباطبایی (لازم به ذکر است: آیت الله سید محمد حسین طباطبایی در ۲۴ آبان ۱۳۶۰ به شهادت رسید)

۶۱۲- نمایشگاه بین المللی کتاب تهران در چه سالی برگزار می شود؟

جواب: نیمه اول اردیبهشت ماه هر سال

۶۱۳- روز پژوهش چه روزی است؟

جواب: ۲۵ آذر

۶۱۴- روز مهندسی چه روزی است؟

جواب: ۵ اسفند

۶۱۵- روز مهندسی مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: خواجه نصیرالدین طوسی

۶۱۶- روز خبرنگار چه روزی است؟

جواب: ۱۷ مرداد

۶۱۷- روز جهانی مسجد چه روزی است؟

جواب: ۳۰ مرداد

۶۱۸- روز جهانی مسجد مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: علامه مجلسی

۶۱۹- روز پزشک چه روزی است؟

جواب: ۱ شهریور

۶۲۰- روز پزشک مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: ابوعلی سینا

۶۲۱- روز داروسازی چه روزی است؟

جواب: ۵ شهریور

۶۲۲- روز داروسازی مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: محمد بن زکریای رازی

۶۲۳- روز بانکداری اسلامی چه روزی است؟

جواب: ۱۰ شهریور

۶۲۴- سالروز تصویب قانون عملیات بانکی بدون ربا در چه سالی بود؟

جواب: ۱۰ شهریور ۱۳۶۲

۶۲۵- روز تعاون چه روزی است؟

جواب: ۱۳ شهریور

۶۲۷- روز شعر و ادب فارسی چه روزی است؟

جواب: ۲۷ شهریور

۶۲۸- روز شعر و ادب فارسی مصادف با روز بزرگداشت کدام شخصیت است؟

جواب: استاد سید محمد حسین شهریار

۶۲۹- روز بزرگداشت ملاصدرا (صدرالمتألهین) را چه نامگذاری کرده‌اند؟

جواب: روز بهره‌وری و بهینه سازی مصرف

۶۳۰- روز بزرگداشت حکیم عمر خیّام را چه نامگذاری کرده‌اند؟

جواب: روز جهانی موزه و میراث فرهنگی

۶۳۱- قیام مردم فلسطین در سرزمین‌های اشغالی که انتفاضه نام گرفت در چه سالی به وجود آمد؟

جواب: سال ۱۹۸۷

۶۳۲- مقاومت مردم لبنان در مقابل تجاوز اسرائیل چند روز به طول انجامید؟

جواب: ۳۳ روز

۶۳۳- توسط کدام قطعنامه شورای امنیت، بین لبنان و اسرائیل آتش بس اعلام شد؟

جواب : قطعنامه ۱۷۰۱

«تاریخ اسلام»

۶۳۴- در دوران نوجوانی محمد (ص) چه جنگی به وقوع پیوست و چرا به این نام خوانده شد؟

جواب : جنگ فجار - زیرا در یکی از ماههای حرام رخ داد.

۶۳۵- حضرت محمد (ص) دوران شیرخوارگی خود را نزد چه کسی و در کدام قبیله سپری کرد؟

جواب : نزد حلیمه - قبیله بنی سعد

۶۳۶- پیمانی که پیامبر اسلام برای مبارزه با ستمگران در آن عضویت داشت و بعدها در دوره رسالت از آن پیمان یاد می کرد چه نام داشت؟

جواب : حلف الفضول

۶۳۷- پیامبر اسلام (ص) و مسلمانان چند سال در شعب ابوطالب در محاصره اقتصادی قرار داشتند؟

جواب : ۳ سال

۶۳۸- پیامبر اکرم (ص) پس از هجرت چند سال در مدینه مردم را به اسلام دعوت کرد؟

جواب : ۱۰ سال

۶۳۹- مرگ چه کسانی بود که در یک سال (سه سال پیش از هجرت) اتفاق افتاد و پیغمبر را آزرده

خاطر ساخت؟

جواب : مرگ حضرت خدیجه (س) و ابوطالب

۶۴۰- جنگ سختی که بین دو قبیله اوس و خزرج در گرفت به چه نامی معروف شد؟

جواب : یومُ بَعاث

۶۴۱- پیامبر اکرم (ص) چه کسی را به یثرب فرستاد تا قرآن را به مردم تعلیم دهد؟

جواب : مُصعب بن عُمیر

۶۴۲- در تاریخ اسلام «مهاجر» و «انصار» به چه کسانی می گویند؟

جواب : آنهایی که از مکه به مدینه رفتند «مهاجر» و آنهایی که در مدینه مهاجران را پذیرفتند «انصار» می گویند.

۶۴۳- پیامبر اکرم (ص) به همراه چه کسی و در کدام غار در نزدیکی مکه به مدت سه روز توقف کرد؟

جواب : ابوبکر بن ابی قحافه - غار ثور

۶۴۴- پیامبر اکرم (ص) نخستین نماز جمعه را در کدام شهر و در میان کدام قبیله برگزار نمود؟

جواب : مدینه - قبیله بنی سالم بن عوف

۶۴۵- چه حادثه ای رخ داد که یکبار مسلمانان را از یهود جدا ساخت و در چه سالی بود؟

جواب : تغییر قبله - سال دوّم هجری

۶۴۶- پیامبر اکرم (ص) چه مدّت پس از ورود به مدینه هنگام نماز رو به مسجد الاقصی می ایستاد؟

جواب : هفده ماه (۱۷ ماه)

۶۴۷- در تاریخ اسلام، مسجدی را که پیامبر (ص) روی خود را از بیت المقدس به طرف کعبه کرد به چه

نامی معروف شده است؟

جواب : مسجد ذُو الْقِبْلَتَيْن

۶۴۸- تاریخ تحویل قبله را از بیت المقدس به خانه کعبه چه مدّت ذکر کرده اند؟

جواب : ماه هفدهم هجرت

۶۴۹- اولین بار مقابله با کدام قبیله بود که مسلمانان بدون آنکه عملاً جنگ کرده باشند صاحب غنیمت

شدند؟

جواب : قبیله بنی نضیر

۶۵۰- پیامبر (ص) اموال به دست آمده از قبیله بنی نضیر را بین چه کسانی تقسیم نمود؟

جواب : مهاجرین و سه نفر از انصار

۶۵۱- نخستین غزوه پیامبر (ص) در چه تاریخی و به چه نامی معروف گشت؟

جواب : ماه صفر سال دوم هجرت - غزوه ابواء یا ودّان

۶۵۲- نخستین پیروزی بزرگ مسلمانان در کدام جنگ و در چه تاریخی بود؟

جواب : جنگ بدر - هفدهم رمضان سال دوّم هجرت

۶۵۳- آخرین جنگ و درگیری مسلمانان با دشمنان در زندگی پیامبر (ص) چه بود و در چه سالی به

وقوع پیوست؟

جواب : جنگ تبوک - سال نهم هجری

۶۵۴- آخرین حج پیغمبر (ص) در چه تاریخی انجام شد و به چه نامی معروف شده است؟

جواب : سال دهم هجرت - حَجَّه الْوَدَاع

۶۵۵- در «حَجَّه الْوَدَاع» چه تعداد از مسلمانان حضور داشتند؟

جواب : صد و بیست هزار نفر (۱۲۰ هزار نفر)

۶۵۶- حضرت علی (ع) در چه تاریخی و توسط چه کسی به درجه رفیع شهادت نائل آمد؟

جواب : در نوزدهم رمضان سال چهلّم هجری هنگام نماز توسط عبدالرحمان بن ملجم مرادی ضربت خورد و روز

بیست و یکم همان ماه به شهادت رسید.

۶۵۷- حضرت علی (ع) چند سال از اداره و رهبری حکومت برکنار ماند؟

جواب : بیست و پنج سال (۲۵ سال)

۶۵۸- امام حسین (ع) و یارانش در چه تاریخی به شهادت رسیدند؟

جواب : روز دهم محرم سال شصت و یک هجری

۶۵۹- دوران امامت امام رضا (ع) چند سال بطول انجامید؟

جواب : بیست سال (۲۰ سال)

۶۶۰- دوره «خلفای راشدین» به چه دوره ای می گویند؟

جواب : دوره سی ساله ی خلافت ابوبکر تا شهادت امام علی (ع)

۶۶۱- نخستین کسانی که به پیغمبر (ص) ایمان آوردند چه کسانی بودند؟

جواب : از مردان علی (ع) و از زنان خدیجه (س)

۶۶۲- پیامبر (ص) چه مدت مردم را بطور سری (مخفیانه و پنهانی) به اسلام دعوت کرد؟

جواب : سه سال (۳ سال)

۶۶۳- به دستور چه کسی بود که زشت گویی به حضرت علی (ع) بر سر منبرها متوقف شد؟

جواب : عمر بن عبدالعزیز

۶۶۴- چه کسی سرپرستی و نمایندگی مهاجران را به حبشه به عهده داشت و چه سوره ای را در مقابل

نجاشی پادشاه حبشه قرائت نمود؟

جواب : جعفر بن ابیطالب - سوره مریم

۶۶۵- در تاریخ اسلام «توطئه دارُ النَّدوه» درباره قتل چه کسی بود؟

جواب : درباره قتل حضرت محمد (ص) بود که سران قریش در «دارُ النَّدوه» جلسه ای ترتیب دادند و به این

نتیجه رسیدند که از هر قبیله جوانی آماده شود تا دسته جمعی بر سر محمد (ص) بریزند و او را بکشند (اما به یاری

خدا و فداکاری حضرت علی (ع) موفق نشدند).

۶۶۶- در تاریخ اسلام «تابعین» به چه کسانی می گفتند؟

جواب : کسانی که خود پیامبر (ص) را ندیده بودند اما برخی از اصحاب آن حضرت را دیده و درک کرده اند.

۶۶۷- پیامبر اکرم (ص) در چه سالی متولد شد؟

جواب : سال هفدهم ربیع الاول عام الفیل

۶۶۸- پس از رحلت پیامبر (ص) جمعی از مسلمانان در کدام محل جمع شدند و بر خلافت چه کسی

بیعت گرفتند؟

جواب : محل «سقیفه بنی ساعده» - خلافت ابوبکر بن ابی قحافه

۶۶۹- پیامبر (ص) بیعت عقبه را در کجا و با چه کسانی منعقد کرد؟

جواب : مکه - انصار

۶۷۰- در تاریخ اسلام «خوارج یا مارقین» به چه کسانی می گفتند؟

جواب : کسانی بودند که از اطاعت حضرت علی (ع) خارج شدند و در محلی بنام نهروان با حضرت علی (ع) به جنگ پرداختند.

۶۷۱- منظور از «لیلہ المبیت» چیست؟

جواب : شبی بود که حضرت علی (ع) در بستر پیامبر (ص) خوابید و پیامبر (ص) شبانه به همراه ابوبکر بطرف غار ثور رفت و سه روز در آنجا ماند.

۶۷۲- بنیانگذار اسلام در افریقا و سخنگوی اولین مهاجران به حبشه و شهیدی که دو دست خود را در جنگ موته از دست داد که بود؟

جواب : جعفر بن ابیطالب (معروف به جعفر طیار)

۶۷۳- در تاریخ اسلام مراد از «بیعت عقبه» چیست؟

جواب : بیعتی که پیامبر (ص) در مکه با مسلمانان مدینه منعقد کرد.

۶۷۴- حمزه عموی پیغمبر (ص) در کدام جنگ و بدست چه کسی به شهادت رسید؟

جواب : جنگ اُحُد - بدست وحشی غلام جُبیر بن مَطِعم

۶۷۵- در کدام جنگ بود که مسلمانان شکست خوردند و این جنگ در چه سالی روی داد؟

جواب : جنگ اُحُد - شوال سال سوم هجرت

۶۷۶- در جنگ خندق به صلاح دید چه کسی بود که برای حفاظت شهر خندقی کردند؟

جواب : سلمان فارسی

۶۷۷- فرماندهی سپاه جنگ مؤته را چه کسی به عهده داشت؟

جواب : زید بن حارثه

۶۷۸- در کدام جنگ بود که پیامبر (ص) بعد از پیروزی مردم آنجا را تبعید نکرد و با آنها پیمان بست که

بر سر زراعت خود باشند و در سال نصف محصول را به مدینه بفرستند؟

جواب : جنگ خیبر

۶۷۹- «سنه الوفود» به چه سالی می گویند؟

جواب : سال نهم هجرت است که بعد از جنگ تبوک از هر قبیله نمایندگان برای اظهار اطاعت قبیله های خود و پذیرفتن اسلام نزد پیغمبر (ص) آمدند و همه مسلمان شدند.

۶۸۰- مفهوم «لیلہ الاسری» چیست؟

جواب : شبی بود که پیامبر اکرم (ص) به معراج رفت.

۶۸۱- حادثه «غدیر خم» در چه تاریخی اتفاق افتاد؟

جواب : ۱۸ ذی الحجه سال دهم هجری

۶۸۲- واقعه «فتح مکه» در چه تاریخی اتفاق افتاد؟

جواب : سال هشتم هجری

۶۸۳- «اصحاب صفه» چه کسانی بودند؟

جواب : گروهی مهاجر تهیدست که در مسجد زندگی می کردند. (افرادی بودند که زندگی فقیرانه خود را بر

سکوپی در کنار مسجد ساده پیامبر (ص) پهن کرده بودند و به همین دلیل در تاریخ اسلام به «اصحاب صفه» معروف شده‌اند.

۶۸۴- روزی که پیامبر اکرم (ص) بزرگان بنی هاشم را گرد آورد و رسالت خویش را ابلاغ فرمود چه

نامیده می‌شود؟

جواب : یوم الانذار

۶۸۵- «غزوه» چیست؟

جواب : جنگ‌هایی که پیامبر (ص) در آن شرکت داشت غزوه می‌گویند.

۶۸۶- اولین غزوه پیامبر اکرم (ص) چه نام داشت؟

جواب : بدر

۶۸۷- «سریه» چیست؟

جواب : جنگ‌هایی که پیامبر (ص) در آن شرکت نداشت سریه می‌گویند.

۶۸۸- نخستین طایفه یهود که با مسلمانان درگیر و از مدینه رانده شد چه نام داشت؟

جواب : بنی نضیر

۶۸۹- چه واقعه ای مبداء و تاریخ مسلمین است؟

جواب : مهاجرت پیامبر (ص) به مدینه. لازم به ذکر است : «پیامبر (ص) در سال سیزدهم بعثت از مکه به مدینه

مهاجرت نمود.»

۶۹۰- حضرت علی (ع) با حضرت محمد (ص) چه نسبتی داشت؟

جواب : پسر عمو و داماد پیامبر (ص) بود.

۶۹۱- اولین شخصی که در صدر اسلام لقب سید الشهداء گرفت که بود؟

جواب : حضرت حمزه (ع)

۶۹۲- برگزیده و انتخاب شدن حضرت محمد (ص) از جانب خدا به پیامبری چه نام دارد؟

جواب : بعثت

۶۹۳- معراج پیامبر (ص) در چه سالی اتفاق افتاد؟

جواب : سال دهم هجری

۶۹۴- جنگ نهروان به کدام یک از جنگ‌های حضرت علی (ع) گفته می‌شود؟

جواب : جنگ بین حضرت علی (ع) و خوارج

۶۹۵- اولین قبله مسلمانان چه نام دارد؟

جواب : مسجد الاقصی (بیت المقدس)

۶۹۶- «عام الفیل» مقارن چه سالی است؟

جواب : سال تولد پیامبر (ص)

۶۹۷- اولین ملاقات پیامبر اکرم (ص) با چند نفر از مردم مدینه بود و چه پیمانی بسته شد؟

جواب : ۱۲ نفر، پیمان اول عقبه

۶۹۸- پیامبران اولوالعزم (صاحب شریعت) را نام ببرید؟

جواب : حضرت نوح، ابراهیم، عیسی، موسی، محمد (ص)

۶۹۹- حضرت محمد (ص) در چه سالی به پیامبری مبعوث شدند؟

جواب : ۲۷ رجب چهلّم عام الفیل

۷۰۰- جدّ پیامبر (ص) چه کسی بود؟

جواب : عبدالمطلب

۷۰۱- در تاریخ اسلام، سال وفات حضرت ابوطالب و خدیجه به چه نامی معروف است؟

جواب : عام الحزن

۷۰۲- نام دیگر سال نهم هجرت چیست؟

جواب : عام الوفود

۷۰۳- اولین زنی که به پیامبر (ص) ایمان آورد کیست؟

جواب : حضرت خدیجه (س)

۷۰۴- اولین مردی که به پیامبر (ص) ایمان آورد کیست؟

جواب : حضرت علی (ع)

۷۰۵- آخرین جنگ پیامبر (ص) با کفار چه نام داشت؟

جواب : جنگ تبوک

۷۰۶- مهم‌ترین وقایع سال دهم هجرت چه بود؟

جواب : نصب امام و خلافت، حجه الوداع، غدیر خم

۷۰۷- پیامبر (ص) در غدیر خم درباره حضرت علی (ع) چه فرمودند؟

جواب : «مَنْ كُنْتُ مَوْلَاهُ فَهَذَا عَلِيُّ مَوْلَاهُ» هر کس من مولای او هستم پس از این علی مولای اوست.

۷۰۸- نام دیگر جنگ تبوک چیست؟

جواب : جنگ فاضحه

۷۰۹- نام دیگر جنگ خندق چیست؟

جواب : احزاب

۷۱۰- موضوع حکمیت بین حضرت علی (ع) و معاویه در کدام جنگ و در چه منطقه ای بود؟

جواب : جنگ صفین، منطقه دومه الجندل

۷۱۱- عمار فرزند یاسر و سمیه، در کدام جنگ به شهادت رسید؟

جواب : جنگ صفین

۷۱۲- اولین زن شهید در اسلام کیست؟

جواب : سمیه

۷۱۳- اولین مرد شهید در اسلام کیست؟

جواب : عمار

۷۱۴- نام کتاب حضرت موسی (ع) چیست؟

جواب : تورات

۷۱۵- نام کتاب حضرت عیسی (ع) چیست؟

جواب : انجیل

۷۱۶- نام کتاب حضرت داوود (ع) چیست؟

جواب : زبور

۷۱۷- نام کتاب حضرت ابراهیم (ع) چیست؟

جواب : صُحُف

۷۱۸- «خلیل الرحمن» لقب کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت ابراهیم (ع)

۷۱۹- «شیخ الانبیاء» لقب کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت نوح (ع)

۷۲۰- «کلیم الله» لقب کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت موسی (ع)

۷۲۱- «ذبیح الله» لقب کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت اسماعیل (ع)

۷۲۲- «صفی الله» لقب کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت آدم (ع)

۷۲۳- لقب پیامبر (ص) قبل از بعثت چه بود؟

جواب : محمد امین

۷۲۴- پیامبر (ص) چند سال در مکه مردم را به اسلام دعوت کرد؟

جواب : ۱۳ سال

۷۲۵- خواب «اصحاب کهف» چند سال طول کشید؟

جواب : ۳۰۹ سال

۷۲۶- تعداد اصحاب خاص حضرت مهدی (عج) در هنگام ظهور در آخرالزمان چند نفرند؟

جواب : ۳۱۳ نفر

۷۲۷- فرمان رسمی جعل حدیث در دوران حکومت چه کسی صادر شد؟

جواب : معاویه

۷۲۸- اولین شخصی که غزوات پیامبر (ص) را به صورت بسیار گسترده ثبت کرد که بود؟

جواب : واقدی

۷۲۹- کدام پیامبر، کور مادرزاد را شفا می داد و مرده را زنده می کرد؟

جواب : حضرت عیسی (ع)

۷۳۰- «ید بیضاء» معجزه کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت موسی (ع)

۷۳۱- «برد و سلام» معجزه کدام پیامبر است؟

جواب : حضرت ابراهیم (ع)

۷۳۲- پنج تن آل عبا چه کسانی هستند؟

جواب : حضرت محمد (ص)، حضرت علی (ع)، حضرت زهرا (س)، حضرت امام حسن (ع)، حضرت امام حسین

(ع)

۷۳۳- چهارده معصوم چه کسانی هستند؟

جواب : حضرت محمد (ص)، حضرت زهرا (س)، دوازده امام

۷۳۴- نام پدر پیامبر (ص) چه بود؟

جواب : عبدالله

۷۳۵- نام مادر پیامبر (ص) چه بود؟

جواب : آمنه

۷۳۶- نام همسر پیامبر (ص) چیست؟

جواب : خدیجه

۷۳۷- نام دختر پیامبر (ص) چیست؟

جواب : حضرت فاطمه زهرا (س)

۷۳۸- مشهورترین القاب پیامبر (ص) را نام ببرید؟

جواب : رسول الله، خاتم الانبیاء، مصطفی، حبیب الله، فیض العالمین، سید المرسلین، امین

۷۳۹- مشهورترین کنیه پیامبر (ص) چیست؟

جواب : ابوالقاسم

۷۴۰- مشهورترین اصحاب پیامبر (ص) را نام ببرید؟

جواب : سلمان فارسی، ابوذر، مقداد، جابر بن عبدالله، زید بن ثابت، عمّار یاسر، سعد بن معاذ

۷۴۱- پیامبر (ص) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : به قوی ۱۷ و به قوی ۱۲ ربیع الاول ۵۷۰ میلادی

۷۴۲- پیامبر (ص) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مکه

۷۴۳- پیامبر (ص) در چند سالگی به پیامبری مبعوث شدند؟

جواب : ۴۰ سالگی

۷۴۴- مدت امامت پیامبر (ص) چند سال به طول انجامید؟

جواب : ۲۳ سال

۷۴۵- پیامبر (ص) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۶۳ سال

۷۴۶- پیامبر (ص) در چه سالی رحلت فرمودند؟

جواب : ۲۸ ماه صفر سال یازدهم هجری، لازم به ذکر است : پیامبر (ص) توسط یک زن یهودی مسموم شد و به

شهادت رسید.

۷۴۷- پیامبر (ص) در کدام شهر مدفون است؟

جواب : مدینه

۷۴۸- نام پدر حضرت فاطمه (س) چه بود؟

جواب : محمد (ص)

۷۴۹- نام مادر حضرت فاطمه (س) چه بود؟

جواب : خدیجه کبری

۷۵۰- نام همسر حضرت فاطمه (س) چه بود؟

جواب : حضرت علی (ع)

۷۵۱- مشهورترین القاب حضرت فاطمه (س) را نام ببرید؟

جواب : زهرا، صدیقه، بتول، راضیه، مرضیه، انسیه، حوریه، محدث، معصومه، عذراء، مطهر، کبر، طاهره، زهره

۷۵۲- مشهورترین کنیه های حضرت فاطمه (س) را نام ببرید؟

جواب : ام ابیها، ام الائمه، ام الازهار، ام السبطين

۷۵۳- حضرت فاطمه (س) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۲۰ جمادی الثانی سال پنجم بعثت

۷۵۴- حضرت فاطمه (س) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مکه

۷۵۵- حضرت فاطمه (س) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۱۸ سال

۷۵۶- حاکم و خلیفه معاصر حضرت فاطمه (س) که بود؟

جواب : ابوبکر

۷۵۷- حضرت فاطمه (س) در کدام شهر مدفون است؟

جواب : مدینه (قبرش مخفی است)

«دوازده امام»

۷۵۸- تعداد امامان چند تا است؟

جواب : ۱۲ تا

۷۵۹- نام امام اول ما شیعیان چیست؟

جواب : امام علی (ع) بن ابیطالب

۷۶۰- نام امام دوم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام حسن مجتبی (ع)

۷۶۱- نام امام سوّم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام حسین (ع)

۷۶۲- نام امام چهارم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام سجاد (زین العابدین) (ع)

۷۶۳- نام امام پنجم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام محمد باقر (ع)

۷۶۴- نام امام ششم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام جعفر صادق (ع)

۷۶۵- نام امام هفتم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام موسی کاظم (ع)

۷۶۶- نام امام هشتم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام رضا (ع)

۷۶۷- نام امام نهم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام محمد تقی (امام جواد) (ع)

۷۶۸- نام امام دهم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام علی نقی (امام هادی) (ع)

۷۶۹- نام امام یازدهم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام حسن عسگری (ع)

۷۷۰- نام امام دوازدهم ما شیعیان چیست؟

جواب : امام مهدی (عج)

«امام علی (ع)»

۷۷۱- نام پدر حضرت علی (ع) چه بود؟

جواب : ابوطالب

۷۷۲- نام مادر حضرت علی (ع) چه بود؟

جواب : فاطمه بنت اسد

۷۷۳- مشهورترین القاب حضرت علی (ع) را نام ببرید؟

جواب : امیرالمؤمنین، حیدر، صفدر، مرتضی، ولی الله، کنز الفقراء، صراط المستقیم، اسد الله، شاه مردان، شاه دل
دل سوا، امام المتقین، فاروق اکبر

۷۷۴- مشهورترین کنیه های حضرت علی (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابوالحسن، ابوالحسین، ابوتراب

۷۷۵- مشهورترین اصحاب حضرت علی (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابوذر، جابر بن عبدالله، مالک اشتر، میثم تمّار، حجر بن عدی، کمیل

۷۷۶- حضرت علی (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۱۳ رجب (ده سال قبل از بعثت)

۷۷۷- حضرت علی (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مکه (در درون کعبه خانه خدا)

۷۷۸- حضرت علی (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۳۳ سالگی

۷۷۹- مدت امامت حضرت علی (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۳۰ سال

۷۸۰- حکام و خلفای معاصر حضرت علی (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : ابوبکر، عمر، عثمان

۷۸۱- حضرت علی (ع) در چند سالگی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۶۳ سالگی

۷۸۲- حضرت علی (ع) در چه سالی و در کدام محل به شهادت رسیدند؟

جواب : ۲۱ رمضان سال چهل هجری، مسجد کوفه

۷۸۳- قاتل حضرت علی (ع) که بود؟

جواب : ابن ملجم مرادی

۷۸۴- مدفن و مرقد حضرت علی (ع) در کدام شهر است؟

جواب : نجف اشرف

۷۸۵- نام همسر حضرت علی (ع) چیست؟

جواب : حضرت فاطمه (س)

۷۸۶- نام فرزندان حضرت علی (ع) و حضرت فاطمه (س) را نام ببرید؟

جواب : امام حسن (ع)، امام حسین (ع)، ام کلثوم، زینب، محسن

۷۸۷- حضرت علی (ع) چه نسبتی با پیامبر اکرم (ص) داشت؟

جواب: داماد و جانشین و پسر عموی پیامبر (ص) بود.

«امام حسن (ع)»

۷۸۸- نام پدر امام حسن (ع) چه بود؟

جواب: حضرت علی (ع)

۷۸۹- نام مادر امام حسن (ع) چه بود؟

جواب: حضرت فاطمه (س)

۷۹۰- مشهورترین القاب امام حسن (ع) را نام ببرید؟

جواب: مجتبی، سبط اکبر، سید شباب، اهل الجنه

۷۹۱- مشهورترین کنیه امام حسن (ع) چیست؟

جواب: ابو محمد

۷۹۲- مشهورترین اصحاب امام حسن (ع) را نام ببرید؟

جواب: حبیب بن مظاهر، میثم تمار، عبدالله بن عباس، حجر بن عدی، مسلم بن عقیل، کمیل بن زیاد

۷۹۳- امام حسن (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب: ۱۵ رمضان سال سوم هجری

۷۹۴- امام حسن (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب: مدینه

۷۹۵- امام حسن (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب: ۳۷ سالگی

۷۹۶- مدت امامت امام حسن (ع) چند سال طول کشید؟

جواب: ۱۰ سال

۷۹۷- امام حسن (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب: ۴۷ سال

۷۹۸- حاکم و خلیفه معاصر امام حسن (ع) که بود؟

جواب: معاویه

۷۹۹- امام حسن (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۲۸ صفر سال ۴۹ یا ۵۰ هجری

۸۰۰- قاتل امام حسن (ع) که بود؟

جواب : جعده همسرش بود که به دستور معاویه امام حسن را مسموم کرد و به شهادت رساند.

۸۰۱- امام حسن (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : مدینه

۸۰۲- امام حسن (ع) در کدام شهر مدفون هستند؟

جواب : مدینه (قبرستان بقیع)

«امام حسین (ع)»

۸۰۳- نام پدر امام حسین (ع) چه بود؟

جواب : حضرت علی (ع)

۸۰۴- نام مادر امام حسین (ع) چه بود؟

جواب : حضرت فاطمه (س)

۸۰۵- مشهورترین القاب امام حسین (ع) را نام ببرید؟

جواب : سید الشهداء، سید شباب، اهل الجنه، ثانی سبطین، خامس آل عبا، نور الخائفین

۸۰۶- مشهورترین کنیه های امام حسین (ع) چیست؟

جواب : ابوعبدالله، ابوالائمہ، ابوالمساکین

۸۰۷- مشهورترین اصحاب امام حسین (ع) را نام ببرید؟

جواب : جابر بن عبدالله، زید بن ارقم، جویرین مالک، عون بن عبدالله، عبدالله بن یقظر

۸۰۸- امام حسین (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : سوم شعبان سال چهارم هجری

۸۰۹- امام حسین (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۸۱۰- امام حسین (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۴۶ سالگی

۸۱۱- مدت امامت امام حسین (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۱۱ سال

۸۱۲- امام حسین (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۵۷ سال

۸۱۳- حاکم و خلیفه معاصر امام حسین (ع) که بود؟

جواب : معاویه

۸۱۴- امام حسین (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۱۰ محرم (عاشورا) سال ۶۱ هجری

۸۱۵- قاتل امام حسین (ع) که بود؟

جواب : شمر بن ذی الجوشن

۸۱۶- امام حسین (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : کربلا

۸۱۷- قبر امام حسین (ع) در کدام شهر قرار دارد؟

جواب : کربلا

«امام سجاد (زین العابدین) (ع)»

۸۱۸- نام پدر امام سجاد (ع) چه بود؟

جواب : امام حسین (ع)

۸۱۹- نام مادر امام سجاد (ع) چه بود؟

جواب : شهربانو

۸۲۰- مشهورترین القاب امام سجاد (ع) را نام ببرید؟

جواب : زین العابدین، سجاد (ع)، سید العابدین، زین الصالحین، البكاء، ذوالثغفات

۸۲۱- مشهورترین کنیه های امام سجاد (ع) چیست؟

جواب : ابو محمد، ابوالحسن

۸۲۲- مشهورترین اصحاب امام سجاد (ع) را نام ببرید؟

جواب : جابر بن عبدالله انصاری، نافع بن هلال، ابان بن تغلب، سدیر صیرفی

۸۲۳- امام سجاد (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : پنجم شعبان سال ۳۸ هجری

۸۲۴- امام سجاد (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۸۲۵- امام سجاد (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۲۲ یا ۲۴ سالگی

۸۲۶- مدت امامت امام سجاد (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۳۵ سال

۸۲۷- امام سجاد (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۵۶ سال

۸۲۸- حکام و خلفای معاصر امام سجاد (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : یزید، ولید بن عبدالملک، معاویه بن یزید، مروان بن حکم

۸۲۹- امام سجاد (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۱۲ محرم سال ۹۵ هجری

۸۳۰- قاتل امام سجاد (ع) که بود؟

جواب : هشام بن عبدالملک

۸۳۱- امام سجاد (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : مدینه

۸۳۲- امام سجاد (ع) در کدام شهر مدفون هستند؟

جواب : مدینه (قبرستان بقیع)

«امام محمد باقر (ع)»

۸۳۳- نام پدر امام محمد باقر (ع) چه بود؟

جواب : امام سجاد (ع)

۸۳۴- نام مادر امام محمد باقر (ع) چه بود؟

جواب : فاطمه دختر امام حسن (ع)

۸۳۵- مشهورترین القاب امام محمد باقر (ع) را نام ببرید؟

جواب : باقرالعلوم، ذاکر، شاهرالعلوم، شاکر

۸۳۶- مشهورترین کنیه امام محمد باقر (ع) چیست؟

جواب : ابوجعفر

۸۳۷- مشهورترین اصحاب امام محمد باقر (ع) را نام ببرید؟

جواب : جابر بن عبدالله انصاری، فضل بن یسار، ثابت بن دینار

۸۳۸- امام محمد باقر (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : سوم صفر سال ۵۷ هجری

۸۳۹- امام محمد باقر (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۸۴۰- امام محمد باقر (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۳۸ یا ۳۹ سالگی

۸۴۱- مدت امامت امام محمد باقر (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۱۸ یا ۱۹ سال

۸۴۲- امام محمد باقر (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۵۷ سال

۸۴۳- حکام و خلفای معاصر امام محمد باقر (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : ولید بن عبدالملک، سلیمان بن عبدالملک، عمر بن عبدالعزیز

۸۴۴- امام محمد باقر (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۷ ذی الحجه سال ۱۱۴ هجری

۸۴۵- امام محمد باقر (ع) به دستور چه کسی مسموم شد؟

جواب : هشام بن عبدالملک

۸۴۶- امام محمد باقر (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : مدینه

۸۴۷- امام محمد باقر (ع) در کدام شهر مدفون هستند؟

جواب : مدینه (قبرستان بقیع)

«امام جعفر صادق (ع)»

۸۴۸- نام پدر امام جعفر صادق (ع) چه بود؟

جواب : امام محمد باقر (ع)

۸۴۹- نام مادر امام جعفر صادق (ع) چه بود؟

جواب : ام فروه (فاطمه)

۸۵۰- «شیخ الائمه» لقب کیست؟

جواب : امام جعفر صادق (ع)

۸۵۱- رئیس مذهب شیعه اثنی عشری کیست؟

جواب : امام جعفر صادق (ع)

۸۵۲- مشهورترین القاب امام جعفر صادق (ع) را نام ببرید؟

جواب : کاشف الحقایق، فاضل، کشاف، صادق، محیی الشریعه

۸۵۳- مشهورترین کنیه امام جعفر صادق (ع) چیست؟

جواب : ابو عبدالله، ابواسماعیل، ابوموسی

۸۵۴- مشهورترین اصحاب امام جعفر صادق (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابو حمزه ثمالی، جابر بن حیان، علی بن یقظین، سدید صیرفی، زراه بن اعین

۸۵۵- امام جعفر صادق (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۱۷ ربیع الاول سال ۸۳ هجری

۸۵۶- امام جعفر صادق (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۸۵۷- امام جعفر صادق (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۳۱ سالگی

۸۵۸- مدت امامت امام جعفر صادق (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۳۴ سال

۸۵۹- امام جعفر صادق (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۶۵ سال

۸۶۰- حکام و خلفای معاصر امام جعفر صادق (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : ولید بن عبدالملک، سلیمان بن عبدالملک، عبدالملک بن مروان

۸۶۱- امام جعفر صادق (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۲۵ شوال سال ۱۴۸ هجری

۸۶۲- قاتل امام جعفر صادق (ع) که بود؟

جواب : منصور عباسی

۸۶۳- امام جعفر صادق (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : مدینه

۸۶۴- محل دفن امام جعفر صادق (ع) در کدام شهر است؟

جواب : مدینه (قبرستان بقیع)

«امام موسی کاظم (ع)»

۸۶۵- نام پدر امام موسی کاظم (ع) چه بود؟

جواب : امام جعفر صادق (ع)

۸۶۶- نام مادر امام موسی کاظم (ع) چه بود؟

جواب : حمیده

۸۶۷- مشهورترین القاب امام موسی کاظم (ع) را نام ببرید؟

جواب : کاظم، باب الحوائج، ثقه، عبد صالح، زین المجتهدین

۸۶۸- مشهورترین کنیه امام موسی کاظم (ع) چیست؟

جواب : ابوالحسن، ابو ابراهیم، ابو اسماعیل، ابوعلی

۸۶۹- مشهورترین اصحاب امام موسی کاظم (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابو حمزه ثمالی، ابن دراج، صفوان بن یحیی، ابن کیسا

۸۷۰- امام موسی کاظم (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۷ صفر سال ۱۲۸ هجری

۸۷۱- امام موسی کاظم (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : بین مکه و مدینه (روستای ابواء)

۸۷۲- امام موسی کاظم (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۲۰ سالگی

۸۷۳- مدت امامت امام موسی کاظم (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۳۵ سال

۸۷۴- امام موسی کاظم (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۵۵ سال

۸۷۵- حکام و خلفای معاصر امام موسی کاظم (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : منصور، مهدی، هادی و هارون عباسی

۸۷۶- امام موسی کاظم (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۲۵ رجب سال ۱۸۳ هجری

۸۷۷- قاتل امام موسی کاظم (ع) که بود؟

جواب : سندی بن شاهک

۸۷۸- امام موسی کاظم (ع) به دستور چه کسی به شهادت رسیدند؟

جواب : به دستور هارون

۸۷۹- امام موسی کاظم (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : در بغداد (زندان هارون)

۸۸۰- محل دفن امام موسی کاظم (ع) در کدام شهر است؟

جواب : کاظمین

«امام رضا (ع)»

۸۸۱- نام پدر امام رضا (ع) چه بود؟

جواب : امام موسی کاظم (ع)

۸۸۲- نام مادر امام رضا (ع) چه بود؟

جواب : نجمه (تکتم)

۸۸۳- مشهورترین القاب امام رضا (ع) را نام ببرید؟

جواب : ثامن الائمه، ثامن الحجج، رضا، رضی، صابر، وفی

۸۸۴- مشهورترین کنیه امام رضا (ع) چیست؟

جواب : ابوالحسن

۸۸۵- مشهورترین اصحاب امام رضا (ع) را نام ببرید؟

جواب : ادریس بن یقظین، اباصلت، ابن تمام، صفوان بن یحیی

۸۸۶- امام رضا (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۱۱ ذی القعدة سال ۱۴۸ هجری

۸۸۷- امام رضا (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۸۸۸- امام رضا (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۳۵ سالگی

۸۸۹- مدت امامت امام رضا (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۲۰ سال

۸۹۰- امام رضا (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۵۵ سال

۸۹۱- حکام و خلفای معاصر امام رضا (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : هارون، مأمون، محمد امین

۸۹۲- امام رضا (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : آخر صفر سال ۲۰۳ هجری

۸۹۳- قاتل امام رضا (ع) که بود؟

جواب : مأمون عباسی (مأمون امام رضا (ع) را مسموم کرد و به شهادت رساند).

۸۹۴- امام رضا (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : مشهد

۸۹۵- مرقد امام رضا (ع) در کدام شهر است؟

جواب : مشهد مقدس

«امام محمد تقی (امام جواد) (ع)»

۸۹۶- نام پدر امام جواد (امام محمد تقی) (ع) چه بود؟

جواب : امام رضا (ع)

۸۹۷- نام مادر امام جواد (ع) چه بود؟

جواب : خیزران

۸۹۸- مشهورترین القاب امام جواد (ع) را نام ببرید؟

جواب : تقی، جواد، مرتضی، قانع، نجیب

۸۹۹- مشهورترین کنیه امام جواد (ع) چیست؟

جواب : ابوجعفر، ابوالفضل

۹۰۰- مشهورترین اصحاب امام جواد (ع) را نام ببرید؟

جواب : سهیل بن زیاد، ابن مهزیار، فضل بن شاذان

۹۰۱- امام جواد (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۱۰ رجب سال ۱۹۵ هجری

۹۰۲- امام جواد (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۹۰۳- امام جواد (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۸ سالگی

۹۰۴- مدّت امامت امام جواد (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۱۷ سال

۹۰۵- امام جواد (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۲۵ سال

۹۰۶- حکام و خلفای معاصر امام جواد (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : مأمون و معتصم

۹۰۷- امام جواد (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : آخر ذیقعدہ سال ۲۲۰ هجری

۹۰۸- امام جواد (ع) به دستور و توسط چه کسی به شهادت رسیدند؟

جواب : به دستور معتصم عباسی و توسط ام الفضل همسر آن حضرت (امام جواد (ع) جوان ترین امام شهید و

تنها فرزند امام رضا (ع) است که در سن ۲۵ سالگی به شهادت رسید.)

۹۰۹- امام جواد (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : بغداد

۹۱۰- محل دفن و مرقد امام جواد (ع) در کدام شهر است؟

جواب : کاظمین

«امام علی نقی (امام هادی) (ع)»

۹۱۱- نام پدر امام هادی (امام علی نقی) (ع) چه بود؟

جواب : امام جواد (ع)

۹۱۲- نام مادر امام هادی (ع) چه بود؟

جواب : سمانه

۹۱۳- مشهورترین القاب امام هادی (ع) را نام ببرید؟

جواب : نقی، امین، ناصح، فقیه، متوکل، هادی، فتاح

۹۱۴- مشهورترین کنیه امام هادی (ع) چیست؟

جواب : ابوالحسن

۹۱۵- مشهورترین اصحاب امام هادی (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابن عقیل، ابن کثیر، فضل بن شاذان، علی بن مهزیار

۹۱۶- امام هادی (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب: ۱۵ ذی الحجه سال ۲۱۲ هجری

۹۱۷- امام هادی (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب: مدینه

۹۱۸- امام هادی (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب: ۸ سالگی

۹۱۹- مدت امامت امام هادی (ع) چند سال طول کشید؟

جواب: ۳۳ سال

۹۲۰- امام هادی (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب: ۴۱ سال

۹۲۱- حکام و خلفای معاصر امام هادی (ع) چه کسانی بودند؟

جواب: معتصم، متوکل، واثق، منتصر، مستعین، معز

۹۲۲- امام هادی (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۳ رجب سال ۲۵۴ هجری

۹۲۳- قاتل امام هادی (ع) که بود؟

جواب: متوکل عباسی

۹۲۴- امام هادی (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب: سامراء

۹۲۵- محل دفن و مرقد امام هادی (ع) در کدام شهر است؟

جواب: سامراء

«امام حسن عسکری (ع)»

۹۲۶- نام پدر امام حسن عسکری (ع) چه بود؟

جواب: امام هادی (ع)

۹۲۷- نام مادر امام حسن عسکری (ع) چه بود؟

جواب: حدیث (سوسن)

۹۲۸- مشهورترین القاب امام حسن عسکری (ع) را نام ببرید؟

جواب: زکی، خالص، هادی، فقیه، سراج، عسکری

۹۲۹- مشهورترین کنیه امام حسن عسکری (ع) چیست؟

جواب : ابو محمد، ابوالقائم

۹۳۰- مشهورترین اصحاب امام حسن عسکری (ع) را نام ببرید؟

جواب : ابن ادريس معلم، ابو محمد اسکافی، احمد بن اسحق قمی

۹۳۱- امام حسن عسکری (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۸ ربیع الثانی سال ۲۳۲ هجری

۹۳۲- امام حسن عسکری (ع) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : مدینه

۹۳۳- امام حسن عسکری (ع) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۲۲ سالگی

۹۳۴- مدت امامت امام حسن عسکری (ع) چند سال طول کشید؟

جواب : ۶ سال

۹۳۵- امام حسن عسکری (ع) چند سال عمر نمودند؟

جواب : ۲۸ سال

۹۳۶- حکام و خلفای معاصر امام حسن عسکری (ع) چه کسانی بودند؟

جواب : معتمد، معتز، مهتدی

۹۳۷- امام حسن عسکری (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۸ ربیع الاول سال ۲۶۰ هجری

۹۳۸- قاتل امام حسن عسکری (ع) که بود؟

جواب : معتمد عباسی

۹۳۹- امام حسن عسکری (ع) در کدام شهر به شهادت رسیدند؟

جواب : سامراء

۹۴۰- محل دفن و مرقد امام حسن عسکری (ع) در کدام شهر است؟

جواب : سامراء

«امام مهدی صاحب الزمان (عج)»

۹۴۱- نام پدر امام زمان (عج) چه بود؟

جواب : امام حسن عسکری (ع)

۹۴۲- نام مادر امام زمان (عج) چه بود؟

جواب : نرجس

۹۴۳- مشهورترین القاب امام زمان (عج) را نام ببرید؟

جواب : حجت، صاحب الزمان، منتظر، قائم، خاتم الائمه، خلف صالح، هادی، مهدی

۹۴۴- مشهورترین کنیه امام زمان (عج) چیست؟

جواب : ابوالقاسم، ابوعبدالله

۹۴۵- مشهورترین اصحاب امام زمان (عج) را نام ببرید؟

جواب : محمد بن عثمان، عثمان بن سعید، حسین بن روح، علی بن محمد سمری (نواب اربعه معروفند)

۹۴۶- امام زمان (عج) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : ۱۵ شعبان سال ۲۵۵ هجری

۹۴۷- امام زمان (عج) در کدام شهر متولد شدند؟

جواب : سامراء

۹۴۸- امام زمان (عج) در چه سنی به امامت رسیدند؟

جواب : ۵ سالگی

۹۴۹- غیبت صغرای امام زمان (عج) از چه سالی آغاز شد؟

جواب : سال ۲۶۰ هجری

۹۵۰- غیبت صغرای امام زمان (عج) در چه سالی پایان یافت؟

جواب : سال ۳۲۹ هجری

۹۵۱- غیبت صغرای امام زمان (عج) چند سال طول کشید؟

جواب : ۶۹ سال

۹۵۲- غیبت کبرای امام زمان (عج) از چه سالی آغاز شد؟

جواب : ۳۲۹ هجری

«حضرت ابوالفضل العباس (ع)»

۹۵۳- نام پدر حضرت ابوالفضل العباس (ع) چه بود؟

جواب : حضرت علی (ع)

۹۵۴- نام مادر حضرت ابوالفضل العباس (ع) چه بود؟

جواب : ام البنین

۹۵۵- حضرت ابوالفضل العباس چه نسبتی با امام حسین (ع) داشت؟

جواب : برادرش بود.

۹۵۶- «قمر بنی هاشم» لقب کیست؟

جواب : حضرت ابوالفضل العباس (ع)

۹۵۷- ساقی لب تشنگان کربلا که بود؟

جواب : حضرت ابوالفضل العباس (ع)

۹۵۸- مشهورترین القاب حضرت ابوالفضل (ع) را نام ببرید؟

جواب : قمر بنی هاشم، اطلس (شجاع)

۹۵۹- مشهورترین کنیه های حضرت ابوالفضل (ع) چیست؟

جواب : ابوالفضل، ابا القریبه

۹۶۰- حضرت ابوالفضل (ع) دارای چند فرزند بود؟

جواب : دو پسر به نام های فضل و عبدالله

۹۶۱- حضرت ابوالفضل (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : بین سال های ۲۴ و ۲۶ قمری

۹۶۲- حضرت ابوالفضل (ع) در چه سنی به شهادت رسیدند؟

جواب : حدود ۳۵ تا ۳۷ سالگی

۹۶۳- حضرت ابوالفضل (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۱۰ محرم سال ۶۱ هجری

۹۶۴- محل دفن و مرقد حضرت ابوالفضل (ع) در کدام شهر است؟

جواب : کربلا

«حضرت علی اکبر (ع)»

۹۶۵- نام پدر حضرت علی اکبر (ع) چه بود؟

جواب : امام حسین (ع)

۹۶۶- نام مادر حضرت علی اکبر (ع) چه بود؟

جواب : لیلی

۹۶۷- حضرت علی اکبر (ع) در کدام شهر متولد شد؟

جواب : مدینه

۹۶۸- اولین شهید بنی هاشم در کربلا کیست؟

جواب : حضرت علی اکبر (ع)

۹۶۹- حضرت علی اکبر (ع) در چه سالی متولد شدند؟

جواب : بین سال های ۳۳ تا ۳۵ هجری قمری

۹۷۰- حضرت علی اکبر (ع) در چه سنی به شهادت رسیدند؟

جواب : حدود ۲۷ سالگی

۹۷۱- حضرت علی اکبر (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : ۱۰ محرم سال ۶۱ هجری

۹۷۲- قاتل حضرت علی اکبر (ع) که بود؟

جواب : مره بن منقذ عبدي

۹۷۳- ویژگی حضرت علی اکبر (ع) چه بود؟

جواب : شبیه ترین مردم به رسول اکرم (ص) بودند.

۹۷۴- محل دفن حضرت علی اکبر (ع) در کدام شهر است؟

جواب : کربلا

« حضرت علی اصغر (ع) »

۹۷۵- نام پدر حضرت علی اصغر (ع) چه بود؟

جواب : امام حسین (ع)

۹۷۶- نام مادر حضرت علی اصغر (ع) چه بود؟

جواب : رباب

۹۷۷- کوچک ترین شهید کربلا کیست؟

جواب : حضرت علی اصغر (ع)

۹۷۸- حضرت علی اصغر (ع) در چه سنی به شهادت رسیدند؟

جواب : شش ماهگی

۹۷۹- حضرت علی اصغر (ع) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب : عاشورا سال ۶۱ هجری

۹۸۰- قاتل حضرت علی اصغر (ع) که بود؟

جواب: حرمله، لازم به ذکر است: (حضرت علی اصغر (ع) در روز عاشورا با لب تشنه و در آغوش پدر بزرگوارشان امام حسین (ع) توسط تیر سه شعبه حرمله به شهادت رسید.)

۹۸۱- محل دفن حضرت علی اصغر (ع) در کدام شهر است؟

جواب: کربلا

«حضرت زینب (س)»

۹۸۲- نام پدر حضرت زینب (س) چه بود؟

جواب: حضرت علی (ع)

۹۸۳- نام مادر حضرت زینب (س) چه بود؟

جواب: حضرت فاطمه زهرا (س)

۹۸۴- قافله سالار اسیران کربلا که بود؟

جواب: حضرت زینب (س)

۹۸۵- مشهورترین القاب حضرت زینب (س) را نام ببرید؟

جواب: ام المصائب، صدیقه کبری، فهیمه، باکیه، عقيله وحی

۹۸۶- مشهورترین کنیه‌های حضرت زینب (س) چیست؟

جواب: ام المصائب، ام الحسن، ام الرزایا، ام کلثوم

۹۸۷- حضرت زینب (س) دارای چند فرزند بود؟

جواب: ۵ فرزند به نام‌های علی، عون، محمّد، عباس، ام کلثوم

۹۸۸- حضرت زینب (س) در چه سالی متولد شدند؟

جواب: سال پنجم تا ششم هجری

۹۸۹- حضرت زینب (س) در چه سنی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۵۶ سالگی

۹۹۰- حضرت زینب (س) در چه سالی به شهادت رسیدند؟

جواب: ۵ یا ۱۵ رجب سال ۶۲ هجری

۹۹۱- محل دفن و مرقد حضرت زینب (س) در کدام شهر است؟

جواب: دمشق (کشور سوریه)

۹۹۲- محل دفن و مرقد حضرت معصومه (س) در کدام شهر است؟

جواب : قم

۹۹۳- حضرت معصومه (س) چه نسبتی با امام رضا (ع) داشت؟

جواب : خواهر امام رضا (ع) بود.

۹۹۴- «ثامن الائمه یا ثامن الحجج» لقب کدام امام است؟

جواب : امام رضا (ع)

۹۹۵- پیروان امامان معصوم را چه می نامند؟

جواب : شیعه

۹۹۶- به شیعیان دوازده امامی چه می گویند؟

جواب : شیعه اثنی عشری

۹۹۷- جنگ هایی که بر علیه حضرت علی (ع) انجام شد چه نام داشت؟

جواب : جمل، صفین، نهروان

۹۹۸- جنگ جمل را چه کسانی رهبری می کردند؟

جواب : عایشه به همراهی طلحه و زبیر

۹۹۹- جنگ صفین را چه کسانی رهبری می کردند؟

جواب : قاسطین، معاویه

۱۰۰۰- جنگ نهروان را چه کسانی رهبری می کردند؟

جواب : مارقین، خوارج

۱۰۰۱- خلافت ظاهری حضرت علی (ع) چند سال بود؟

جواب : ۵ سال

۱۰۰۲- نام کتاب حضرت علی (ع) چیست؟

جواب : نهج البلاغه

۱۰۰۳- نهج البلاغه حضرت علی (ع) توسط چه کسی جمع آوری شد؟

جواب : سید رضی

۱۰۰۴- خطبه شقشقیه منسوب به کدام امام (ع) است؟

جواب : حضرت علی (ع)

۱۰۰۵- نام کتاب امام سجاد (ع) چیست؟

جواب : صحیفه سجّادیه

۱۰۰۶- کدام کتاب به زبور آل محمد معروف است؟

جواب : صحیفه سجّادیه

۱۰۰۷- دعای عرفه منسوب به کدام امام (ع) است؟

جواب : امام حسین (ع)

۱۰۰۸- برترین زنان عالم که اهل بهشت هستند کدامند؟

جواب : حضرت فاطمه (س)، حضرت خدیجه (س) همسر پیامبر (ص)، مریم مادر حضرت عیسی (ع)، آسیه

همسر فرعون

۱۰۰۹- نخستین جنگ مسلمانان با یهودیان چه نام داشت؟

جواب : غزوه بنی قینقاع

۱۰۱۰- صلح حدیبیه بعد از کدام غزوه صورت گرفت؟

جواب : خندق

۱۰۱۱- در کدام جنگ، ماجرای حکمیت حضرت علی (ع) اتفاق افتاد؟

جواب : جنگ صفین

«تاریخ ادبیات»

۱۰۱۲- تفسیر ارزشمند «المیزان» نوشته کیست؟

جواب : علامه طباطبایی

۱۰۱۳- کتاب «الغدیر» اثر کیست؟

جواب : علامه امینی

۱۰۱۴- کتاب «بحارالانوار» اثر کیست؟

جواب : علامه مجلسی (لازم به ذکر است : بحارالانوار، جامع ترین کتاب حدیث شیعه است)

۱۰۱۵- کتاب «معرفت نفس» اثر کیست؟

جواب : آیت الله حسن زاده آملی

۱۰۱۶- آثار حضرت امام خمینی (ره) را نام ببرید؟

جواب : تحریرالوسیله، توضیح المسائل، وصیت نامه سیاسی و الهی، صحیفه نور، مصباح الهدایه، جهاد اکبر، آداب

نماز، سر الصلوه، رساله نوین، چهل حدیث، دیوان، باده عشق

۱۰۱۷- آثار شهید استاد مرتضی مطهری را نام ببرید؟

جواب : نظام حقوق زن در اسلام، تعلیم و تربیت در اسلام، نهضت اسلامی در صد ساله اخیر، حجاب، جامعه و

تاریخ، جهاد، جهان بینی توحیدی، جاذبه و دافعه علی (ع)، خدمات متقابل اسلام و ایران، انسان کامل، انسان و

سرنوشت، انسان و ایمان، انسان در قرآن، امامت و رهبری، توحید، نبوّ، معاد، فطر، حج، فلسفه اخلاق، آزادی معنوی، احیای تفکر اسلامی

۱۰۱۸- آثار علامه طباطبایی را نام ببرید؟

جواب: تفسیر المیزان، شیعه در اسلام، اصول فلسفه و روش رئالیسم

«جنرافیا»

۱۰۱۹- مساحت کشور ایران چقدر است؟

جواب: ۱/۶۴۸/۱۹۵ کیلومتر مربع

۱۰۲۰- بلندترین قله ایران چه نام دارد و ارتفاع آن چقدر است؟

جواب: قله دماوند، ارتفاع آن ۵۶۷۱ متر است.

۱۰۲۱- وسعت فلات ایران چقدر است؟

جواب: ۲/۶۰۰/۰۰۰ کیلومتر مربع است.

۱۰۲۲- غربی ترین نقطه ایران در مرز ترکیه به چه نامی معروف است؟

جواب: بازرگان

۱۰۲۳- مرز مشترک ایران و جمهوری های آذربایجان و ارمنستان کدام رود است؟

جواب: رود ارس

۱۰۲۴- مرز مشترک ایران و ترکمنستان کدام رود است؟

جواب: رود اترک

۱۰۲۵- مهم ترین رود حوضه آبریز دریای خزر کدام است و از کجا سرچشمه می گیرد؟

جواب: سفید رود است. شاخه اصلی سفید رود به نام قزل اوزن از کوه چهل چشمه در کردستان سرچشمه

می گیرد.

۱۰۲۶- پرآب ترین و طولانی ترین رود ایران که قابل کشتیرانی است چه نام دارد، از کجا سرچشمه

می گیرد، به کجا می ریزد؟

جواب: رود کارون نام دارد. از زرد کوه بختیاری سرچشمه می گیرد و به خلیج فارس می ریزد.

۱۰۲۷- درجه میانگین شوری آب دریای خزر چند گرم در لیتر است؟

جواب: ۱۳ گرم

۱۰۲۸- بزرگ ترین جزیره خلیج فارس کدام است؟

جواب: جزیره قشم

۱۰۲۹- کدام یک از جزیره های خلیج فارس منشاء مرجانی دارد؟

جواب : جزیره خارک

۱۰۳۰- قدیمی ترین «پالایشگاه نفت ایران» در کدام شهر می باشد؟

جواب : آبادان

۱۰۳۱- قدیمی ترین «چاه نفت ایران» در کدام شهر می باشد؟

جواب : مسجد سلیمان

۱۰۳۲- نفت ایران از کدام بنادر به خارج صادر می شود؟

جواب : خارک، ماهشهر، آبادان

۱۰۳۳- نفت ایران در چه تاریخی مّلی اعلام شد؟

جواب : ۲۹ اسفند ۱۳۲۹

۱۰۳۴- ایران از نظر منابع نفت و گاز در جهان مقام چندم را دارد؟

جواب : از نظر منبع نفت مقام چهارم و از نظر منبع گاز مقام دوم را دارد.

۱۰۳۵- عمده ترین ترمینال نفتی ایران در کدام جزیره واقع شده و اسکله آن به شکل T می باشد؟

جواب : جزیره خارک

۱۰۳۶- کدام رود است که از خارج ایران سرچشمه می گیرد و به داخل ایران می ریزد؟

جواب : رود هیرمند (افغانستان)

۱۰۳۷- کشت نیشکر در کدام شهر ایران متداول و معمول است؟

جواب : هفت تپه خوزستان

۱۰۳۸- پسته در کدام شهر های ایران بعمل می آید؟

جواب : کرمان، دامغان، قزوین (لازم به ذکر است : ۹۰ درصد پسته کشور در کرمان تولید می شود)

۱۰۳۹- کدام سد ایران بیشتر از همه برق تولید می کند؟

جواب : سد دز

۱۰۴۰- کدام نیروگاه برق ایران است که از گاز طبیعی تغذیه می کند؟

جواب : نیروگاه گچساران

۱۰۴۱- «هیدروسفر» چیست؟

جواب : مجموعه آب های موجود در کره زمین را هیدروسفر می گویند.

۱۰۴۲- «مورن» چیست؟

جواب : تمام موادی که به وسیله یخچال حمل می شوند مورن می گویند.

۱۰۴۳- رسوبات دوران پالئوزوئیک در کدام منطقه ایران به جای مانده است؟

جواب: البرز و مرکز ایران - آذربایجان

۱۰۴۴- در کدام دوره زمین بود که پوسته زمین ایران تحت تأثیر نیروهای کوهزایی شدیدی قرار داشت؟

جواب: پرکامبرین

۱۰۴۵- در کدام دوره زمین بود که شکل و وضعیت کشور ما رفته رفته به صورت امروزی نزدیک شده و

به قسمت ترشیاری و کواترنری تقسیم شد؟

جواب: سنوزوئیک

۱۰۴۶- چند درصد از نفت مصرفی کشورهای صنعتی از تنگه هرمز عبور می کند؟

جواب: ۴۰ درصد

۱۰۴۷- منابع اصلی زغال سنگ ایران در کدام شهرها واقع شده اند؟

جواب: در البرز شرقی (شمال شاهرود) - در البرز مرکزی (زیراب) - در البرز غربی (سنگرود) - خراسان (گلبانو

و پرونده) - کرمان

۱۰۴۸- بزرگترین منبع زغال سنگ ایران در کدام استان واقع شده است؟

جواب: خراسان (روستای پروده)

۱۰۴۹- معادن سنگ آهن ایران در کدام شهرها قرار دارد؟

جواب: یزد (معادن چغارت بافق) - اصفهان (معادن سنگ آهن گل گهر و چادرملو)

۱۰۵۰- بزرگترین معادن سنگ آهن ایران کدام معدن می باشد؟

جواب: معدن سنگ آهن گل گهر و چادرملو در اصفهان

۱۰۵۱- معدن مس ایران در کدام شهرها قرار دارد؟

جواب: رفسنجان (معادن مس سرچشمه) - کرمان (معادن مس میدوک)

۱۰۵۲- بزرگترین معدن سرب و روی ایران در کدام شهرها قرار دارند؟

جواب: زنجان (روستای انگوران) - اصفهان (روستای ایرانکوه)

۱۰۵۳- معادن سنگ های قیمتی ایران در کدام شهرها واقع شده اند؟

جواب: نیشابور (معادن سنگ فیروزه) - جنوب غربی دلیجان (معادن طلائی موته)

۱۰۵۴- کدام معادن ایران است که از نظر حجم مقام اول را در میان معادن دیگر دارد؟

جواب: معدن سنگ آهک

۱۰۵۵- کدام استان کشورمان در تولید چغندر مقام اول را دارد؟

جواب: خراسان

۱۰۵۶- بندر مهم جزیره هرمز چه نام دارد؟

جواب: بندر گمبرون

۱۰۵۷- وسعت قاره آسیا چقدر است و چند درصد جمعیت جهان در قاره آسیا سکونت دارند؟

جواب: ۴۴ میلیون کیلومتر مربع - ۶۰ درصد

۱۰۵۸- بزرگترین کشور آفریقایی کدام کشور است؟

جواب: سودان

۱۰۵۹- بزرگترین کشور اروپای غربی کدام کشور می باشد؟

جواب: فرانسه

۱۰۶۰- شاخ آفریقا به چه کشورهایی گفته می شود؟

جواب: اتیوپی - سومالی - جیبوتی

۱۰۶۱- تنگه بسفر و داردانل در کدام کشور قرار دارد؟

جواب: ترکیه

۱۰۶۲- اولین چاه نفت در کدام کشور زده شده و چند متر عمق داشت؟

جواب: ناحیه پنسیلوانیا امریکا - ۲۰ متر

۱۰۶۳- «ماک ماهون» چیست؟

جواب: خط مرزی میان هند و چین در ناحیه کوهستانی تبت است.

۱۰۶۴- قوی ترین کمپانی نفتی امریکا چه نام دارد؟

جواب: اگزان

۱۰۶۵- بعد از چین، پر جمعیت ترین کشور جهان کدام کشور می باشد؟

جواب: هند

۱۰۶۶- قلب جهان عرب و حلقه اتصال شرق و غرب کدام کشور واقع شده است؟

جواب: فلسطین

۱۰۶۷- طولانی ترین رود دنیا چه نام دارد و در کدام کشور است؟

جواب: رود نیل - مصر

۱۰۶۸- بلندترین آبشار دنیا به چه نامی معروف است و در کدام کشور واقع شده است؟

جواب: آبشار آنجل - ونزوئلا

«سازمان ملل متحد»

۱۰۶۹- سازمان ملل متحد در سال ۱۹۴۵ در کدام کشور تشکیل شد، و نمایندگان چند کشور در آن عضویت داشتند؟

جواب : در سانفرانسیسکو امریکا تشکیل شد - ۵۰ کشور

۱۰۷۰- چه کشورهایی هستند که برای خود «حق وتو» قائل شدند؟

جواب : امریکا، انگلیس، فرانسه، روسیه، چین

۱۰۷۱- مقر سازمان ملل متحد کدام کشور است و در حال حاضر چند کشور عضو سازمان ملل متحد هستند؟

جواب : امریکا (شهر نیویورک) - ۱۸۰ کشور

۱۰۷۲- مهم ترین رکن سازمان ملل متحد که تمام دولت های عضو در آن نماینده دارند چیست؟

جواب : مجمع عمومی

۱۰۷۳- وظایف مجمع عمومی چیست؟

جواب : انتخاب دبیر کل سازمان ملل، پذیرش اعضای جدید، انتخاب اعضای غیر دائمی شورای امنیت و اعضای شورای قیمومیت و شورای اقتصادی و اجتماعی، و قضاوت دادگاه بین المللی، تنظیم بودجه سازمان ملل

۱۰۷۴- شورای امنیت سازمان ملل متحد دارای چند عضو است، چند عضو دائمی و چند عضو غیر دائمی است؟

جواب : ۱۵ عضو است، ۵ عضو دائمی و ۱۰ عضو غیر دائمی هستند.

۱۰۷۵- وظیفه شورای امنیت چیست؟

جواب : حفظ صلح و امنیت بین المللی

۱۰۷۶- رکن قضایی سازمان ملل متحد چیست؟

جواب : دیوان بین المللی دادگستری

۱۰۷۷- مقر «دیوان بین المللی دادگستری» سازمان ملل کجاست؟

جواب : لاهه

۱۰۷۸- دبیر کل سازمان ملل برای مدت چند سال و به چه صورت انتخاب می شود؟

جواب : به مدت ۵ سال، به پیشنهاد شورای امنیت و توسط مجمع عمومی انتخاب می شود.

۱۰۷۹- نخستین دبیر کل سازمان ملل چه کسی و اهل کدام کشور بود؟

جواب : تریگولی (کشور نروژ)

۱۰۸۰- دبیر کل سازمان ملل متحد کیست و اهل کدام کشور است؟

جواب : بان کی مون (اهل کره جنوبی) از سال ۲۰۰۷ تاکنون دبیر کل سازمان ملل است.

۱۰۸۱- «انتخاب دبیر کل سازمان ملل» بر عهده کدام ارگان سازمان است؟

جواب : مجمع عمومی

«مؤسسه های تخصصی مهم سازمان ملل متحد»

۱۰۸۲- فائو (O . A . F) چه سازمانی است و مقر آن در کدام کشور است؟

جواب : سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است و مقر آن در کشور ایتالیا (شهر رم) می باشد.

۱۰۸۳- یونسکو (O . C . S . E . N . U) چه سازمانی است و مقر آن در کدام کشور است؟

جواب : سازمان تربیتی علمی و فرهنگی است و مقر آن در کشور فرانسه (شهر پاریس) می باشد.

۱۰۸۴- یونیسف (F . E . C . I . N . U) چه سازمانی است و مقر آن در کدام کشور است؟

جواب : صندوق کمک به کودکان مستمند است و مقر آن در کشور امریکا (شهر واشنگتن) است.

۱۰۸۵- اکافه (E . F . A . C . E) چه سازمانی است و مقر آن در کدام کشور است؟

جواب : اکافه، کمیسیون اقتصادی آسیا و خاور دور است و مقر آن در تایلند (شهر بانکوک) است.

۱۰۸۶- ایکائو (O . A . C . I) چه سازمانی است و هدف آن چیست؟

جواب : سازمان بین المللی هواپیمایی کشوری است و هدف آن ازدیاد ظرفیت ایمنی در حمل و نقل هوایی

بین المللی است.

۱۰۸۷- علامت اختصاری (D . R . B . I) وابسته به کدام مؤسسه تخصصی سازمان ملل متحد است و

هدف آن چیست؟

جواب : بانک های جهانی (بانک بین المللی ترمیم و توسعه) - هدف از تأسیس این بانک، ارائه کمک مالی برای

بازسازی مناطق آسیب دیده و ترمیم خساراتی بود که کشورها در طی جنگ جهانی دوم متحمل شده بودند.

۱۰۸۸- علامت اختصاری (F . M . I) متعلق به کدام مؤسسه تخصصی سازمان ملل است؟

جواب : صندوق بین المللی پول

۱۰۸۹- (O . H . W) و (O . M . W) علامت های اختصاری کدام مؤسسه تخصصی سازمان ملل هستند؟

جواب : اولی علامت اختصاری «سازمان بهداشت جهانی» و دومی علامت اختصاری «سازمان هواشناسی جهانی»

است.

«کنفرانس سران کشورهای اسلامی»

۱۰۹۰- کنفرانس سران کشورهای اسلامی در ایران در چه تاریخی تشکیل شد؟

جواب : ۱۸ الی ۲۱ آذر ماه ۱۳۷۶

۱۰۹۱- در حال حاضر مقر سازمان کنفرانس اسلامی در کدام کشور است؟

جواب : مالزی

«سازمان ها و پیمان های سیاسی و اقتصادی معروف»

۱۰۹۲- آ. س. آن (N S A) سازمان چه کشورهایی می باشد، و این سازمان با حمایت کدام کشور بوجود آمد؟

جواب : سازمان پیمان اقتصادی «کشورهای جنوب شرقی آسیا» است. این سازمان با حمایت آمریکا در ظاهر جهت توسعه اقتصادی کشورهای جنوب شرقی آسیا بوجود آمده ولی در باطن جهت تحکیم موقعیت سیاسی آمریکا در منطقه است.

۱۰۹۳- اعضای آ. س. آن چه کشورهایی هستند؟

جواب : مالزی، اندونزی، فیلیپین، سنگاپور، تایلند، برونئی

۱۰۹۴- «شورای همکاری خلیج فارس» با هدایت و حمایت کدام کشور تشکیل شد، و اعضای این شورا چه کشورهایی هستند؟

جواب : این شورا با هدایت و حمایت آمریکا تشکیل شد و اعضای آن عبارتند از : عربستان، کویت، قطر، بحرین، عمان، امارات متحده عربی

لازم به ذکر است : هدف این شورا ۱- همکاری های سیاسی - اقتصادی - نظامی ۲- جایگزین کردن عربستان به جای رژیم شاه ۳- مقابله با انقلاب اسلامی ایران بوده است.

۱۰۹۵- «ناتو» چه سازمانی است و به چه منظور به وجود آمد؟

جواب : سازمان نظامی پیمان آتلانتیک شمالی است. به منظور محدود کردن توسعه کمونیسم و گسترش سیطره نظامی آمریکا بوجود آمد.

۱۰۹۶- ناتو در چه سالی و در کدام کشور تشکیل شد؟

جواب : سال ۱۹۴۹ در آمریکا (واشنگتن) تشکیل شد.

۱۰۹۷- اعضای ناتو چه کشورهایی هستند و کدام کشور بعداً از فعالیت در آن کناره گیری کرد؟

جواب : امریکا، انگلیس، فرانسه، هلند، بلژیک، لوکزامبورگ، دانمارک، کانادا، پرتغال، ایسلند، ایتالیا، نروژ، آلمان، ترکیه، یونان، بعداً فرانسه از فعالیت در آن کناره گیری کرد.

۱۰۹۸- مقر یا مرکز سازمان ناتو کدام کشور است؟

جواب : بلژیک (شهر بروکسل)

۱۰۹۹- نقطه مقابل پیمان ناتو چه پیمانی است؟

جواب : پیمان ورشو

۱۱۰۰- «ورشو» پیمان چه کشورهایی است و در کدام کشور پایه گذاری شد؟

جواب : پیمان نظامی شوروی و کشورهای بلوک شرق اروپا است. در کشور لهستان (شهر ورشو) پایه گذاری شد.

۱۱۰۱- مرکز پیمان ورشو کدام کشور است؟

جواب : شوروی (شهر مسکو)

۱۱۰۲- اعضای پیمان ورشو چه کشورهایی هستند؟

جواب : شوروی، آلبانی، آلمان شرقی، لهستان، مجارستان، بلغارستان، چکسلواکی، رومانی

۱۱۰۳- کدام کشور از پیمان ورشو کناره گیری کرد؟

جواب : آلبانی (در سال ۱۹۶۱ کناره گیری کرد)

۱۱۰۴- «اوپک» چه سازمانی است و مقر آن در کدام شهر است؟

جواب : سازمان کشورهای صادر کننده نفت می باشد - اتریش (شهر وین)

۱۱۰۵- تعداد اعضای اوپک چند کشور هستند و در چه سالی و با چه هدفی تأسیس شد؟

جواب : ۱۳ کشور - اوپک در سال ۱۹۶۰ و با هدف کنترل قیمت نفت تأسیس شد.

۱۱۰۶- اعضای اوپک چه کشورهایی هستند؟

جواب : ۱- در آسیا : ایران، عراق، عربستان، کویت، قطر، امارات متحده عربی، اندونزی

۲- در آفریقا : لیبی، الجزایر، نیجریه، گابن

۳- در امریکای لاتین : ونزوئلا، اکوادور

۱۱۰۷- در اولین سال تأسیس سازمان اوپک چند کشور عضو اولیه این سازمان بودند یا مؤسس اولیه

اوپک چه کشورهایی بودند؟

جواب : ۵ کشور (ایران، عراق، عربستان، کویت، ونزوئلا)

۱۱۰۸- «کومکن» با حمایت کدام کشور و به وسیله چه کشورهایی تشکیل شد؟

جواب : با حمایت شوروی و به وسیله کشورهای اروپای شرقی تشکیل شد.

۱۱۰۹- هدف از تشکیل کومکن چه بود مقر آن در کدام کشور بود؟

جواب : پیشرفت اقتصاد و صنعت کشورهای عضو آن بود. شوروی (شهر مسکو)

۱۱۱۰- «جنبش عدم تعهد» در سال ۱۹۵۵ در کدام کشور پایه گذاری شد؟

جواب : در کشور اندونزی (شهر باندونگ)

۱۱۱۱- اولین اجلاس رسمی کشور عضو عدم تعهد در سال ۱۹۶۱ در کدام کشور بود؟

جواب : یوگسلاوی (شهر بلگراد)

۱۱۱۲- اعضای جنبش عدم تعهد (بنیانگذاران آن) چه کشورهایی بودند؟

جواب : ۱- مصر (جمال عبدالناصر) ۲- اندونزی (دکتر احمد سوکارنو) ۳- هند (جواهر لعل نهرو) ۴- یوگسلاوی

(مارشال تیتو)

۱۱۱۳- ایران در چه سالی و در کدام کنفرانس به عضویت جنبش عدم تعهد درآمد؟

جواب : سال ۱۹۷۹ در کنفرانس کوبا

۱۱۱۴- «اتحادیه اعراب» با شرکت چه کشورهایی تشکیل شد؟

جواب : سوریه، اردن، عراق، عربستان، مصر و یمن

۱۱۱۵- مرکز اتحادیه اعراب در کدام کشور است و هدف از تشکیل این اتحادیه چه بود؟

جواب : تونس - جلوگیری از ایجاد اسرائیل بود.

۱۱۱۶- دبیر کل اتحادیه عرب کیست؟

جواب : عمر موسی

۱۱۱۷- مرکز اتحادیه اعراب قبل از کشور تونس در کدام کشور بود؟

جواب : مصر (شهر قاهره) - مصر به خاطر انقراض پیمان کمپ دیوید از این اتحادیه اخراج شد.

۱۱۱۸- «کمپ دیوید» چه پیمانی می باشد؟

جواب : پیمان سه جانبه مصر، اسرائیل، امریکا در محلی به همین نام است که به موجب آن مصر، اسرائیل را به

رسمیت شناخت.

۱۱۱۹- «سالت» چه بود؟

جواب : مذاکرات سران شوروی و امریکا در جهت محدود ساختن سلاح های هسته ای بود.

۱۱۲۰- مقر «سازمان وحدت آفریقا» در کدام کشور است؟

جواب : اتیوپی (آدیس آبابا)

۱۱۲۱- مقر «صندوق بین المللی پول» در کدام کشور است؟

جواب : امریکا (شهر واشنگتن)

۱۱۲۲- مقر «بانک جهانی یا بانک بین المللی توسعه و ترمیم» در کدام کشور است؟

جواب : امریکا (شهر واشنگتن)

۱۱۲۳- مقرر «سازمان عفو بین‌المللی» در کدام کشور است؟

جواب : انگلیس (شهر لندن)

«مکتب‌های سیاسی»

۱۱۲۴- «سوسیالیسم» :

جواب : سوسیالیسم یعنی مرام تعدیل ثروت و جلوگیری از تمرکز سرمایه در دست عده معدود و سهمیم ساختن مردم در منافع اجتماعی به عبارت دیگر : سوسیالیسم یعنی اعتقاد به جمعی بودن جامعه و مالکیت دولت به وسایل تولید

۱۱۲۵- «ناسیونالیسم» :

جواب : مکتبی است که در آن به ملت اصالت داده می شود و در واقع ملی گرایی و وطن پرستی است. به عبارت دیگر : ناسیونالیسم یعنی ملیت پرستی - اعتقاد به برتری ملت خودی به ملل دیگر

۱۱۲۶- اولین بار ناسیونالیسم در کدام کشور بوجود آمد؟

جواب : فرانسه

۱۱۲۷- پرچم داران و بنیان گذاران ناسیونالیسم چه کشورهایی بودند؟

جواب : فرانسه (ویکتور هوگو) - امریکا (جفرسن) - انگلیس (جرمی بنتام) - آلمان (بیسمارک) - ایتالیا (گاریبالدی)

۱۱۲۸- «فئودالیسم» :

جواب : حکومت مالکان و اشراف را گویند که رعایای خود را از هر حقوقی محروم می سازند. به عبارت دیگر : فئودالیسم، یعنی حکومت مالکیت بر رعایا - ملوک‌الطوایفی

۱۱۲۹- «کاپیتالیسم» :

جواب : کاپیتالیسم یا سرمایه داری عبارت است از وجود مالکیت های بزرگ شخصی به طوری که کارخانجات و معادن کشور را در اختیار خود داشته باشند و کارگران را استثمار کنند. به عبارت دیگر: کاپیتالیسم یعنی اعتقاد به سرمایه داری و وجود قدرت در دست سرمایه داران

«اصطلاحات و واژه های مهم سیاسی - علمی»

۱۱۳۰- «انترناسیونالیسم» :

جواب : اعتقاد به همکاری و معاضدت بین ملت های جهان

۱۱۳۱- «آنارشسیسم» :

جواب : هرج و مرج خواهی - آشوب طلبی - اعتقاد به عدم وجود حکومت در جامعه - نداشتن حکومت

۱۱۳۲- «ایده آلیسم» :

جواب : تابع خیال پرستی بودن

۱۱۳۳- «بورژوازی» :

جواب : سرمایه داری - حکومت طبقه ثروتمند

۱۱۳۴- «پولیتیک» :

جواب : علم سیاست - تدبیر اندیشیدن

۱۱۳۵- «توتالیتاریونیسم» :

جواب : اعتقاد به حکومت جمعی و دخالت در کلیه شئون زندگی افراد

۱۱۳۶- «دموکراسی» :

جواب : آزادی خواهی - حکومت مردم بر مردم - حکومتی که اختیارات در دست نمایندگان مردم جامعه باشد.

۱۱۳۷- «رنالیسم» :

جواب : واقع گرایی

۱۱۳۸- «رنسانس» :

جواب : نوزایش - نهضت و تجدید حیات علمی و ادبی

۱۱۳۹- ویژگی های دوره رنسانس چیست؟

جواب : به وجود آمدن مکتب اومانیسیم، لیبرالیسم و سوسیالیسم (سوسیالیسم) بود.

۱۱۴۰- «اومانیسیم» :

جواب : اومانیسیم یعنی انسان مداری - در اومانیسیم اصالت به انسان داده می شود و نقش خدا به انسان واگذار

می شود.

۱۱۴۱- «لیبرالیسم» :

جواب : فلسفه آزادی طلبی - اعتقاد به اصل آزادی انسان ها در جامعه

۱۱۴۲- «ژئو پولیتیک» :

جواب : رابطه بین علم جغرافیا و محیط زیست و قدرتها

۱۱۴۳- «کاپیتولاسیون» :

جواب : دادن حق کنسولی و برائت به برخی از نمایندگان دول خارجی در یک کشور

۱۱۴۴- «کنوانسیون» :

جواب : موافقت نامه بین کشورها در امور اقتصادی و سیاسی

۱۱۴۵- «کنفدراسیون» :

جواب : اتحادیه چند کشور و اداره آن به صورت واحد با حفظ استقلال داخلی کشورها

۱۱۴۶- «فراگسیون» :

جواب : گروهی هم فکر به صورت حزبی

۱۱۴۷- «فراماسونری» :

جواب : گروهی سری که فعالیت های سیاسی داشته باشند.

۱۱۴۸- «سکولاریسم» :

جواب : اعتقاد به اصالت امور دنیوی و رد غیر آن - سکولاریسم همان دنیوی شدن است که به فرایند کاهش

نفوذ دین اشاره دارد. سکولار یعنی جامعه غیر دینی - جامعه ای که در تدوین و تثبیت نهادهای اجتماعی آن دین هیچ نقشی را ایفا نمی کند.

۱۱۴۹- «کودتا» :

جواب : تغییر ناگهانی رژیم و به دست گرفتن قدرت توسط عده ای دیگر

۱۱۵۰- «رفراندوم» :

جواب : مراجعه به آراء عمومی برای دست یابی به اکثریت آراء

www.pnu-m-s.com

«سؤالات چهار گزینه‌ای شناخت مسائل روز و اطلاعات عمومی»

۱. پنج کشوری که در سازمان ملل متحد دارای حق «وتو» می‌باشند، کدامند؟
 - (۱) چین، فرانسه، انگلیس، آمریکا، شوروی
 - (۲) آمریکا، انگلیس، آلمان، سوئیس، شوروی
 - (۳) آمریکا، شوروی، فرانسه، آلمان، چین
 - (۴) چین، فرانسه، ایتالیا، آمریکا، انگلیس
۲. نقطه مقابل پیمان ناتو کدام پیمان است؟
 - (۱) سنتو
 - (۲) سیتو
 - (۳) یونسکو
 - (۴) ورشو
۳. انتقال ارزش‌های فرهنگی در هر جامعه در درجه اول به عهده چه نهادی است؟
 - (۱) مساجد
 - (۲) مدارس
 - (۳) رسانه های گروهی
 - (۴) خانواده
۴. شورای نگهبان چه ارگانی است؟
 - (۱) مجلس دوم
 - (۲) ارگان مشورتی
 - (۳) ارگان کنترل
 - (۴) محدود کننده اختیارات تقنینی
۵. انفال یا ثروت‌های عمومی در اختیار کیست؟
 - (۱) ولایت فقیه
 - (۲) حکومت اسلامی
 - (۳) هر کس که آن را تصرف کند.
 - (۴) امام زمان (عج)
۶. اقامه اولین نماز جمعه تهران در چه سالی و به امامت چه کسی بوده است؟
 - (۱) ۲۵ مرداد ۵۸ به امامت آیت‌ا... خامنه ای
 - (۲) ۱۵ مرداد ۵۸ به امامت آیت‌ا... کاشانی
 - (۳) ۵ مرداد ۵۸ به امامت آیت‌ا... طالقانی
 - (۴) ۲۰ مرداد ۵۸ به امامت آیت‌ا... بهشتی
۷. آزادی خرمشهر در چه سالی و در کدام عملیات بوده است؟
 - (۱) سال ۶۰ - عملیات فتح المبین
 - (۲) سال ۶۱ - عملیات بیت‌المقدس
 - (۳) سال ۶۱ - عملیات رمضان
 - (۴) سال ۶۱ - عملیات والفجر مقدماتی
۸. محل دیوان دادگستری بین‌المللی کجاست؟
 - (۱) لاهه
 - (۲) واشنگتن
 - (۳) نیویورک
 - (۴) مسکو

۹. دیوان محاسبات کشور مستقیماً زیر نظر کدام یک از مراجع زیر است؟

- (۱) قوه قضائیه
(۲) قوه مجریه
(۳) مجلس شورای اسلامی
(۴) مقام رهبری

۱۰. بانک تخصصی در کشور کدامند؟

- (۱) بانک تجارت - بانک مسکن - بانک صنعت و معدن
(۲) بانک کشاورزی - بانک ملی - بانک صادرات
(۳) بانک ملت - بانک تجارت - بانک رفاه کارگران
(۴) بانک صنعت و معدن - بانک کشاورزی - بانک مسکن

۱۱. یونسکو «O.C.S.E.N.U» ...

- (۱) سازمان صندوق کمک به کودکان مستمند است.
(۲) سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است.
(۳) سازمان کمیسیون اقتصادی آسیا و خاور دور است.
(۴) سازمان تربیتی علمی و فرهنگی است.

۱۲. «تفسیر قانون اساسی» به عهده کدام مقام است؟

- (۱) شورای نگهبان
(۲) مجلس شورای اسلامی
(۳) رهبر
(۴) رئیس جمهور

۱۳. «سازمان بازرسی کل کشور» تحت پوشش کدام یک از نهادهای زیر است؟

- (۱) قوه مجریه
(۲) قوه قضائیه
(۳) مجلس شورای اسلامی
(۴) دفتر مقام معظم رهبری

۱۴. «مرام تعدیل ثروت و جلوگیری از تمرکز سرمایه در دست عده معدود و سهم ساختن مردم در منافع

اجتماعی» چه نام دارد؟

- (۱) رئالیسم
(۲) ناسیونالیسم
(۳) ایده آلیسم
(۴) سوسیالیسم

۱۵. شکست حصر آبادان در کدام عملیات و در چه سالی بود؟

- (۱) عملیات طریق القدس - ۸ آذر ۱۳۶۰
(۲) عملیات بیت المقدس - ۳ خرداد ۱۳۶۱
(۳) عملیات ثامن الائمه - ۵ مهر ۱۳۶۰
(۴) عملیات والفجر ۸ - ۲۲ بهمن ۱۳۶۴

۱۶. مرکز استان کهگیلویه و بویراحمد کجاست؟
 (۱) شهرکرد (۲) یاسوج (۳) زاهدان (۴) سنج
۱۷. «حوزه علمیه قم» به همت چه کسی تأسیس شد؟
 (۱) آیت ... حسین بروجردی (۲) آیت ... سید تقی خوانساری
 (۳) آیت ... عبدالکریم حائری (۴) آیت ... عبدالله بهبهانی
۱۸. تالوگ «Talweg» چیست؟
 (۱) خطی که از میان عمیق ترین نقطه بستر رودخانه بین المللی عبور و مرز را مشخص می کند.
 (۲) خطی که رودخانه بین المللی را به دو بخش تقسیم و مرز را تعیین می کند.
 (۳) خطی فرضی که بستر رودخانه را به دو نیم تقسیم و مرز را معین می کند.
 (۴) خطی فرضی که مرز رودخانه بین المللی را مشخص می کند.
۱۹. مساحت کشور ایران چقدر است؟
 (۱) ۲/۶۴۸/۱۹۵ کیلومتر مربع (۲) ۱/۶۴۸/۱۹۵ کیلومتر مربع
 (۳) ۲/۸۴۸/۱۵۵ کیلومتر مربع (۴) ۱/۸۴۸/۱۵۵ کیلومتر مربع
۲۰. دبیر کل سازمان ملل با پیشنهاد ... و تصویب ... انتخاب می شود.
 (۱) مجمع عمومی - شورای امنیت (۲) شورای امنیت - مجمع عمومی
 (۳) دبیرخانه - شورای امنیت (۴) دبیرخانه - مجمع عمومی
۲۱. کدام دسته از کشورهای زیر، مراکز اصلی سرمایه شناخته می شوند؟
 (۱) آلمان - کره جنوبی - تایلند و فرانسه (۲) ژاپن - برزیل - آرژانتین و امریکا
 (۳) ژاپن - آلمان - فرانسه و امریکا (۴) فرانسه - آلمان - تایلند و کره جنوبی
۲۲. جنگ های صلیبی با چه هدفی انجام شد؟
 (۱) تصرف اماکن مقدس فلسطین به ویژه بیت المقدس
 (۲) تصرف بازار های کشورهای جهان سوم
 (۳) کشف سرزمین های جدید
 (۴) مبارزه با امپراطوری عثمانی
۲۳. در اولین حمله وسیع ایران به عراق کدام شهر از محاصره ارتش عراق بیرون آمد؟
 (۱) آبادان (۲) خرمشهر (۳) سوسنگرد (۴) مهران

۲۴. کهن ترین پول فلزی جهان در کدام منطقه پیدا شد؟
 (۱) تخت جمشید (۲) شوش (۳) لودیه (۴) موهنجدارو
۲۵. هشتم شهریور سال ۱۳۶۰ کدام یک از وقایع زیر روی داده است؟
 (۱) تشکیل بسیج مستضعفین
 (۲) انفجار دفتر حزب جمهوری اسلامی
 (۳) آزاد سازی آبادان از محاصره نیروهای بعثی
 (۴) انفجار دفتر نخست وزیری و شهادت شهید رجایی و دکتر باهنر
۲۶. نخستین بانک ایرانی چه نام داشت و مرکز آن در کجا بود؟
 (۱) بانک ملی در تهران
 (۲) بانک شاهنشاهی در قزوین
 (۳) بانک جدید شرقی در هندوستان
 (۴) بانک عثمانی در تهران
۲۷. برنامه ای که بانک ها با پول مردم سرمایه گذاری کرده و سود را به نسبتی با مردم تقسیم می کنند، چه نوع قراردادی است؟
 (۱) مزارعه (۲) مضاربه (۳) اجاره (۴) مساقات
۲۸. تعداد فقهای شورای نگهبان که به وسیله مقام معظم رهبری منصوب می شوند، چند نفرند؟
 (۱) ۶ نفر (۲) ۱۲ نفر (۳) ۹ نفر (۴) ۳ نفر
۲۹. اولین برنامه به اصطلاح اصلاحی رضاخان چه بود؟
 (۱) وابستگی به استعمار
 (۲) کشف حجاب
 (۳) دامن زدن به جهل و نادانی
 (۴) نفوذ آلمان ها در ایران
۳۰. در حال حاضر تعداد کشورهای عضو اوپک به چند کشور می رسد؟
 (۱) ۵ کشور (۲) ۱۰ کشور (۳) ۱۳ کشور (۴) ۱۵ کشور
۳۱. مرکز استان چهار محال بختیاری کجاست؟
 (۱) زاهدان (۲) یاسوج (۳) شهرکرد (۴) سنندج
۳۲. «شرح و تفسیر قوانین عادی» در صلاحیت کدام مقام است؟
 (۱) مقام رهبری
 (۲) مجلس شورای اسلامی
 (۳) رئیس جمهور
 (۴) شورای نگهبان

۳۳. حق «وتو» در کدام کنفرانس مورد تصویب قرار گرفت؟
 (۱) کنفرانس یالتا
 (۲) کنفرانس پوتسدام
 (۳) کنفرانس مسکو
 (۴) کنفرانس سانفرانسیسکو
۳۴. شورای امنیت سازمان ملل متحد در حال حاضر دارای :
 (۱) ۹ عضو است، ۵ عضو دائمی + ۴ عضو غیر دائمی
 (۲) ۱۱ عضو است، ۵ عضو دائمی + ۶ عضو غیر دائمی
 (۳) ۱۵ عضو است، ۵ عضو دائمی + ۵ عضو غیر دائمی + ۵ عضو علی‌البدل
 (۴) ۱۵ عضو است، ۵ عضو دائمی + ۱۰ عضو غیر دائمی
۳۵. نقطه مقابل پیمان ورشو کدام پیمان است؟
 (۱) سیتو
 (۲) ناتو
 (۳) سنتو
 (۴) کمپ دیوید
۳۶. هدف از تأسیس سازمان تجارت جهانی «گات» چه بوده است؟
 (۱) حذف تدریجی تعرفه های گمرکی
 (۲) ایجاد تسهیلات تجاری میان کشورهای سوسیالیستی
 (۳) ایجاد مانع بر سر راه تجارت کالا میان کشورها
 (۴) تأمین استقلال اقتصادهای ملی کشورها
۳۷. دومین روزنامه قدیمی ایران چه نام داشت و سرپرست آن چه کسی بود؟
 (۱) ماهنامه - میرزا صالح شیرازی
 (۲) روزنامه دولتی - صنیع‌الدوله
 (۳) وقایع اتفاقیه - امیر کبیر
 (۴) روزنامه اختر - میرزا ملکم خان
۳۸. واحد پول امارات متحده عربی چیست؟
 (۱) درهم
 (۲) دینار
 (۳) لیره
 (۴) ریال
۳۹. اولین سلسله ای که بر ایران حکومت کرد چه نام داشت و حاکم آن که بود؟
 (۱) هخامنشیان - کوروش
 (۲) ساسانیان - اردشیر بابکان
 (۳) صفاریان - یعقوب لیث
 (۴) مادها - دیاکو
۴۰. کدامیک از فیلسوفان ارزشمند ایرانی ملقب به «معلم ثانی» است؟
 (۱) شیخ بهاء‌الدین سهروردی
 (۲) ابوسعید ابوالخیر
 (۳) ابونصر فارابی
 (۴) ابوعلی سینا

۴۱. تنظیم بودجه کل کشور به عهده چه دستگاهی است؟
 (۱) بانک مرکزی
 (۲) ریاست جمهوری
 (۳) سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
 (۴) وزارت امور اقتصادی و دارایی
۴۲. نظام اقتصادی جمهوری اسلامی ایران بر چه پایه ای استوار است؟
 (۱) بخش دولتی و خصوصی
 (۲) بخش دولتی - تعاونی و خصوصی
 (۳) بخش تعاونی و خصوصی
 (۴) بخش خاصی ندارد.
۴۳. کدام یک از بانک‌های نامبرده شده زیر متولی چاپ اسکناس می‌باشد؟
 (۱) بانک صنعت و معدن
 (۲) بانک کشاورزی
 (۳) بانک مرکزی
 (۴) بانک صادرات ایران
۴۴. مطابق قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، تعیین رئیس قوه قضائیه ... از طرف ... است.
 (۱) انتخابی - مردم
 (۲) انتصابی - مردم
 (۳) انتخابی - قضاات دادگستری
 (۴) انتصابی - مجمع تشخیص مصلحت نظام
۴۵. واقعه «رژی» درباره خرید و فروش کدام یک از محصولات زیر اتفاق افتاد؟
 (۱) تجارت قند و شکر و امتیاز صدور آن
 (۲) خرید و فروش و صدور توتون و تنباکو
 (۳) امتیازات نفت در دهه اول قرن جاری
 (۴) امتیاز ایجاد راه آهن سراسری
۴۶. در نظام جمهوری اسلامی ایران «اعطای نشان های دولتی» از اختیارات و وظایف کدام شخصیت سیاسی است؟
 (۱) معاون رئیس جمهور
 (۲) رهبر
 (۳) رئیس جمهور
 (۴) رئیس مجلس
۴۷. الگوهای رفتار اجتماعی که تعیین کننده رفتار فرد در موقعیت خاص است، چه می‌نامند؟
 (۱) مُد اجتماعی
 (۲) رسوم اجتماعی
 (۳) ارزش
 (۴) هنجار
۴۸. منظور از «تعامل فرهنگ» چیست؟
 (۱) گفتگوی فرهنگ‌ها است.
 (۲) مقابله و رویارویی فرهنگ‌ها است.
 (۳) تعارض فرهنگ‌ها است.
 (۴) همکاری متقابل فرهنگ‌ها است.

۴۹. «شورای انقلاب فرهنگی» چه نهادی است؟
- (۱) نهاد پژوهشی وابسته به مجمع تشخیص مصلحت نظام
 - (۲) نهاد آموزشی وابسته به وزارت آموزش و پرورش
 - (۳) نهاد سیاست گذار در امور فرهنگی و آموزشی کشور
 - (۴) نهاد پژوهشی وابسته به وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی
۵۰. خصوصی سازی شرکت های دولتی در ایران :
- (۱) طبق برنامه سوم پیش می رود.
 - (۲) اصلاً در دستور کار دولت نیست.
 - (۳) به کندی صورت می گیرد.
 - (۴) بیش از میزان پیش بینی شده در برنامه عملی شده است.
- (۲) تولید کنندگان به تکنولوژی پیشرفته دسترسی ندارند.
- (۳) تولید کنندگان سرمایه کافی در اختیار ندارند.
- (۴) محیط اقتصاد ملی غیر رقابتی است.
۵۲. «گفتمان» به چه معنی است؟
- (۱) مترادف گفتگوست
 - (۲) ناظر به کنش غیر خشونت آمیز است.
 - (۳) ناظر به نسبت میان قدرت و دانش است.
 - (۴) فرهنگ مسلط در یک جامعه دموکراتیک است.
۵۳. بیکاری عوامل تولید در جامعه به این معنا است که :
- (۱) سطح تولید بالفعل از سطح تولید بالقوه پایین تر است.
 - (۲) دولت به وظایف اقتصادی خود عمل نمی کند.
 - (۳) بازار عوامل تولید دچار عدم تعادل است.
 - (۴) تقاضا در بازار عوامل تولید فزاینده است.
۵۴. واژه «صنعت فرهنگ» برای اولین بار توسط چه فرد یا نهادی مطرح شد؟
- (۱) آدورنو و هور کهایمر در کتاب «دیالکتیک روشنگری»
 - (۲) ادوارد سعید در کتاب «شرق شناسی»

۳) آندره مالرو در کتاب «ضد خاطرات»

۴) سازمان یونسکو

۵۵. به «طرح دفاع استراتژیک فضایی آمریکا» چه می گویند؟

۱) بهره گیری از فن آوری اشعه لیزر و توپ های الکترومغناطیسی

۲) جنگ سرد

۳) توسعه و استقرار سیستمی بر روی زمین و فضا

۴) جنگ ستارگان

۵۶. کدام یک بر اجرای بودجه نظارت می کنند؟

۱) دیوان محاسبات کشور

۲) سازمان برنامه و بودجه

۳) مجلس شورای اسلامی

۴) هیأت وزیران

۵۷. کدام یک از کشورهای زیر جزء سازمان همکاری های اقتصادی «اگو» نمی باشد؟

۱) ایران

۲) افغانستان

۳) تاجیکستان

۴) عراق

۵۸. اعضای شورای نگهبان به مدت چند سال انتخاب می شوند؟

۱) ۴ سال

۲) ۶ سال

۳) ۵ سال

۴) ۷ سال

۵۹. روز استقرار جمهوری اسلامی ایران با بیش از ۹۸/۲٪ آراء عمومی در چه تاریخی بود؟

۱) ۱۲ فروردین ۱۳۵۸

۲) ۱۱ فروردین ۱۳۵۸

۳) ۱۲ فروردین ۱۳۵۹

۴) ۱۱ فروردین ۱۳۵۹

۶۰. یونیسف «F. E. C. I. N. U»

۱) سازمان بهداشت جهانی است.

۲) سازمان صندوق کمک به کودکان مستمند است.

۳) سازمان تربیتی علمی و فرهنگی است.

۴) سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است.

۶۱. در حال حاضر تعداد نمایندگان مجلس شورای اسلامی چند نفرند؟

۱) ۱۷۰ نفر

۲) ۲۷۰ نفر

۳) ۲۸۰ نفر

۴) ۲۹۰ نفر

۶۲. آ. س. آن (N . S . A) سازمان ...
- (۱) پیمان اقتصادی کشورهای جنوب شرقی آسیا است.
 - (۲) پیمان اقتصادی کشورهای جنوب غربی آسیا است.
 - (۳) پیمان اقتصادی کشورهای شمال شرقی آسیا است.
 - (۴) پیمان اقتصادی کشورهای شمال غربی آسیا است.
۶۳. اتحادیه نظامی است که هدف آن دفاع از اروپای غربی و اقیانوس اطلس می باشد؟
- (۱) ورشو
 - (۲) سنتو
 - (۳) ناتو
 - (۴) شورای امنیت
۶۴. موضوع اصلی علم اقتصاد :
- (۱) تأمین صلح جهانی است.
 - (۲) جلوگیری از رشد تورم است.
 - (۳) کمیابی منابع اقتصادی است.
 - (۴) حفظ دموکراسی است.
۶۵. نام قدیم شهر مقدس مشهد کدام است؟
- (۱) شاپور
 - (۲) بیهق
 - (۳) استر آباد
 - (۴) سناباد
۶۶. مقر ناتو «سازمان پیمان آتلانتیک شمالی» کدام کشور است؟
- (۱) بلژیک (شهر بروکسل)
 - (۲) آمریکا (شهر واشنگتن)
 - (۳) انگلیس (شهر لندن)
 - (۴) فرانسه (شهر پاریس)
۶۷. شهر گناباد در کدام استان ایران است؟
- (۱) آذربایجان شرقی
 - (۲) چهار محال و بختیاری
 - (۳) کرمانشاه
 - (۴) خراسان
۶۸. مقام رهبری در قانون اساسی جمهوری اسلامی دارای چه کار ویژه ای است؟
- (۱) ریاست کشور
 - (۲) نظارت عالی
 - (۳) تنظیم کننده قوای سه گانه
 - (۴) حاکمیت مطلق
۶۹. مرجع رسیدگی به عزل رهبری کدام است؟
- (۱) خبرگان
 - (۲) رهبر قابل عزل نیست.
 - (۳) مجمع تشخیص مصلحت نظام
 - (۴) مجلس شورای اسلامی
۷۰. «نظارت بر حسن اجرای قوانین» زیر نظر کدام یک از مراجع زیر است؟
- (۱) مقام رهبری
 - (۲) قوه مقننه
 - (۳) قوه مجریه
 - (۴) قوه قضائیه

۷۱. گذرنامه چند نوع است؟
 (۱) چهار نوع (۲) یک نوع (۳) دو نوع (۴) سه نوع
۷۲. کدام رود از ارتفاع چهل چشمه سرچشمه می گیرد؟
 (۱) قزل اوزن (۲) شاهرود (۳) کرخه (۴) کارون
۷۳. «کشور چکمه ای» لقب کدام کشور است؟
 (۱) ژاپن (۲) چین (۳) ایتالیا (۴) سوئد
۷۴. تابلو معروف «تخت جمشید» اثر کیست؟
 (۱) آشتیانی (۲) مصور الملکی (۳) کمال الملک (۴) بهزاد
۷۵. سازمان «بازرسی و نظارت بر قیمت و توزیع کالا و خدمات» تابع :
 (۱) وزارت کشور است.
 (۲) وزارت دادگستری است.
 (۳) وزارت جهاد کشاورزی است.
 (۴) وزارت بازرگانی است.
۷۶. در رأس دبیرخانه سازمان ملل کدام ارکان قرار دارد و وظیفه اش چیست؟
 (۱) شورای امنیت - حفظ صلح جهانی
 (۲) مجمع عمومی - نظارت بر امور انجام شده توسط سازمان
 (۳) شورای اقتصادی و اجتماعی - پیشرفت اقتصادی کشورها
 (۴) دبیر کل - هماهنگی و نظم و ترتیب کلیه امور سازمان
۷۷. دبیر کل سازمان ملل برای مدت چند سال انتخاب می شود؟
 (۱) ۳ سال (۲) ۴ سال (۳) ۵ سال (۴) ۶ سال
۷۸. در اولین سال تأسیس سازمان اپک چند کشور عضو بودند؟
 (۱) ۴ کشور (۲) ۸ کشور (۳) ۵ کشور (۴) ۱۱ کشور
۷۹. مقیاس اینچ مربوط به کدام یک از کشورهای زیر است؟
 (۱) آلمان (۲) آمریکا (۳) انگلستان (۴) موارد ۲ و ۳
۸۰. شیخ صدوق ملقب به کدام یک از مشاهیر زیر است؟
 (۱) حضرت عبدالعظیم حسنی
 (۲) ابن بابویه
 (۳) طبرسی
 (۴) طوسی

۸۱. بعد از سلسله صفویه چه سلسله ای حکومت کرد؟
 (۱) زندیه (۲) قاجاریه (۳) افشاریه (۴) آق قویونلو
۸۲. با انعقاد کدام عهدنامه بین ایران و روسیه حق کشتیرانی در دریای مازندران در انحصار این کشور قرار گرفت؟
 (۱) آخال (۲) ترکمنچای (۳) شیلات شمال (۴) گلستان
۸۳. طرح های قانونی به پیشنهاد چند نفر از نمایندگان، در مجلس شورای اسلامی قابل طرح است؟
 (۱) ۱۰ نفر (۲) ۱۵ نفر (۳) ۲۰ نفر (۴) ۲۵ نفر
۸۴. طبق اصل یکصد و نهم قانون اساسی (اصل ۱۰۹) شرایط و صفات رهبر چیست؟
 (۱) صلاحیت علمی لازم افتاء در ابواب مختلف فقه
 (۲) عدالت و تقوای لازم برای رهبری امت اسلام
 (۳) بینش صحیح سیاسی و اجتماعی، تدبیر، شجاعت، مدیریت، و قدرت کافی برای رهبری
 (۴) همه موارد
۸۵. روز بین المللی مبارزه با بی سوادی کدام است؟
 (۱) هفدهم شهریور (۲) بیستم آبان (۳) سی و یکم مرداد (۴) دهم اسفند
۸۶. رحلت رهبر کبیر انقلاب اسلامی ایران در چه سالی بود؟
 (۱) ۱۴ خرداد ۱۳۶۹ (۲) ۱۲ خرداد ۱۳۶۹ (۳) ۱۴ خرداد ۱۳۶۸ (۴) ۱۵ خرداد ۱۳۶۹
۸۷. مسافرت های تفریحی و جهانگردی به خارج از کشور موجب :
 (۱) خروج کالا از کشور می شود.
 (۲) کالاهای لوکس به کشور وارد می شود.
 (۳) افزایش خرید و فروش ارز می شود.
 (۴) کاهش منابع ارزی می گردد.
۸۸. در میان کشورهای زیر، کدام یک در سازمان ملل متحد دارای حق وتو نمی باشند؟
 (۱) چین (۲) روسیه (۳) آلمان (۴) فرانسه
۸۹. بر اثر تورم :
 (۱) درآمدها کاهش می یابد.
 (۲) قدرت خرید مردم کاهش می یابد.
 (۳) قیمت ها نوسان پیدا می کند.
 (۴) همه موارد
۹۰. پدر علم هواشناسی ایران «بنیان گذار جغرافیای نوین کشور» کیست؟
 (۱) دکتر حسابی (۲) دکتر ایرج ملک پور
 (۳) دکتر محمد معین (۴) پرفسور محمد حسن گنجی

۹۱. در حال حاضر چند کشور عضو واحد فرا ملی سازمان ملل متحد هستند؟
 (۱) ۱۵۰ کشور (۲) ۱۶۰ کشور (۳) ۱۸۰ کشور (۴) ۱۹۰ کشور
۹۲. مهم ترین ابزار دیپلماسی که مبتنی بر گفتگو و مذاکره است و وسیله ای که هر کشوری هر چند ضعیف برای تفهیم مواضع خود به طرف مقابل آن بکار می گیرد چه نام دارد؟
 (۱) افشاء (۲) اقناع (۳) پیشنهاد پاداش (۴) تهدید به مجازات
۹۳. فرهنگ عبارت است از ...
 (۱) روش زندگی یک گروه (۲) روش زندگی یک جامعه
 (۳) مجموعه ذخایر غیر مادی یک جامعه یا گروه (۴) مجموعه ذخایر مادی و معنوی یک جامعه
۹۴. افکار عمومی عبارت است از :
 (۱) افکار گروه های اجتماعی در باب منافع جمعی
 (۲) افکاری که به صورت گذرا قسمتی از جامعه را شامل می شود.
 (۳) افکاری که گروه های حاکم از راه های مختلف در جامعه القاء می کنند.
 (۴) افکار نسبتاً پایدار عموم در باب مسائل عمومی و ملی
۹۵. چه کسی نظریه تفکیک قوا را بنیانگذاری نمود؟
 (۱) منتسکیو (۲) ژان ژاک روسو (۳) آدام اسمیت (۴) هربرت اسپنسر
۹۶. هدف از گفتگوی تمدن ها چیست؟
 (۱) کمک به جهانی شدن یک فرهنگ است.
 (۲) مقابله به مثل با نظریه برخورد تمدن ها است.
 (۳) حل کردن مسائل مبتلا به انسان امروز است.
 (۴) انتخاب کردن یک روش مبارزاتی است.
۹۷. مشهورترین ملاک برای طبقه بندی حزب های سیاسی کدامند؟
 (۱) ملاک فرهنگی (۲) ملاک اجتماعی
 (۳) ملاک جهان بینی (۴) ملاک ایدئولوژی
۹۸. تعداد بیکاران در کشور ما طبق گزارش های رسمی چقدر است؟
 (۱) حدود ۵ میلیون نفر (۲) حدود ۳/۵ میلیون نفر
 (۳) کمتر از ۲ میلیون نفر (۴) حدود ۱ میلیون نفر

۹۹. قانون مظهر کدام نوع از قدرت است؟

- (۱) ابزاری (۲) زور عریان (۳) ایدئولوژیک (۴) ساختاری

۱۰۰. در سال های اخیر ایران یکی از بزرگ ترین وارد کنندگان دنیا در خصوص کدام کالا بوده است؟

- (۱) برنج (۲) گندم (۳) لبنیات (۴) گوشت

۱۰۱. اگر دولت در بازار رقابتی آزاد دخالت نکند :

- (۱) قیمت ها افزایش می یابند.
 (۲) عرضه در بازار کم می شود.
 (۳) همه تولید کنندگان ورشکست می شوند.
 (۴) قیمت ها به هزینه نهایی تولید نزدیک می شوند.

۱۰۲. کدام رخداد و واقعه از نظر امام خمینی (ره) از الطاف خفیه الهی نام برده شد؟

- (۱) آغاز جنگ تحمیلی (۲) شهادت فرزند امام خمینی (ره)
 (۳) پیروزی انقلاب اسلامی (۴) خاتمه جنگ تحمیلی عراق علیه ایران

۱۰۳. امام خمینی (ره) به کدام کشور لقب «جرثومه فساد» داد؟

- (۱) عراق (۲) آمریکا (۳) اسرائیل (۴) انگلیس

۱۰۴. روزهای دوازدهم اردیبهشت، سوم شعبان و چهارده اسفند با چه عناوینی نام گذاری شده اند؟

- (۱) روز معلم - روز جوان - روز همدلی و همیاری
 (۲) روز معلم - روز پاسدار - روز نیکوکاری و احسان
 (۳) روز معلم - روز پرستار - روز خانواده
 (۴) روز کارگر - روز جانباز - روز نیکوکاری و احسان

۱۰۵. مقر پاپ رهبر کاتولیک های جهان در چه شهری است؟

- (۱) ژنو (۲) برن (۳) وین (۴) واتیکان

۱۰۶. واحد پول کدام کشورهای زیر ریال می باشد؟

- (۱) امارات - کویت - بحرین (۲) عربستان - ایران - امارات متحده عربی
 (۳) قطر - عمان - عربستان (۴) بحرین - ایران - عربستان

۱۰۷. مرد «پولادین» لقب کدام یک از شخصیت های زیر است؟

- (۱) استالین (۲) روزولت (۳) چرچیل (۴) موسولینی

۱۰۸. اصطلاح کشورهای «پشت پرده آهنین» و «پشت پرده اورانیوم» لقب چه کشورهایی بود؟

(۱) بلوک شرق - بلوک غرب

(۲) بلوک شرق - دول غربی

(۳) بلوک شرق - جهان سوم

(۴) کشورهای پیشرفته - کشورهای در حال توسعه

۱۰۹. بزرگترین صادر کننده گندم در جهان کدام کشور است؟

(۱) فرانسه (۲) انگلیس (۳) آمریکا (۴) استرالیا

۱۱۰. بیشترین و کوتاه ترین مرزهای خشکی ایران به ترتیب با کدام کشورها است؟

(۱) عراق - ارمنستان (۲) ترکیه - آذربایجان

(۳) ترکمنستان - افغانستان (۴) پاکستان - عراق

۱۱۱. بزرگترین و کوچک ترین کشور همسایه ایران کدامند؟

(۱) ترکمنستان - افغانستان (۲) پاکستان - ارمنستان

(۳) افغانستان - عراق (۴) ترکیه - افغانستان

۱۱۲. کدام نهاد تصویب قوانین توسط مجلس را از لحاظ انطباق آن با شرع و قانون بررسی می کند؟

(۱) شورای نگهبان (۲) شورای انقلاب اسلامی

(۳) هیأت دولت (۴) مجلس خبرگان

۱۱۳. «نظارت بر کارهای دولت» از وظایف کدام نهاد است؟

(۱) مجلس خبرگان (۲) رئیس جمهور

(۳) مردم (۴) مجلس شورای اسلامی

۱۱۴. کدام گزینه نشانه برجسته روابط فرهنگی بین المللی می باشد؟

(۱) یونسکو (۲) یونیسف (۳) اینترنت (۴) موارد ۱ و ۳

۱۱۵. مهم ترین هدف بانک جهانی چیست؟

(۱) تثبیت نظام ارزی کشورهای عضو

(۲) کمک به کسری موازنه پرداخت های کشورها

(۳) پرداخت وام به کشورهای در حال توسعه

(۴) نظارت بر نظام پولی بین المللی

۱۱۶. راجع به «سازمان اوپک» کدام گزینه صحیح است؟
- (۱) مقر اوپک در شهر وین است. اعضای آن از شانزده کشور خاورمیانه تشکیل شده است.
- (۲) مقر اوپک در شهر ژنو است. اعضای آن از چهار کشور آفریقایی و دو کشور آمریکای لاتین و هفت کشور آسیایی تشکیل شده است.
- (۳) مقر اوپک در نیویورک است. کشورهای عضو سازمان اوپک عبارتند از: اکوادور - ونزوئلا - ایران - عربستان - لیبی - الجزایر - نیجریه - کویت - قطر - اندونزی و عراق
- (۴) مقر اوپک در شهر برن است. اعضای آن چهار کشور آفریقایی و سه کشور آمریکای لاتین و شش کشور آسیایی می باشند.
۱۱۷. «اعلامیه بالفور» در زمینه تأسیس چه کشوری صادر شد؟
- (۱) انگلیس (۲) آمریکا (۳) فلسطین (۴) اسرائیل
۱۱۸. «بیمه» قراردادی است که، اعتبار آن ...
- (۱) مادام العمر، به شرط دادن حق بیمه است.
- (۲) مادام العمر است.
- (۳) چند سال معین، از چهل سالگی به بعد است.
- (۴) چند سال معین تا زمانی است که حق بیمه منقضی می شود.
۱۱۹. شخصی که اوراق بهادار را برای دیگری خرید و فروش می کند چه نام دارد؟
- (۱) واسطه (۲) دلال (۳) متخصص (۴) سرمایه گذار
۱۲۰. سیاست «نرخ ارز» اجرا می شود به وسیله ...
- (۱) سیستم بانکی (۲) بانک مرکزی (۳) خزانه (۴) دولت
۱۲۱. اگر بانک مرکزی برای مقید کردن نرخ ارز دخالت کند، این عمل چه نامیده می شود؟
- (۱) سیستم تثبیت ارز (۲) سیستم ارز شناور
- (۳) سیستم شناوری کنترل شده (۴) سیستم شناوری آزاد
۱۲۲. نخستین کارگردان زن در سینما ایران کیست؟
- (۱) مرضیه مشکینی (۲) تهمنه میلانی
- (۳) رخشان بنی اعتماد (۴) پوران درخشنده
۱۲۳. کدام یک از شهرهای زیر از نظر زیارتی قدمت دارند؟
- (۱) مشهد (۲) قم (۳) شهر ری (۴) شیراز

۱۲۴. ایران از لحاظ وسعت در منطقه خاورمیانه بعد از چه کشورهایی قرار دارد؟
 (۱) ترکیه و لیبی (۲) عربستان و لیبی (۳) ترکیه و عراق (۴) عربستان و مصر
۱۲۵. «تهران» میان کدام رودخانه واقع شده است؟
 (۱) جاجرود و سفید رود (۲) جاجرود و کرج
 (۳) کرج و سفید رود (۴) سفید رود و ارس
۱۲۶. باتلاق «جازموریان» بین کدام استان ها است؟
 (۱) مرکزی - تهران - اصفهان (۲) سیستان و خراسان
 (۳) کرمان و یزد (۴) سیستان و کرمان
۱۲۷. نام قبلی شهر «رامسر» چه بود؟
 (۱) سخت سر (۲) بار فروش (۳) سهل سر (۴) گلستان
۱۲۸. کدام دانشمند از جغرافیدانان بزرگ عرب است؟
 (۱) فارابی (۲) نظام الملک (۳) بیرونی (۴) ادریسی
۱۲۹. تشکیل دولت کدام نخست وزیر در ایران به «کابینه سیاه» مشهور شد؟
 (۱) قوام السلطنه (۲) سید ضیاءالدین طباطبایی
 (۳) وثوق الدوله (۴) مشیرالدوله
۱۳۰. «سازمان حمل و نقل پایانه های کشور» وابسته به کدام وزارتخانه است؟
 (۱) وزارت تعاون (۲) وزارت بازرگانی (۳) وزارت صنایع (۴) وزارت راه و ترابری
۱۳۱. کدام یک از فلاسفه به «شیخ اشراق» لقب گرفت؟
 (۱) غزالی (۲) ملاصدرا (۳) سهروردی (۴) ابن سینا
۱۳۲. نزدیکترین سیاره منظومه شمسی به زمین کدام است؟
 (۱) مشتری (۲) کیوان (۳) زهره (۴) تیر
۱۳۳. مفهوم دو اصطلاح «آنارشسیسم و لائیک» در کدام گزینه بیان شده است؟
 (۱) تجدد گرایی - بدون دین و مذهب (۲) نداشتن حکومت - بدون دین و مذهب
 (۳) آزادی خواهی - تجدد گرایی (۴) آزادی خواهی - جدایی دین از سیاست

۱۳۴. کدام عالم روحانی ماده واحده متمم قانون اساسی به مجلس ارائه داد؟
- (۱) شیخ فضل ا... نوری
(۲) آیت ا... شیرازی
(۳) آیت ا... بهبهانی
(۴) آیت ا... طباطبایی
۱۳۵. در قرن نوزدهم اولین اعتراض عمومی علیه نفوذ سلطه خارجیان در کدام واقعه شکل گرفت؟
- (۱) انقلاب مشروطیت
(۲) قرارداد ۱۹۱۹
(۳) نهضت تنباکو
(۴) قرارداد رویتر
۱۳۶. «خاتم الشعرا» لقب کدام شاعر است؟
- (۱) مولوی
(۲) سعدی
(۳) حافظ
(۴) جامی
۱۳۷. در مقایسه با سایر کشورهای جهان :
- (۱) ایران بزرگترین تولید کننده نفت و گاز است.
(۲) ایران دومین رتبه را از جهت ذخائر گاز دارد.
(۳) ایران بزرگ ترین صادر کننده نفت و گاز است.
(۴) ایران دومین رتبه را از جهت مصرف نفت خام در دنیا دارد.
۱۳۸. سازمان کنفرانس اسلامی با کدام انگیزه پدیدار شد؟
- (۱) وحدت مسلمانان
(۲) مقابله با ملل غیر اسلامی
(۳) جنبش بیداری در کشورهای خاورمیانه
(۴) تصمیم گیری واحد در کشورهای اسلامی
۱۳۹. معانی ذهنی مشترک بین اعضاء یک گروه چه نوع عملکردی را ایجاد می کند؟
- (۱) انگیزه افراد را در گذشته به دست می دهد.
(۲) انگیزه افراد را در حال حاضر به دست می دهد.
(۳) آرزوهای افراد را منعکس می کند.
(۴) نوع شخصیت اعضاء گروه را معلوم می کند.
۱۴۰. هدف از تشکیل «صندوق ذخیره ارزی» این است که :
- (۱) خطرات ناشی از نوسانات شدید در درآمدهای ارزی جلوگیری شود.
(۲) ذخایر ارزی کشور افزایش پیدا کند.
(۳) به متقاضیان وام ارزی داده شود.
(۴) در مصرف ارز صرفه جویی شود.

۱۴۱. «سرمایه فرهنگی» به معنای :

- (۱) ارزش‌های فرهنگی سامان دهنده به انسجام و هویت جمعی است.
- (۲) سرمایه حاصل از فعالیت‌های فرهنگی اعم از تولید و توزیع و مصرف فرهنگی است.
- (۳) سنت‌ها و ذخائر فرهنگی و هنری در یک نظام اجتماعی است.
- (۴) سرمایه گذاری در عرصه فرهنگی است.

۱۴۲. مرجع انتخاب حقوق‌دانان و فقهای شورای نگهبان ... می‌باشد.

- (۱) مجلس شورای اسلامی - رئیس قوه قضائیه
- (۲) رئیس قوه قضائیه - مقام معظم رهبری
- (۳) با معرفی رئیس قوه قضائیه و با انتخاب مجلس شورای اسلامی - مقام معظم رهبری
- (۴) مجمع تشخیص مصلحت نظام - مجلس شورای اسلامی

۱۴۳. کدام گزینه از وظایف و اختیارات رهبر اسلامی نیست؟

- (۱) تعیین سیاست‌های کلی نظام
- (۲) تنفیذ حکم ریاست جمهوری
- (۳) فرماندهی کل نیروهای مسلح
- (۴) تعیین ائمه جماعات

۱۴۴. مرجع تصویب قانون اساسی کدام نهاد است؟

- (۱) مجلس خبرگان
- (۲) همه پرسی
- (۳) مجلس شورای اسلامی
- (۴) مجمع تشخیص مصلحت نظام کشور

۱۴۵. کدام گزینه علامت سازمان آموزشی، علمی، فرهنگی وابسته به سازمان ملل متحد می‌باشد؟

- (۱) یونسکو
- (۲) یونیسف
- (۳) فائو
- (۴) گات

۱۴۶. در حال حاضر، نام کشورهای عضو «بازار مشترک اروپا» چیست؟

- (۱) مجموع کشورهای اروپا
- (۲) جامعه اروپا
- (۳) جامعه اقتصادی اروپا
- (۴) اتحادیه اروپا

۱۴۷. «انقلاب کبیر فرانسه» در چه سالی به وقوع پیوست؟

- (۱) ۱۸۷۹ میلادی
- (۲) ۱۷۸۹ میلادی
- (۳) ۱۷۹۹ میلادی
- (۴) ۱۷۹۰ میلادی

۱۴۸. کدام کشور اولین تولید کننده خرما در جهان است؟

- (۱) ایران
- (۲) عربستان
- (۳) عراق
- (۴) سوریه

۱۴۹. تمبر سفته و برات می بایستی ... مبلغ سفته یا برات باشد.

- (۱) پنج در صد (۲) یک درصد (۳) پنج در هزار (۴) دو در هزار

۱۵۰. وام و ارزش ویژه ای که به صورت عمومی فروخته شده و توسط سرمایه گذاران نگهداری می شود، چه نام دارد؟

- (۱) رهن (۲) اوراق بهادار (۳) بدهی (۴) وثیقه

۱۵۱. چک ...

- (۱) یک بدهی ذینفع است. (۲) تعهدی برای پرداخت پولی قانونی است.
(۳) یک سند مبادله است. (۴) پول قانونی است.

۱۵۲. «چک بانکی» چیست؟

- (۱) چکی است که می توان آن را فقط در شعبه ویژه یک بانک نقد کرد.
(۲) چکی است که در هر بانک می توان آن را نقد کرد.
(۳) چکی است که توسط بانک جهت دریافت وجه نقد در قبال ارائه آن گواهی می شود.
(۴) چکی است که می توان آن را در هر جای کشور نقد کرد.

۱۵۳. یک چک بانکی، بدهی ...

- (۱) بانک پرداخت کننده است. (۲) پرداخت کننده است.
(۳) ذینفع است. (۴) بانک ذینفع است.

۱۵۴. شاعر معروف معاصر پاکستانی که به زبان فارسی شعر می سرود که بود؟

- (۱) پریشان کشمیری (۲) اقبال یغمایی
(۳) امیر خسرو دهلوی (۴) اقبال لاهوری

۱۵۵. قصیده معروف «ایوان مدائن» منسوب به کدام شاعر است؟

- (۱) نظامی گنجوی (۲) محتشم کاشانی (۳) خاقانی شروانی (۴) عطار نیشابوری

۱۵۶. زبان فارسی در خارج از مرزهای ایران در کدام یک از کشورها رواج بیشتری دارد؟

- (۱) تاجیکستان، گرجستان (۲) افغانستان، تاجیکستان
(۳) افغانستان، گرجستان (۴) افغانستان، پاکستان

۱۵۷. نزدیک ترین و کوچک ترین سیاره به خورشید کدام است؟

- (۱) عطارد (تیر) (۲) مشتری (برجیس)

(۳) زهره (ناهد) (۴) مریخ (بهرام)

۱۵۸. کدام کشور اولین ماهواره را به مدار زمین فرستاد؟

(۱) آمریکا (۲) شوروی سابق (۳) انگلیس (۴) فرانسه

۱۵۹. «استیضاح وزیران» از وظایف و اختیارات کدام نهاد می باشد؟

(۱) مقام معظم رهبری (۲) رئیس جمهور (۳) مجلس خبرگان (۴) نمایندگان مجلس

۱۶۰. «عزل و نصب عالی ترین مقام قوه قضائیه» و «رئیس سازمان صدا و سیما» به عهده کیست؟

(۱) مجلس خبرگان رهبری (۲) شورای عالی قضایی
(۳) مقام معظم رهبری (۴) مجلس شورای اسلامی

۱۶۱. بودجه سالانه کل کشور از طرف ... و برای رسیدگی و تصویب به ... تسلیم می گردد.

(۱) رئیس جمهور - مجلس (۲) دولت - مجلس
(۳) هیأت دولت - رئیس جمهور (۴) هیأت دولت - مجلس

۱۶۲. رسیدگی به کدام جرم با حضور هیأت منصفه است؟

(۱) مطبوعاتی (۲) زنا (۳) اهانت (۴) قتل

۱۶۳. قطعنامه ۵۹۸ شورای امنیت سازمان ملل متحد برای کدام کشورها صادر شد؟

(۱) ایران و افغانستان (۲) ایران و عراق (۳) ایران و ترکیه (۴) یونان و ترکیه

۱۶۴. برای نخستین بار، قرارداد ننگین «کاپیتولاسیون» توسط چه کشوری به ایران تحمیل شد؟

(۱) آمریکا (۲) روسیه (۳) ترکیه (۴) انگلیس

۱۶۵. روز تولد و شهادت حضرت علی (ع) به ترتیب در چه روزهای به وقوع پیوست؟

(۱) ۱۱ ماه ذیقعد و ۲۱ ماه رمضان (۲) ۲۷ ماه رجب و ۲۱ ماه رمضان
(۳) ۱۳ ماه رجب و ۲۱ ماه رمضان (۴) ۱۷ ماه ربیع الاول و ۲۱ ماه رمضان

۱۶۶. «روز جهانی کودک» و «روز طبیعت» در کدام گزینه بیان شده است؟

(۱) ۱۶ مهر - ۱۳ فروردین (۲) ۱۹ اسفند - ۵ فروردین
(۳) ۲۷ اردیبهشت - ۱۳ فروردین (۴) ۱۶ مهر - ۲۷ خرداد

۱۶۷. کدامیک از شهرهای زیر «معدن شهر» نامیده می شود؟

(۱) سمنان (۲) شاهرود (۳) سبزوار (۴) نیشابور

۱۶۸. بزرگ‌ترین ایل ایران کدام است؟

- (۱) شاهسون (۲) باصری (۳) بختیاری (۴) قشقایی

۱۶۹. «میناب» از شهرهای کدام استان کشورمان است؟

- (۱) کرمان (۲) سیستان و بلوچستان (۳) بوشهر (۴) هرمزگان

۱۷۰. بزرگ‌ترین شبه جزیره جهان در کدام کشور واقع شده است؟

- (۱) کره (۲) ژاپن (۳) عربستان (۴) مالزی

۱۷۱. پرجمعیت‌ترین کشور اسلامی کدام است؟

- (۱) مصر (۲) اندونزی (۳) ترکیه (۴) ایران

۱۷۲. کدام کشور در حوزه اطراف دریای خزر نیست؟

- (۱) تاجیکستان (۲) آذربایجان (۳) ترکمنستان (۴) قزاقستان

۱۷۳. بزرگ‌ترین کشور تولید کننده پشم در جهان کدام کشور است؟

- (۱) زلاندنو (۲) استرالیا (۳) کانادا (۴) انگلیس

۱۷۴. «بندر ماکائو» در کدام کشور است؟

- (۱) چین (۲) ژاپن (۳) ویتنام (۴) کره

۱۷۵. «ساحل طلا» نام قبلی چه کشوری بود؟

- (۱) موزامبیک (۲) تانزانیا (۳) غنا (۴) نیجریه

۱۷۶. کوچک‌ترین کشور و کم جمعیت‌ترین کشور در خاور میانه چه کشورهایی هستند؟

- (۱) یمن - بحرین (۲) قطر - عمان (۳) امارات متحده عربی - قطر (۴) بحرین - قطر

۱۷۷. شهرهای «آلماتا» و «تاشکند» پایتخت کدام یک از جمهوری‌های تازه استقلال یافته روسیه می‌باشند؟

- (۱) قرقیزستان - قزاقستان (۲) قزاقستان - ازبکستان (۳) آذربایجان - قزاقستان (۴) گرجستان - تاجیکستان

۱۷۸. کسی که در بانک حساب جاری باز می‌نماید باید ...

- (۱) حداقل پانزده سال تمام داشته باشد.
(۲) شانزده سال تمام داشته و حکم رشد داشته باشد.

۳) هیجده سال تمام داشته و بالغ و عاقل باشد.

۴) شانزده سال تمام داشته و بالغ و عاقل باشد.

۱۷۹. انتخاب بازرسان قانونی بانکها از وظایف ...

۱) مجمع عمومی عادی بانکها است.

۲) شورای عالی بانکها است.

۳) مدیران عامل بانکها است.

۴) شورای پول و اعتبار است.

۱۸۰. بالا رفتن قیمت جاری سهام ...

۱) مبلغ سهم را در کاهش فروش افزایش می دهد.

۲) مبلغ سهم را در ترکیب خرید کاهش می دهد.

۳) قیمت اختیار خرید را کاهش می دهد.

۴) قیمت اختیار خرید را بالا خواهد برد.

۱۸۱. حواله ...

۱) سفارش بانک به مشتری جهت پرداخت مبلغ معینی است که سررسید آن فرا رسیده است.

۲) سفارش به بانک جهت پرداخت یک مبلغ معین به بستانکار است.

۳) یک قرضه کوپنی است.

۴) سفارش یک بانک به بانک دیگر برای پرداخت مبلغ معین است.

۱۸۲. کدام یک از واژه های زیر از سوره های قرآن نیست؟

۱) الطلاق ۲) التغابن ۳) آیه الكرسي ۴) المرسلات

۱۸۳. کدام شاعر نابینای قرن سوم هجری، موسیقی دان هم بود؟

۱) رودکی ۲) ابوشکور بلخی ۳) حنظله بادغیسی ۴) محمد بن وصیف

۱۸۴. علامت اختصاری O . T . W متعلق به کدام رکن سازمان ملل متحد است؟

۱) مؤسسه توسعه بین المللی ۲) بانک جهانی
۳) بازار مشترک ۴) سازمان تجارت جهانی

۱۸۵. هدف اصلی «سازمان تجارت جهانی» چیست؟

۱) گسترش فعالیت شرکت های چند ملیتی در تمام جهان است.

۲) توسعه تکنولوژی های پیشرفته در سطح جهان است.

۳) تشویق سرمایه گذاری در کشورهای در حال توسعه است.

۴) تشویق تجارت آزاد میان کشورهای عضو سازمان است.

۱۸۶. «نابرابری فرهنگی» به چه معناست؟

- (۱) نابرابری در مصرف فرهنگی
(۲) نابرابری در تولید فرهنگی
(۳) نابرابری در توزیع ارزش های فرهنگی
(۴) نابرابری در باورها، ارزش ها و هنجارها

۱۸۷. اقلیت های دینی که قانون اساسی به رسمیت شناخته کدامند؟

- (۱) زرتشتی - کلیمی - مسیحی
(۲) زرتشتی - کلیمی - ارمنی
(۳) کلیمی - مسیحی
(۴) زرتشتی - آشوری - کلدانی

۱۸۸. شورای نگهبان جزء ... است.

- (۱) قوه مجریه
(۲) قوه مقننه
(۳) قوه قضائیه
(۴) هر سه قوه

۱۸۹. رئیس دیوان عالی کشور توسط چه مرجعی انتخاب می شود و دیوان عالی کشور عهده دار ... است.

- (۱) شورای عالی قضایی - تنفیذ حکم قصاص
(۲) مجلس شورای اسلامی - تنفیذ حکم قصاص و ایجاد وحدت رویه قضایی
(۳) مقام معظم رهبری - نظارت بر اجرای صحیح قوانین در محاکم
(۴) رئیس قوه قضائیه - نظارت بر اجرای صحیح قوانین در محاکم و ایجاد وحدت رویه قضایی

۱۹۰. مذهب تشیع به چند فرقه تقسیم می شود؟

- (۱) ۴۲ فرقه
(۲) ۵۲ فرقه
(۳) ۶۲ فرقه
(۴) ۷۲ فرقه

۱۹۱. لقب «رهبر بزرگ اتحاد اسلامی» به کدام یک از افراد زیر تعلق داشت؟

- (۱) میرزا رضا کرمانی
(۲) شیخ محمد عبده
(۳) آیت ا... نائینی
(۴) سید جمال الدین اسد آبادی

۱۹۲. «رصدخانه مراغه» به همت چه کسی تأسیس شده بود؟

- (۱) نظامی گنجوی
(۲) خواجه نصیرالدین طوسی
(۳) فردوسی طوسی
(۴) جلال آل احمد

۱۹۳. عهدنامه گلستان و ترکمنچای بین ایران و روسیه در چه زمانی منعقد شد؟

- (۱) فتحعلی شاه
(۲) ناصرالدین شاه
(۳) مظفرالدین شاه
(۴) محمد شاه

۱۹۴. منتهی الیه مرز جنوب شرقی ایران کدام است؟

- (۱) بندر جاسک
(۲) میر جاوه
(۳) بندر کواتر
(۴) خاش

۱۹۵. کدام کشور از نظر امام خمینی (ره) «تروریست بالذات دولتی» است؟

- (۱) اسرائیل (۲) آمریکا (۳) شوروی (۴) انگلیس

۱۹۶. امام خمینی (ره) خطاب به کدام دولت فرمودند که اگر ناگزیر شود تا از این فرودگاه به آن فرودگاه و از این

کشور به آن کشور برود باز دست از هدف‌هایش نخواهد کشید؟

- (۱) آمریکا (۲) عراق (۳) کویت (۴) فرانسه

۱۹۷. مرگ شاه در چه سالی و در کدام کشور اتفاق افتاد؟

- (۱) ۵ مرداد ۱۳۵۸ - مصر (۲) ۲ مرداد ۱۳۵۸ - مصر

- (۳) ۵ مرداد ۱۳۵۹ - مصر (۴) ۲ مرداد ۱۳۵۹ - مصر

۱۹۸. کدام شاعر بر بقیه تقدم زمانی دارد؟

- (۱) ناصر خسرو (۲) فردوسی طوسی (۳) حافظ شیرازی (۴) نظامی گنجوی

۱۹۹. رودهای مرزی ایران در شمال کدامند؟

- (۱) هریرود و زاینده رود (۲) کرخه و کارون

- (۳) تجن و هیرمند (۴) ارس و اترک

۲۰۰. ارزش پول کاغذی با کدام گزینه های زیر تشبیت می‌شود؟

- (۱) در برابر طلا و نقره (۲) در برابر طلا (۳) در برابر نقره (۴) به وسیله عرف

۲۰۱. معاملات سلف جزء ...

- (۱) تسهیلات میان مدت می‌باشد. (۲) معاملاتی است که محدودیت زمانی ندارد.

- (۳) تسهیلات کوتاه مدت می‌باشد. (۴) معاملات بخش کشاورزی است.

۲۰۲. آخرین نخست وزیر شاهنشاهی چه کسی بود؟

- (۱) شریف امامی (۲) آموزگار (۳) شاپور بختیار (۴) ازهاری

۲۰۳. کدام کشورها در شرق دریای خزر قرار دارند؟

- (۱) ترکمنستان - قزاقستان (۲) ترکمنستان - آذربایجان

- (۳) روسیه - قزاقستان (۴) ایران - قزاقستان

۲۰۴. شروع جنگ جهانی اول و دوم به ترتیب مصادف با سلطنت چه کسانی در ایران بود؟

- (۱) احمد شاه - محمد علی شاه (۲) احمد شاه - فتحعلی شاه

- (۳) محمد علی شاه - رضا شاه (۴) احمد شاه - رضا شاه

۲۰۵. در تاریخ ۱۳ آبان ۱۳۴۳ رژیم پهلوی امام خمینی (ره) را به کدام کشور تبعید کرد؟
 (۱) کویت (۲) عراق (۳) ترکیه (۴) فرانسه
۲۰۶. بزرگترین سیاره منظومه شمسی کدام است؟
 (۱) مشتری (۲) زحل (۳) اورانوس (۴) نپتون
۲۰۷. مخترع خط چه کسانی هستند؟
 (۱) فنیقی‌ها (۲) آشوری‌ها (۳) کلدانی‌ها (۴) ایرانی‌ها
۲۰۸. «پاتریس لومومبا» نخست وزیر چه کشوری بود؟
 (۱) سودان (۲) زئیر (۳) چاد (۴) زامبیا
۲۰۹. آئین «کنفوسیوس» در کدام کشور رایج است؟
 (۱) هند (۲) چین (۳) ژاپن (۴) مالزی
۲۱۰. قبر دانیال نبی (ع) در کدام شهر است؟
 (۱) ایلام (۲) شوش (۳) شیراز (۴) نیشابور
۲۱۱. ... استوارنامه سفیران را امضاء می‌کند و استوارنامه سفیران کشورهای دیگر را می‌پذیرد؟
 (۱) رئیس جمهور (۲) مقام معظم رهبری (۳) هیأت وزیران (۴) وزیر امور خارجه
۲۱۲. ناو جنگی آمریکا در چه سالی با موشک، هواپیمای مسافربری جمهوری اسلامی ایران (ایرباس) را که بر فراز خلیج فارس در پرواز بود، مورد حمله موشکی قرار داد؟
 (۱) سال ۱۳۶۵ (۲) سال ۱۳۶۶ (۳) سال ۱۳۶۷ (۴) سال ۱۳۶۸
۲۱۳. کتاب «منطق الطیر» منسوب به کدام شاعر است؟
 (۱) نظامی گنجوی (۲) عطار نیشابوری (۳) عبد الرحمن جامی (۴) مولوی
۲۱۴. کتب اربعه شیعه کدامند؟
 (۱) کافی - تهذیب - استبصار - من لا یحضره الفقیه
 (۲) کافی - بحارالانوار - توضیح المسائل - مجمع‌البیان
 (۳) قرآن - نهج‌البلاغه - کافی - بحارالانوار
 (۴) قرآن - نهج‌البلاغه - نهج‌الفصاحه - صحیفه سجادیه
۲۱۵. پنج قدرت اتمی در جهان کدام یک از گزینه‌ها است؟
 (۱) فرانسه - انگلیس - آمریکا - روسیه - هند

۲) آمریکا - چین - فرانسه - انگلیس - روسیه

۳) روسیه - هند - آمریکا - چین - فرانسه

۴) روسیه - چین - هند - آمریکا - انگلیس

۲۱۶. «آیه الکرسی» در کدام سوره است و از چند آیه تشکیل شده است؟

۱) سوره آل عمران - ۳ آیه

۲) سوره بقره - ۱ آیه

۳) سوره حج - ۳ آیه

۴) سوره بقره - ۳ آیه

۲۱۷. جمهوری اسلامی ایران در کدام سازمان زیر عضویت دارد؟

۱) اوپک

۲) سنتو

۳) اگو

۴) گات

۲۱۸. جامعه مدنی عبارت است از ...

۱) مجموعه نهادها، انجمن ها و تشکیلات اجتماعی که به دولت و قدرت سیاسی وابسته نبوده اما نقش تعیین کننده در صورت بندی قدرت سیاسی دارند.

۲) مجموعه نهادها، انجمن ها و تشکیلات اجتماعی که نقش تعیین کننده ای در قدرت سیاسی ندارند.

۳) مجموعه نهادها، انجمن ها و تشکیلات اجتماعی که به دولت و قدرت سیاسی وابسته می باشد.

۴) مجموعه نهادها، انجمن ها و تشکیلات اجتماعی که از بالا برای نمایندگی منافع های جمعی بوجود آید.

۲۱۹. کدام گزینه زیر، تعیین کننده عمل انسان در بیشتر مواقع است؟

۱) اخلاق

۲) تعریف فرد از موقعیت

۳) عادت اجتماعی

۴) رسوم اجتماعی

۲۲۰. دولت به عنوان مکمل نظام بازار، تولید کننده کدام گروه از کالاهای زیر است؟

۱) کالاهای بهداشتی

۲) کالاهای مطلوب

۳) کالاهای ضروری

۴) کالاهای عمومی

۲۲۱. پست مدرنیسم :

۱) مرحله قبل از مدرنیسم را گویند.

۲) مرحله بعد از مدرنیسم را گویند.

۳) همان سنت است.

۴) ضد سنت گرایی است.

www.pnu-m-s.com

۲۲۲. فائو (O . A . F)

(۱) سازمان تربیتی علمی و فرهنگی است.

(۲) سازمان بهداشت جهانی است.

(۳) سازمان صندوق کمک به کودکان مستمند است.

(۴) سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است.

۲۲۳. استیضاح وقتی قابل طرح در مجلس است که به امضای حداقل چه تعدادی از نمایندگان به مجلس تقدیم شود؟

(۱) ۸ نفر (۲) ۱۰ نفر (۳) ۱۵ نفر (۴) ۲۰ نفر

۲۲۴. حمله نظامی رژیم بعث عراق به ایران در چه سالی به وقوع پیوست؟

(۱) ۳۰ شهریور ماه ۱۳۶۰ (۲) ۳۱ شهریور ماه ۱۳۶۰

(۳) ۳۰ شهریور ماه ۱۳۵۹ (۴) ۳۱ شهریور ماه ۱۳۵۹

۲۲۵. تشکیل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی در زمان چه کسی و در چه سالی انجام پذیرفت؟

(۱) حضرت امام خمینی (ره) - ۵۸ سال (۲) آیت ... بهشتی - ۵۷ سال

(۳) حضرت امام خمینی (ره) - ۵۷ سال (۴) آیت ... خامنه ای - ۵۹ سال

۲۲۶. اوپک ...

(۱) سازمان کشورهای وارد کننده نفت است.

(۲) سازمان کشورهای صادر کننده نفت است.

(۳) سازمان بین المللی دریایی است.

(۴) سازمان پیمان اقتصادی جنوب شرقی آسیا است.

۲۲۷. لطیف ترین پنبه جهان را کدام کشور تولید می کند؟

(۱) هند (۲) مصر (۳) ژاپن (۴) ایالات متحده آمریکا

۲۲۸. انتشار کتاب آیات شیطانی توسط سلمان رشدی که حمایت همه جانبه غرب را به دنبال داشته و در مدتی کوتاه به ۱۰ زبان ترجمه شده است از آن جهت تهاجم فرهنگی تلقی می شود که در آن ...

(۱) اصل نبوت مورد حمله قرار گرفته است.

(۲) به پیامبر اسلام اهانت شده است.

(۳) معانی اصلی نظام فرهنگی جوامع مسلمانان تخطئه شده است.

(۴) همه موارد

۲۲۹. هر وقت رئیس کشوری سفیری به خارج از کشور می فرستد، اعتبارنامه ای به او می دهد، به این اعتبارنامه چه می گویند؟

- (۱) پذیرش (۲) استوارنامه (۳) اعتبارنامه (۴) قطعنامه

۲۳۰. امتیاز نفت جنوب در زمان سلطنت کدام پادشاه واگذار شد؟

- (۱) رضا شاه (۲) مظفرالدین شاه
(۳) محمد علی شاه قاجار (۴) محمدرضا پهلوی

۲۳۱. مرکز استان سیستان و بلوچستان کجاست؟

- (۱) شهرکرد (۲) بندرعباس (۳) یاسوج (۴) زاهدان

۲۳۲. پایتخت ایران در دوره افشاریه کدام شهر بود؟

- (۱) مشهد (۲) شیراز (۳) اصفهان (۴) همدان

۲۳۳. تابلوهای معروف «کاخ گلستان و مجلس - تالار آئینه» آثار کیست؟

- (۱) بهزاد (۲) مصورالملکی (۳) کمال الملک (۴) صنیع الملک

۲۳۴. حدود چند درصد جمعیت جهان در قاره آسیا سکونت دارند؟

- (۱) ۴۰ درصد (۲) ۵۰ درصد (۳) ۶۰ درصد (۴) ۷۰ درصد

۲۳۵. «آفتاب تابان» لقب کدام کشور است؟

- (۱) چین (۲) ژاپن (۳) سوئد (۴) بحرین

۲۳۶. ایران از لحاظ موقعیت عمومی در کدام منطقه آسیا واقع شده است؟

- (۱) جنوب (۲) جنوب مرکزی (۳) جنوب شرقی (۴) جنوب غربی

۲۳۷. پس از برگزاری انتخابات، جلسات شورای اسلامی با حضور چه تعدادی از نمایندگان رسمیت می یابد؟

- (۱) دو سوم مجموع نمایندگان (۲) یک سوم مجموع نمایندگان
(۳) سه چهارم مجموع نمایندگان (۴) یک چهارم مجموع نمایندگان

۲۳۸. فوتبال جام جهانی ۲۰۰۶ در کدام کشور برگزار شد؟

- (۱) انگلیس (۲) آلمان (۳) آرژانتین (۴) آفریقای جنوبی

۲۳۹. اصطلاح «پوچ گرایی» با کدام یک از گزینه های زیر هم معنی است؟

- (۱) ناسیونالیسم (۲) نیهیلیسم (۳) سوسیالیسم (۴) لیبرالیسم

۲۴۰. اکو ...

- (۱) سازمان کشورهای جنوب شرقی آسیا است.
- (۲) سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است.
- (۳) سازمان همکاری های اقتصادی است.
- (۴) سازمان بین المللی کار است.

۲۴۱. دبیرخانه دائمی اکو در کدام شهر واقع شده است؟

- (۱) تهران
- (۲) اسلام آباد
- (۳) آنکارا
- (۴) باکو

۲۴۲. موافقت نامه مقدماتی یک قرارداد را چه می نامند؟

- (۱) سوبسید
- (۲) کنوانسیون
- (۳) پروتکل
- (۴) تراست

۲۴۳. کالاهای صادراتی غیر نفتی کشور ما عمدتاً کدام گروه است؟

- (۱) سنگ - آب معدنی - فرش
- (۲) پسته - پیاز - سیب زمینی
- (۳) خرما - خشکبار - پسته
- (۴) فرش - صنایع دستی - خشکبار

۲۴۴. قدیمی ترین «چاه نفت ایران» در کدام شهر قرار دارد؟

- (۱) آبادان
- (۲) مسجد سلیمان
- (۳) ماهشهر
- (۴) جزیره خارک

۲۴۵. ارتفاع قله دماوند چقدر است؟

- (۱) ۵۵۷۱ متر
- (۲) ۵۶۷۱ متر
- (۳) ۴۵۷۱ متر
- (۴) ۶۵۷۱ متر

۲۴۶. کتاب معروف «چهار مقاله» از کدام یک از نویسندگان زیر است؟

- (۱) نظامی عروضی
- (۲) خاقانی
- (۳) قائم مقام فراهانی
- (۴) امام محمد غزالی

۲۴۷. پس از سلجوقیان کدام سلسله در ایران به قدرت رسیدند؟

- (۱) سامانیان
- (۲) ساسانیان
- (۳) آل بویه
- (۴) خوارزمشاهیان

۲۴۸. مهم ترین رکن سازمان ملل که تمام دولت های عضو در آن نماینده دارند کدام است؟

- (۱) شورای امنیت
- (۲) دبیرخانه
- (۳) دیوان بین المللی دادگستری
- (۴) مجمع عمومی

۲۴۹. مقر اوپک در کدام شهر واقع شده است؟

- (۱) ژنو
- (۲) وین
- (۳) کاراکاس
- (۴) ریاض

۲۵۰. کدام گروه از کشورهای زیر به اعضای «آ.س.آن» معروفند؟

- (۱) مالزی - اندونزی - فیلیپین - سنگاپور - تایلند - برونئی
 (۲) عراق - عربستان - قطر - امارات متحده عربی - اندونزی
 (۳) ایران - عراق - عربستان - کویت - مالزی - اندونزی
 (۴) مالزی - اندونزی - فیلیپین - سنگاپور - کویت - تایلند

۲۵۱. فیلم یا نمایشی که آمیخته ای از صحنه های تفریحی و غم انگیز است بیانگر کدام اصطلاح زیر است؟

- (۱) تراژدی (۲) تروکاژ (۳) ملودرام (۴) درام

۲۵۲. مقاومت مردم خرمشهر در مقابل تجاوز ارتش بعث عراق چند روز به طول انجامید؟

- (۱) ۲۵ روز (۲) ۳۰ روز (۳) ۳۴ روز (۴) ۴۴ روز

۲۵۳. مهم ترین رود حوضه آبریز دریای خزر کدام رود است؟

- (۱) رود ارس (۲) سفید رود (۳) رود اترک (۴) رود تجن

۲۵۴. تعداد اعضای شورای نگهبان چند نفرند؟

- (۱) ۸ نفر (۲) ۱۰ نفر (۳) ۱۲ نفر (۴) ۱۵ نفر

۲۵۵. کدامیک از عبارات زیر با قانون اساسی مطابق است؟

- (۱) استخدام کارشناسان خارجی توسط دولت مطلقاً ممنوع است.
 (۲) استخدام کارشناسان خارجی ممنوع است ولی دادن امتیاز تشکیل شرکت به خارجیان با تصویب مجلس آزاد است.
 (۳) استخدام کارشناسان خارجی با تصویب مجلس آزاد است ولی دادن امتیاز تشکیل شرکت به خارجیان مطلقاً ممنوع است.
 (۴) استخدام کارشناسان خارجی و دادن امتیاز تشکیل شرکت به خارجیان ممنوع است مگر در صورت

ضرورت با تصویب سه چهارم نمایندگان.

۲۵۶. در حال حاضر سازمان کنفرانس اسلامی در کدام کشور واقع شده است؟

- (۱) ایران (۲) قطر (۳) عربستان (۴) مالزی

۲۵۷. انقلاب اکتبر روسیه در چه سالی به وقوع پیوست؟

- (۱) ۱۹۲۰ میلادی (۲) ۱۹۵۲ میلادی (۳) ۱۷۸۹ میلادی (۴) ۱۹۱۷ میلادی

۲۵۸. نهضت اسلامی «اخوان المسلمین» در کدام کشور تأسیس گردید؟

- (۱) مصر (۲) لبنان (۳) لیبی (۴) الجزایر

۲۵۹. برد زمانی انتقال قدرت در کدام یک از تحولات زیر کوتاه تر است؟
 (۱) انقلاب اجتماعی (۲) شورش (۳) انقلاب سیاسی (۴) کودتا
۲۶۰. «فمینیسم» جنبشی است در جهت :
 (۱) اعطای حقوق بشر (۲) احیای محیط زیست
 (۳) احقاق حقوق زنان (۴) استقرار جامعه مدنی
۲۶۱. بر اساس نظریه تصمیم گیری، تصمیمات سیاسی :
 (۱) کلاً عقلانی هستند. (۲) کلاً احساسی هستند.
 (۳) بعضاً عقلانی و بعضاً غیر عقلانی اند. (۴) در آینده عقلانی خواهند شد.
۲۶۲. کدام گروه از کشورهای زیر به «اعضای جنبش عدم تعهد» معروفند؟
 (۱) مصر - اندونزی - مالزی - هند (۲) مصر - اندونزی - هند - یوگسلاوی
 (۳) اندونزی - هند - یوگسلاوی - مراکش (۴) مصر - مالزی - تایلند - یوگسلاوی
۲۶۳. وسعت قاره آسیا چقدر است؟
 (۱) ۴۴ میلیون کیلومتر مربع (۲) ۴۰ میلیون کیلومتر مربع
 (۳) ۵۴ میلیون کیلومتر مربع (۴) ۶۰ میلیون کیلومتر مربع
۲۶۴. چه حرکتی بود که امام خمینی (ره) آن را انقلاب دوم نامیدند؟
 (۱) تسخیر لانه جاسوسی آمریکا
 (۲) قیام ۱۵ خرداد ۱۳۴۲
 (۳) ۲۲ بهمن ۱۳۵۷ روز پیروزی انقلاب اسلامی ایران
 (۴) ۱۷ شهریور ۱۳۵۷ روز کشتار بی رحمانه مردم در میدان شهدا
۲۶۵. خرمشهر در چه تاریخی به اشغال ناجوانمردانه ارتش بعث عراق درآمد؟
 (۱) اول آذر ماه ۱۳۵۹ (۲) اول آبان ماه ۱۳۵۹
 (۳) سوم آذر ماه ۱۳۵۹ (۴) سوم آبان ماه ۱۳۵۹
۲۶۶. طبق اصل نود و نهم قانون اساسی، مسئولیت «نظارت بر انتخاب ریاست جمهوری» بر عهده کیست؟
 (۱) رهبر (۲) رئیس مجلس (۳) شورای نگهبان (۴) رئیس قوه قضائیه
۲۶۷. مسئولیت «امور برنامه و بودجه» و «امور اداری و استخدامی کشور» مستقیماً بر عهده کیست؟
 (۱) رهبر (۲) رئیس جمهور (۳) رئیس مجلس (۴) رئیس قوه قضائیه

۲۶۸. قدیمی ترین روزنامه ایران که در واقع ماهنامه بود توسط چه کسی انتشار یافت؟

- (۱) میرزا صالح شیرازی
(۲) میرزا تقی خان امیرکبیر
(۳) میرزا ملکم خان
(۴) مؤیدالاسلام

۲۶۹. اولین فیلم ناطق سینما به چه نامی روی پرده آمد؟

- (۱) جنایت و مکافات (۲) بال‌ها
(۳) خواننده جاز (۴) انسان وحشی

۲۷۰. در کدام سبک ادبی، عمیق ترین احساسات شخصی به تمام معنی خودنمایی می‌کند، پندارها و خیال‌های

وهم انگیز نمودار و منطق و عقل به کناری نهاده می‌شوند نوشته‌ها زائیده خیال هنرمند است؟

- (۱) رومانسیسم (۲) رئالیسم (۳) ناتورالیسم (۴) سورئالیسم

۲۷۱. زبان رسمی دولت هخامنشیان چه نام داشت؟

- (۱) آرامی (۲) اوستایی
(۳) پارسی (۴) پهلوی

۲۷۲. کالایی که به تنهایی و به خودی خود قابل استفاده نیستند چه نام دارند؟

- (۱) کالای سرمایه ای (۲) کالای غیر اقتصادی
(۳) کالای مصرفی (۴) کالای واسطه ای

۲۷۳. کدام گزینه به ترتیب بیانگر بانک‌های تجاری و تخصصی است؟

(۱) صادرات - ملت و تجارت - رفاه کارگران

(۲) کشاورزی - سپه و مسکن - ملی ایران

(۳) صادرات - رفاه کارگران و کشاورزی - صنعت و معدن

(۴) تجارت - کشاورزی و صنعت و معدن - ملت

۲۷۴. «بام جهان» لقب کدام کشور است؟

- (۱) هلند (۲) تبت (۳) سوئد (۴) پرو

۲۷۵. بزرگ‌ترین مدار کره زمین که عرض جغرافیایی آن صفر است چه نام دارد؟

(۱) مدار رأس السرطان (۲) مدار رأس جدی

(۳) مدار اسب کش (۴) استوا

۲۷۶. «خرابه های تخت جمشید یا پرسپولیس» در کدام شهر قرار دارد؟

- (۱) شیراز (۲) اصفهان (۳) ایلام (۴) مشهد

۲۷۷. طولانی‌ترین تونل جهان چه نام دارد و در کدام کشور است؟

- (۱) تونل پیترود در روسیه
(۲) تونل مانش در فرانسه
(۳) تونل ۵۳/۸ کیلومتری در ژاپن
(۴) هیچکدام

۲۷۸. عبارت «سیاست ما عین دیانت ما و دیانت ما عین سیاست ما است» از کیست؟

- (۱) امام خمینی (ره)
(۲) شهید سید حسن مدرس
(۳) شهید مرتضی مطهری
(۴) شهید محمد علی رجایی

۲۷۹. «جالینوس عرب» لقب کدام یک از مشاهیر علوم ایران است؟

- (۱) ابوریحان بیرونی
(۲) خواجه نصیرالدین طوسی
(۳) ابومعشر بلخی
(۴) محمد بن زکریا رازی

۲۸۰. تعداد قضاات دیوان بین‌المللی دادگستری ...

- (۱) ۱۵ نفر می‌باشند که توسط مجمع عمومی سازمان ملل متحد انتخاب می‌شوند.
(۲) ۱۵ نفر می‌باشند که توسط شورای امنیت سازمان ملل متحد انتخاب می‌شوند.
(۳) ۱۵ نفر می‌باشند که ابتدا توسط مجمع عمومی انتخاب و سپس توسط شورای امنیت تأیید می‌شوند.
(۴) ۱۵ نفر می‌باشند که توسط مجمع عمومی و شورای امنیت سازمان ملل متحد انتخاب می‌شوند.

۲۸۱. کدام مورد کانون تنش میان چین و هند است؟

- (۱) خط ماک ماهون (۲) دالان دانزیگ (۳) رود گنگ (۴) فلات تبت

۲۸۲. کدام یک از سلسله های ایرانی ادعا داشتند از نسل بهرام چوبین می‌باشند؟

- (۱) سامانیان (۲) صفاریان (۳) صفویان (۴) طاهریان

۲۸۳. اکافه (E . F . A . C . E)

- (۱) سازمان تربیت علمی و فرهنگی است.
(۲) سازمان خواربار و کشاورزی جهانی است.
(۳) سازمان کمیسیون اقتصادی آسیا و خاور دور است.
(۴) سازمان بهداشت جهانی است.

۲۸۴- پایه گذار علم جامعه شناسی در جهان کیست؟

- (۱) ابن رشد (۲) ابن خلدون (۳) ابن میمون (۴) ارسطو

۲۸۵. فوتبال جام جهانی ۲۰۱۰ در کدام کشور برگزار شد؟
 (۱) آفریقای جنوبی (۲) آرژانتین (۳) اسپانیا (۴) ایتالیا
۲۸۶. مسلکی که در آن به ملت اصالت داده می‌شود و در واقع ملی‌گرایی و وطن پرستی است چه نام دارد؟
 (۱) سوسیالیسم (۲) اومانیسم (۳) ناسیونالیسم (۴) رئالیسم
۲۸۷. «مروارید خلیج» لقب کدام کشور است؟
 (۱) کویت (۲) بحرین (۳) ایران (۴) امارات متحده عربی
۲۸۸. تابلوهای معروف «تذهیب کاری و مینیاتور» از آثار کدام نقاشان معروف ایرانی است؟
 (۱) علی درودی (۲) کمال‌الملک (۳) اسماعیل آشتیانی (۴) صنیع‌الملک
۲۸۹. «سازهای ملی ایران» کدام گزینه است؟
 (۱) تار - سه تار - سنتور - کمانچه
 (۲) نای - شیپور - چنگ - رباب - بربط - غز (شبيه کمانچه)
 (۳) تنبور - دهل - سرنا - دایره زنگی
 (۴) همه موارد
۲۹۰. نمونه برجسته مخاصمه در حالت صلح را چه می‌نامند؟
 (۱) آتش بس (۲) جنگ سرد (۳) جنگ کم شدت (۴) مسابقه تسلیحاتی
۲۹۱. معروف‌ترین آبشار جهان چه نام دارد و در کدام کشور واقع شده است؟
 (۱) آبشار آنجل - ونزوئلا (۲) آبشار خونه - لائوس
 (۳) آبشار ویکتوریا - زیمبابوه (۴) آبشار نیاگارا - ایالات متحده آمریکا
۲۹۲. نمایش فیلم متحرک «بدون ناطق» رسماً توسط چه کسی و در چه سالی به وقوع پیوست؟
 (۱) کمپانی برادران وارنر - ۱۹۲۸ (۲) لوئی لومیر فرانسوی - ۱۸۹۵
 (۳) امیل یانینکس - ۱۹۲۷ (۴) ژانت گینور - ۱۹۲۷
۲۹۳. آیت ... سید حسن مدرس در کدام شهر به شهادت رسید؟
 (۱) خواف (۲) کاشمر (۳) مشهد (۴) نیشابور
۲۹۴. کدام گروه از کشورهای زیر «اعضای اوپک» را تشکیل می‌دهند؟
 (۱) ایران - عراق - عربستان - کویت - قطر - امارات متحده عربی - اندونزی
 (۲) لیبی - الجزایر - نیجریه - گابن

۳) ونزوئلا - اکوادور

۴) همه موارد

۲۹۵. سازمان همکاری اقتصادی «اگو» دارای چند عضو و متشکل از چه کشورهایی است؟

۱) ده عضو، ایران - پاکستان - ترکیه - آذربایجان - قرقیزستان - تاجیکستان - ترکمنستان - ازبکستان - افغانستان - قزاقستان

۲) هشت عضو، ایران - پاکستان - ترکیه - آذربایجان - قرقیزستان - تاجیکستان - ترکمنستان - افغانستان

۳) پنج عضو، ایران - پاکستان - افغانستان - آذربایجان - ترکمنستان

۴) چهار عضو، ایران - پاکستان - افغانستان - ترکیه

۲۹۶. سید جمال‌الدین اسدآبادی با کدام شاه قاجار مبارزه کرد؟

۱) مظفرالدین شاه ۲) ناصرالدین شاه ۳) محمد علی شاه ۴) احمد شاه

۲۹۷. یکی از ننگین‌ترین امتیازی که توسط دولت ایران به بیگانگان داده شده چه بود؟

۱) امتیاز رویتر ۲) قرارداد تالبوت ۳) تأسیس بانک ۴) شیلات شمال

۲۹۸. هدف‌ها و راه‌هایی که جامعه روی آن تأکید دارد و اهمیت زیادی برای آن قائل شده است را چه می‌نامند؟

۱) هنجار ۲) ارزش‌های اجتماعی ۳) رسوم اجتماعی ۴) سنت‌های اجتماعی

۲۹۹. کدامیک از عوامل زیر برای وقوع خودکشی مورد تأکید است؟

۱) گسستگی در نظم خانواده و در نظام شخصیت

۲) گسستگی در نظم اجتماعی و در پیوند فرد یا گروه

۳) زندگی کردن در محیط کثیف و آلوده و بیماری

۴) تنگدستی و بیماری

۳۰۰. بدبینی نسبت به حکومت در جامعه به عنوان شرّ اجتناب ناپذیر بیانگر کدام اصطلاح زیر است؟

۱) آنارشیزم ۲) توتالیتریسم ۳) لیبرالیسم ۴) انترناسیونالیسم

۳۰۱. زیربنای انقلاب سال ۱۳۵۷، کدام واقعه است؟

۱) ۱۵ خرداد ۱۳۴۲ ۲) کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲

۳) ۳۰ تیر ۱۳۳۱ ۴) قیام ستارخان و باقرخان

۳۰۲. روز مقاومت و پیروزی به مناسبت ... نامگذاری شده است.

۱) شکست منافقین در عملیات مرصاد ۲) ورود آزادگان به میهن اسلامی

- ۳) شکست حصر آبادان
۴) فتح خرمشهر
۳۰۳. روز هفتم تیر به مناسبت ... نامگذاری شده است.
۱) شهادت رجایی و باهنر
۲) شهادت دکتر بهشتی و ۷۲ تن از یارانش
۳) شهادت دکتر علی شریعتی
۴) شهادت دکتر مفتاح
۳۰۴. شهید رجایی و شهید باهنر در چه تاریخی و چگونه به شهادت رسیدند؟
۱) هفتم تیر - انفجار دفتر ریاست جمهوری
۲) هشتم شهریور - انفجار دفتر نخست وزیری
۳) سیزده آبان - انفجار دفتر ریاست جمهوری
۴) دهه مبارک فجر - ترور خیابانی
۳۰۵. روز شهادت آیت ... دکتر مفتاح به همراه دو پاسدارش ... نامگذاری شده است.
۱) روز وحدت حوزه و دانشگاه
۲) روز مقاومت و پیروزی
۳) روز دانشجو
۴) روز جهانی قدس
۳۰۶. سیزده آبان به مناسبت ... نامگذاری شده است.
۱) تسخیر لانه جاسوسی توسط دانشجویان
۲) تبعید امام خمینی (ره) از ایران به ترکیه
۳) روز دانش آموز
۴) همه موارد
۳۰۷. روز معلم مصادف است با ... روز شهادت ...
۱) ۱۱ اردیبهشت - استاد مطهری
۲) ۱۲ اردیبهشت - استاد مطهری
۳) ۱۱ اردیبهشت - آیت ... طالقانی
۴) ۱۲ اردیبهشت - آیت ... طالقانی
۳۰۸. هفته دولت مصادف است با :
۱) شهادت رجایی و باهنر
۲) شهادت دکتر بهشتی و یارانش
۳) شهادت دکتر مفتاح
۴) شهادت استاد مطهری
۳۰۹. شهید رجایی و شهید باهنر قبل از شهادت عهده دار کدام سمت بودند؟
۱) نخست وزیری و رئیس جمهوری
۲) رئیس جمهوری و نخست وزیری
۳) رئیس جمهوری و ریاست مجلس
۴) رئیس جمهوری و ریاست قوه قضائیه
۳۱۰. روز قوه قضائیه به مناسبت شهادت ... نامگذاری شده است.
۱) شهید بهشتی و ۷۲ تن از یارانش
۲) شهید محمد علی رجایی
۳) شهید مرتضی مطهری
۴) شهید باهنر

۳۱۱. روز پرستار به مناسبت ولادت کدام یک از بانوان اسلام نامگذاری شده است؟

- (۱) حضرت خدیجه (س) (۲) حضرت زینب (س)
(۳) حضرت فاطمه (س) (۴) حضرت رقیه (س)

۳۱۲. روز پاسدار به مناسبت ولادت کدام امام نامگذاری شده است؟

- (۱) امام حسن (ع) (۲) امام حسین (ع) (۳) امام علی (ع) (۴) امام صادق (ع)

۳۱۳. ولادت حضرت زهرا (س) به چه روزی نام گرفته است؟

- (۱) روز کارمند (۲) روز پزشک (۳) روز زن (۴) روز معلم

۳۱۴. ولادت حضرت قائم (عج) ... نامگذاری شده است.

- (۱) روز جهانی مستضعفان (۲) روز معلم
(۳) روز پرستار (۴) روز پزشک

۳۱۵. دوازده اردیبهشت ... نامگذاری شده است.

- (۱) روز احسان و نیکوکاری (۲) روز درختکاری
(۳) روز تعاون (۴) روز معلم

۳۱۶. آخرین جمعه ماه مبارک رمضان روز جهانی ... نام گرفته است.

- (۱) قدس (۲) کودک (۳) بهداشت (۴) پست

۳۱۷. اولین شهید محراب کیست؟

- (۱) آیت ... قاضی طباطبایی (۲) آیت ... مدنی
(۳) آیت ... دستغیب (۴) آیت ... صدوقی

۳۱۸. اولین نماز جمعه پس از پیروزی انقلاب اسلامی ایران توسط چه کسی اقامه گردید؟

- (۱) امام خمینی (ره) (۲) آیت ... طالقانی (۳) شهید بهشتی (۴) شهید رجایی

۳۱۹. اولین رئیس قوه قضائیه چه کسی بود؟

- (۱) شهید بهشتی (۲) شهید رجایی (۳) شهید باهنر (۴) شهید قدوسی

۳۲۰. سوم خرداد مصادف است با :

- (۱) شکست حصر آبادان (۲) شروع جنگ تحمیلی
(۳) شهادت استاد مطهری (۴) آزادی خرمشهر

۳۲۱. چهارده خرداد مصادف است با :

- (۱) تبعید امام خمینی (ره)
 (۲) رحلت امام خمینی (ره)
 (۳) تسخیر لانه جاسوسی
 (۴) فرار شاه از ایران

۳۲۲. آغاز دهه مبارک فجر مصادف است با :

- (۱) ورود امام خمینی (ره) به کشور
 (۲) خروج شاه از ایران
 (۳) پیروزی انقلاب اسلامی
 (۴) تشکیل شورای انقلاب

۳۲۳. سالروز شروع جنگ تحمیلی مصادف است با :

- (۱) ۳ خرداد (۲) ۷ تیر (۳) ۸ شهریور (۴) ۳۱ شهریور

۳۲۴. نخستین کشوری که امام خمینی (ره) به آنجا تبعید شد کدام کشور است؟

- (۱) عراق (۲) ترکیه (۳) مصر (۴) فرانسه

۳۲۵. «سیاست آشتی ملی» توسط چه کسی مطرح شد؟

- (۱) شریف امامی (۲) بختیار (۳) هویدا (۴) جمشید آموزگار

۳۲۶. شکست حصر آبادان در کدام یک از عملیات زیر صورت گرفت؟

- (۱) ثامن الائمه (ع) (۲) بیت المقدس (۳) والفجر (۴) طریق القدس

۳۲۷. کدام عملیات منجر به آزاد سازی خرمشهر شد؟

- (۱) بیت المقدس (۲) والفجر ۸ (۳) کربلای ۵ (۴) فتح المبین

۳۲۸. قرارداد گمرکی ایران و روسیه در زمان کدام پادشاه قاجار بسته شد؟

- (۱) مظفرالدین شاه (۲) ناصرالدین شاه (۳) فتحعلی شاه (۴) احمد شاه

۳۲۹. چه کسی مدرسه دارالفنون را تأسیس نمود؟

- (۱) سید جمال الدین اسد آبادی (۲) امیر کبیر
 (۳) میرزا کوچک خان (۴) ناصرالدین شاه

۳۳۰. طی کدام قرارداد امتیاز انحصاری تهیه و خرید و فروش توتون و تنباکو به بیگانگان داده شد؟

- (۱) تالبوت (۲) ترکمنچای (۳) پاریس (۴) رویتر

۳۳۱. فتوای تحریم تنباکو در زمان ناصرالدین شاه توسط چه کسی صادر شد؟

- (۱) میرزا رضا کرمانی (۲) میرزای شیرازی
 (۳) شیخ فضل ا... نوری (۴) سید جمال الدین اسد آبادی

۳۳۲. قرارداد ۱۹۱۹ در زمان کدام پادشاه بسته شد؟
 (۱) رضا شاه (۲) محمدرضا شاه (۳) محمدعلی شاه (۴) احمد شاه
۳۳۳. چه کسی با قرارداد ۱۹۱۹ به مخالفت برخاست؟
 (۱) شیخ محمد خیابانی (۲) سید حسن مدرس
 (۳) سید جمال‌الدین اسدآبادی (۴) وثوق الدوله
۳۳۴. چه کسی سلسله قاجار را در ایران تأسیس نمود؟
 (۱) ناصرالدین شاه (۲) فتحعلی شاه (۳) آقا محمد خان (۴) آقا خان نوری
۳۳۵. قتل میرزا تقی خان امیر کبیر به فرمان کدام یک از سلاطین قاجار صادر شد؟
 (۱) احمد شاه (۲) مظفرالدین شاه (۳) فتحعلی شاه (۴) ناصرالدین شاه
۳۳۶. «انقلاب سفید» ناظر به کدام یک از اقدامات زیر بود؟
 (۱) ملی شدن صنعت نفت (۲) کاپیتولاسیون (۳) کشف حجاب (۴) اصلاحات اراضی
۳۳۷. کدام نهضت سرمنشأ تحولات سیاسی و مذهبی صد ساله اخیر بوده است؟
 (۱) نهضت تنباکو (۲) نهضت پانزده خرداد (۳) نهضت جنگل (۴) نهضت مشروطه
۳۳۸. سید جمال‌الدین اسدآبادی با کدام شاه قاجار مبارزه می‌کرد؟
 (۱) ناصرالدین شاه (۲) فتحعلی شاه (۳) محمد شاه (۴) احمد شاه
۳۳۹. جنگ جهانی اول، همزمان با سلطنت کدام پادشاه بود؟
 (۱) مظفرالدین شاه (۲) ناصرالدین شاه (۳) احمد شاه (۴) فتحعلی شاه
۳۴۰. لایحه انجمن‌های ایالتی و ولایتی در زمان کدام دولت محمد رضا شاه به تصویب رسید؟
 (۱) جمشید آموزگار (۲) شریف امامی (۳) حسنعلی منصور (۴) ازهری
۳۴۱. حسنعلی منصور توسط چه کسی ترور شد؟
 (۱) محمد بخارایی
 (۲) نواب صفوی
 (۳) رضا شمس آبادی
 (۴) خلیل طهماسبی
۳۴۲. اولین برخورد امام خمینی (ره) با محمد رضا شاه به چه دلیل بود؟
 (۱) تصویب قانون انجمن‌های ایالتی و ولایتی (۲) تصویب قانون کشف حجاب

۳) تصویب قانون کاپیتولاسیون (۴) حمله به روحانیون قم

۳۴۳. چه کشورهایی در پیمان «کمپ دیوید» شرکت داشتند؟

- (۱) آمریکا، اسرائیل، مصر
 (۲) آمریکا، اسرائیل، سوریه
 (۳) آمریکا، مصر، سوریه
 (۴) آمریکا، سوریه، اردن

۳۴۴. لغو امتیاز تنباکو به فتوای کدام یک از مراجع زیر صادر شد؟

- (۱) آیت الله میرزا حسن شیرازی
 (۲) آیت الله میرزا صالح شیرازی
 (۳) آیت الله آخوند خراسانی
 (۴) آیت الله شیخ فضل الله نوری

۳۴۵. کدام یک از اشکال زیر جزء طرح‌ها و لوایح فوری محسوب نمی‌گردد؟

- (۱) طرح‌ها و لوایح یک فوریتی
 (۲) طرح‌ها و لوایح دو فوریتی
 (۳) طرح‌ها و لوایح سه فوریتی
 (۴) طرح‌ها و لوایح چهار فوریتی

۳۴۶. کدام یک از فوریت‌های زیر در مجلس مطرح و نیاز به ارجاع به کمیسیون ندارد؟

- (۱) طرح‌ها و لوایح یک فوریتی
 (۲) طرح‌ها و لوایح دو فوریتی
 (۳) طرح‌ها و لوایح سه فوریتی
 (۴) طرح‌ها و لوایح چهار فوریتی

۳۴۷. کدام یک از موارد زیر جزء وظایف مجلس شورای اسلامی نمی‌باشد؟

- (۱) تصویب استخدام کارشناسان خارجی در موارد ضرورت
 (۲) تصویب و تعیین اعضای شورای نگهبان
 (۳) تصویب اصلاحات جزئی در خطوط مرزی کشور
 (۴) تصویب برقراری موقت محدودیت‌های ضروری

۳۴۸. کدام مورد جزء تشکیلات و سازمان‌های وابسته به قوه قضائیه نیست؟

- (۱) سازمان بازرسی کل کشور
 (۲) سازمان ثبت اسناد و املاک کشور
 (۳) دیوان محاسبات کشور
 (۴) شرکت سهامی روزنامه رسمی

۳۴۹. تعیین رهبری نظام جمهوری اسلامی به عهده کدام مرجع است؟

- (۱) نمایندگان مجلس و شورای نگهبان
 (۲) خبرگان منتخب مردم
 (۳) با آراء مستقیم مردم
 (۴) شورای رهبری

۳۵۰. عضویت نمایندگان در کمیسیون‌های مجلس شورای اسلامی بر اساس کدام یک از موارد زیر نیست؟

- (۱) سوابق کاری و تجربی نمایندگان
- (۲) علاقه های شخصی نمایندگان
- (۳) میزان آراء مأخوذه آنها
- (۴) میزان رشته تحصیلی نمایندگان

۳۵۱. نظارت بر انتخابات مجلس خبرگان و مجلس شورای اسلامی به ترتیب بر عهده چه مرجعی است؟

- (۱) مجمع تشخیص مصلحت نظام، مجمع تشخیص مصلحت نظام
- (۲) مجمع تشخیص مصلحت نظام، شورای نگهبان
- (۳) شورای نگهبان، شورای نگهبان
- (۴) قوه قضائیه، شورای نگهبان

۳۵۲. در کدام مورد نظارت شورای نگهبان بر مجلس شورای اسلامی لازم نیست؟

- (۱) تصویب اعتبارنامه نمایندگان
- (۲) تصویب کلیه لوایح
- (۳) تصویب قانون بودجه سالانه
- (۴) رأی اعتماد به وزیران

۳۵۳. کدام یک از مراجع زیر از مصداق جمهوریت نظام جمهوری اسلامی نیست؟

- (۱) مجلس خبرگان و مجمع تشخیص مصلحت نظام
- (۲) مجلس شورای اسلامی و شورای نگهبان
- (۳) قوه قضائیه
- (۴) دولت جمهوری اسلامی

۳۵۴. کدام یک از موارد زیر جزء وظایف مجلس شورای اسلامی است؟

- (۱) تنظیم و تصویب نظام پارلمانی کشور
- (۲) شرح و تفسیر قوانین عادی
- (۳) تصویب لایحه بودجه کشور
- (۴) همه موارد

۳۵۵. در جمهوری اسلامی رهبر کدام یک از رؤسا را رأساً انتخاب می کند؟

- (۱) رئیس سازمان صدا و سیما و رئیس قوه قضائیه
- (۲) رئیس سازمان صدا و سیما و رئیس مجلس
- (۳) رئیس قوه قضائیه و رئیس مجلس
- (۴) رؤسای قوای سه گانه

۳۵۶. هماهنگی سازمان‌هایی که مستقیماً با مردم سر و کار دارند بر عهده کدام سازمان است؟

- (۱) سازمان امور اداری و استخدامی
- (۲) سازمان برنامه و بودجه
- (۳) سازمان بازرسی کل کشور
- (۴) سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

۳۵۷. تعیین سیاست‌های کلی نظام به عهده کیست و با مشورت چه مرجعی است؟

(۱) رهبر با مشورت مجلس شورای اسلامی

(۲) رهبر با مشورت مجمع تشخیص مصلحت نظام

(۳) رهبر با مشورت شورای نگهبان

(۴) مجلس شورای اسلامی با مشورت رهبر

۳۵۸. تعداد اعضای شورای نگهبان چند نفرند و هر کدام چه شرایطی دارند؟

(۱) دوازده نفرند، همه فقیه هستند.

(۲) دوازده نفرند، همه حقوقدان هستند.

(۳) دوازده نفرند، شش نفر فقیه و شش نفر دیگر حقوقدان هستند.

(۴) شش نفرند، سه نفر فقیه و سه نفر دیگر حقوقدان هستند.

۳۵۹. فقهای شورای نگهبان توسط چه کسی و چگونه انتخاب می‌شوند؟

(۱) پیشنهاد مستقیم رهبر

(۲) پیشنهاد رهبر و رأی مجلس شورای اسلامی

(۳) پیشنهاد مستقیم قوه قضائیه

(۴) پیشنهاد قوه قضائیه و رأی مجلس شورای اسلامی

۳۶۰. حقوق دانان شورای نگهبان چگونه انتخاب می‌شوند؟

(۱) رئیس قوه قضائیه به مجلس معرفی و با رأی مجلس انتخاب می‌شوند.

(۲) رئیس قوه قضائیه به رهبر معرفی و ایشان انتخاب می‌نمایند.

(۳) رئیس قوه قضائیه به طور مستقیم آنها را انتخاب می‌نماید.

(۴) به وسیله مقام رهبری انتخاب می‌گردند.

۳۶۱. ادله استنباط احکام در فقه شیعه عبارت است از :

(۲) قرآن - سنت - اجماع - قیاس

(۱) قرآن - سنت - عرف - عقل

(۴) قرآن - سنت - قانون - رویه قضایی

(۳) قرآن - سنت - اجماع - عقل

۳۶۲. ماه های حرام که باعث تغلیظ دیه می‌شود کدامند؟

(۲) رجب - محرم - ذیقعد - ذیحجه

(۱) رمضان - رجب - محرم - ذیحجه

(۴) رمضان - محرم - ذیحجه - ذیقعد

(۳) صفر - رجب - رمضان - ذیحجه

۳۶۳. طبق قوانین ایران جزای نقدی برابر است با :

- (۱) جبران خسارت
(۲) خسارت نقدی
(۳) غرامت
(۴) غرامت و جریمه نقدی هر دو

۳۶۴. کدام یک جزء ویژگی‌های عمده نظام بورکراتیک نیست؟

- (۱) خلق و کشف استعدادها
(۲) سلسله مراتب
(۳) بایگانی اطلاعات
(۴) قانون مداری

۳۶۵. کدام مورد جزء وظایف دادسراها است؟

- (۱) حفظ حقوق عامه
(۲) نظارت در حسن اجرای قوانین
(۳) تعقیب کیفی بزهکاران
(۴) همه موارد

۳۶۶. مکتب اسلام در زمینه حقوق انسان‌ها اصالت را به کدام یک از موارد زیر می‌دهد؟

- (۱) فرد
(۲) اجتماع
(۳) فرد و اجتماع
(۴) دیانت و تقوی

۳۶۷. چه کسی «شورای عالی اقتصاد» را مدیریت می‌کند؟

- (۱) رهبر
(۲) رئیس جمهور
(۳) رئیس مجلس
(۴) رئیس قوه قضائیه

۳۶۸. معروفترین ملاک برای طبقه بندی احزاب سیاسی، ملاک ... است.

- (۱) ایدئولوژی
(۲) سیاسی
(۳) اقتصادی
(۴) فرهنگی

۳۶۹. کدام یک از منابع جزء سه منبع اصلی که در اختیار مدیر قرار می‌گیرد نیست؟

- (۱) منابع استراتژیک
(۲) منابع فیزیکی
(۳) منابع مالی
(۴) منابع انسانی

۳۷۰. کدام مفهوم، جزو جریان‌ها و جنبش‌های فرهنگی معاصر تلقی نمی‌گردد؟

- (۱) شین تو
(۲) محیط زیست
(۳) حقوق بشر
(۴) مدرنیسم

۳۷۱. این شعار روشنگری که «دلیر باش در به کار گرفتن فهم خویش» یا «جرأت اندیشیدن داشته باش» مربوط

به کدام متفکر است؟

- (۱) دکارت
(۲) نیچه
(۳) کانت
(۴) مارکس

۳۷۲. در کدام نگرش، سیاست علم تعیین حقوق و تکالیف حکام و شهروندان تلقی می‌شود؟

- (۱) برداشت فلسفی
(۲) برداشت اخلاقی
(۳) برداشت حقوقی
(۴) برداشت علمی مدرن

۳۷۳. کدام گزینه صحیح نیست؟

- (۱) پدرسالاری مخصوص جوامع سنتی است. در جوامع مدرن این مسئله منتفی است.
- (۲) پدرسالاری یعنی سلطه مردان بر زنان
- (۳) پدرسالاری در همه جوامع شناخته شده کمابیش وجود دارد اگر چه از نظر میزان و ماهیت قدرتی که مردان بر زنان اعمال می کنند، متفاوت است.
- (۴) یکی از هدفهای جنبشهای اصلی زنان در جوامع امروزی مبارزه با نهادهای پدرسالارانه موجود است.

۳۷۴. کدام گزینه صحیح نیست؟

- (۱) نئولیبرالیسم کوششی است برای بازگشت به شرایط پیش از دولت رفاهی و از همین رو موجب گسترش بخش دولتی شده است.
- (۲) نئولیبرالیسم کوششی است برای بازگشت به شرایط پیش از دولت رفاهی و از همین رو موجب گسترش بخش خصوصی شده است.
- (۳) کاهش هزینه های عمومی راه حل نئولیبرالیسم برای بحران اقتصاد سرمایه داری است.
- (۴) نئولیبرالیسم اصول لیبرالیسم قدیم را نفی نمی کند.

۳۷۵. کدام مورد مشمول همکاری در دادسراها واقع نمی شود؟

- (۱) قاضی
- (۲) دادستان
- (۳) بازپرس
- (۴) دادگاه

۳۷۶. به شکایت شخصی از یک اداره دولتی توسط چه مرجعی رسیدگی می شود؟

- (۱) دیوان عدالت اداری
- (۲) دیوان عالی کشور
- (۳) دادستان کل کشور
- (۴) شورای عالی انقلاب

۳۷۷. کدام یک از گزینه های زیر از مصادیق آزادی های مدنی نیست؟

- (۱) آزادی در تملک اموال منقول و غیر منقول
- (۲) آزادی در نحوه پوشش و آرایش
- (۳) آزادی در انتخاب مسکن محل اقامت
- (۴) آزادی در کسب و پیشه و انتخاب شغل

۳۷۸. در نظم جهانی اصل بر چیست؟

- (۱) رقابت و تعارض
- (۲) کاهش قدرت
- (۳) همکاری
- (۴) هماهنگی

۳۷۹. در صورتی می گویند که «صنعت فرهنگی» وجود دارد که کالاها و خدمات فرهنگی :

- (۱) به صورت صنعتی فقط تولید شود.
- (۲) به صورت صنعتی توزیع شود.
- (۳) به صورت صنعتی یا تجاری تولید، باز تولید، انبار و یا توزیع شود.

۴) به صورت صنعتی انبار شود.

۳۸۰. کد اقتصادی را ... صادر می کند.

- (۱) گمرک ج. ا. ۱
 (۲) وزارت بازرگانی
 (۳) اتاق بازرگانی
 (۴) وزارت امور اقتصادی و دارایی

۳۸۱. در وضعیت انحصاری تولید در مقایسه با وضعیت رقابتی :

- (۱) قیمت کالا پایین تر و عرضه بیشتر است.
 (۲) قیمت کالا پایین تر و عرضه کمتر است.
 (۳) قیمت کالا بالا تر و عرضه کمتر است.
 (۴) قیمت کالا بالا تر و عرضه بیشتر است.

۳۸۲. منظور از دمکراسی صنعتی چیست؟

- (۱) اعمال اصول دمکراسی به شیوهی کار و زندگی طبقه ی کارگر
 (۲) دمکراسی در کشور صنعتی
 (۳) اعمال اصول دمکراسی بر طبقه ی کارگر
 (۴) دمکراسی اقتصادی

۳۸۳. نامگذاری و نصب پلاک بر سر کوچه ها از وظایف کدام مؤسسه است؟

- (۱) شهرداری (۲) اداره پست (۳) نیروی انتظامی (۴) اداره ثبت احوال

۳۸۴. قدرت واقعی پول ملی در برابر ارزهای خارجی بستگی دارد به :

- (۱) مقدار کل صادرات نسبت به واردات
 (۲) سیاست های ارزی دولت
 (۳) سیاست های حمایت از تولیدات داخلی
 (۴) ارزش کل صادرات نسبت به واردات

۳۸۵. احساس شرم از انجام یک عمل از چه طریق رفتار را کنترل می کند؟

- (۱) کنترل بیرونی (۲) کنترل غیر رسمی (۳) کنترل رسمی (۴) کنترل اجتماعی

۳۸۶. آنچه عمل آدمی را در بیشتر مواقع تعیین می کند، کدام است؟

- (۱) قانون (۲) اخلاق (۳) رسم اجتماعی (۴) تعریف فرد از موقعیت

۳۸۷. چه گروه هایی بهتر می توانند پاسخگوی نیازهای روانی افراد باشند؟

- (۱) نخستین (۲) صنفی (۳) شغلی (۴) حزبی

۳۸۸. فرهنگی که رفتار اعضاء عملاً بر اساس آن جریان دارد، چه نوع فرهنگی خوانده می‌شود؟
 (۱) خرده فرهنگ (۲) فرهنگ معنوی (۳) فرهنگ آرمانی (۴) فرهنگ واقعی
۳۸۹. الگوهای رفتار اجتماعی که رفتار فرد را در موقعیت خاص تعیین می‌کند، چه نام دارد؟
 (۱) ارزش (۲) هنجار (۳) رسم اجتماعی (۴) عادت اجتماعی
۳۹۰. شناخت هنجارهای واقعی رفتار که راهنمای عمل آدمی است، کار چه کسانی است؟
 (۱) روانکاو (۲) جامعه شناس (۳) روانشناس (۴) جرم شناس
۳۹۱. بانی نظریه تفکیک قوا چه کسی بود؟
 (۱) جان لاک (۲) منتسکیو (۳) روسو (۴) دوتوکویل
۳۹۲. اولین نهاد جوشیده از انقلاب اسلامی ایران کدام است؟
 (۱) کمیته انقلاب اسلامی (۲) جهاد سازندگی
 (۳) سپاه پاسداران انقلاب اسلامی (۴) بسیج
۳۹۳. دمکراسی در کدامیک از نظام‌های زیر با ثبات‌تر است؟
 (۱) نظام‌های فاقد احزاب (۲) نظام تک حزبی
 (۳) نظام دو حزبی (۴) نظام چند حزبی
۳۹۴. معنایی که فرد از موقعیت رفتار در ذهن دارد، تعیین کننده چیست؟
 (۱) نیازهای فرد (۲) آرزوهای فرد (۳) عمل آدمی (۴) اخلاق فرد
۳۹۵. بانک جهانی و صندوق بین‌المللی پول در نظام اقتصادی جهانی مانند کدام یک از نهادهای یک کشور عمل می‌کند؟
 (۱) بانک توسعه اعتباری (۲) بانک توسعه و ترمیم
 (۳) نظام اقتصادی (۴) بانک مرکزی
۳۹۶. پرسش اصلی در لیبرالیسم این است که :
 (۱) چه کسانی حکومت کنند.
 (۲) تعداد حکومت کنندگان از چه قرار باشد.
 (۳) قدرت چگونه محدود می‌شود.
 (۴) حکومت شوندگان چگونه از احکام اطاعت کنند.

۳۹۷. این گزاره که «سیاست تابع قانون آهنین چرخش نخبگان است» در واقع :

- (۱) دفاع از دموکراسی است.
- (۲) نقد دموکراسی است.
- (۳) دفاع از نخبگان است.
- (۴) دفاع از قانون است.

۳۹۸. جامعه‌شناسان جبرگرا جرم را چگونه می‌نگرند؟

- (۱) خارج از اختیار فرد
- (۲) کاملاً در حوزه مسئولیت فرد
- (۳) اراده نیروهای ماوراءالطبیعه
- (۴) تا حدود اختیاری است.

۳۹۹. ارسطو حکومت‌ها را بر چه اساسی طبقه بندی می‌کرد؟

- (۱) موروثی یا انتخابی بودن
- (۲) تعداد و فضیلت افراد حاکم
- (۳) تعداد افراد حاکم
- (۴) فضیلت افراد حاکم

۴۰۰. از این گزاره که «انسان گرگ انسان است» چه چیزی را می‌توان نتیجه گرفت؟

- (۱) وجود دولت ضروری است.
- (۲) انسان‌ها غیر قابل کنترل هستند.
- (۳) وجود دولت بی فایده است.
- (۴) انسان باید خودش به صیانت ذات خود بپردازد.

۴۰۱. آنارشیست‌ها نسبت به نهاد و قدرت دولتی :

- (۱) خوش‌بین هستند و آزادی را در اطاعت مطلق از قدرت دولت می‌دانند.
- (۲) بدبین هستند و هرگونه مؤسسه مبتنی بر اجبار را عامل تباهی اخلاقی و اجتماعی انسان قلمداد می‌کنند.
- (۳) بی تفاوت اند.
- (۴) خواستار از میان برداشتن هر گونه نهاد اجتماعی و مدنی هستند.

۴۰۲. خرده فرهنگ یعنی :

- (۱) ارزش‌ها و هنجارهای متضاد با ارزش‌ها و هنجارهای اکثریت که یک گروه درون جامعه بزرگترداراست.
- (۲) ارزش‌ها و هنجارهای مشابه با ارزش‌ها و هنجارهای اکثریت که یک گروه درون جامعه بزرگترداراست.
- (۳) ارزش‌ها و هنجارهای متفاوت با ارزش‌ها و هنجارهای اکثریت که یک گروه درون جامعه بزرگترداراست.
- (۴) هیچ کدام

۴۰۳. کدام گزینه صحیح است؟

- (۱) سکولاریسم همان دنیوی شدن است که به فرایند کاهش نفوذ دین اشاره می‌کند.
- (۲) تعیین میزان دقیق دنیوی شدن موضوع پیچیده ای نیست.
- (۳) دنیوی شدن به اعتقادات مردم اشاره می‌کند.

۴) سکولاریسم همان پلورالیسم است.

۴۰۴. کدامیک از افراد زیر فیلم نامه نویس نیست؟

(۱) محسن مخملباف (۲) ابراهیم حاتمی کیا (۳) قیصر امین پور (۴) ساترا چیترا

۴۰۵. انقلاب اسلامی ایران با کدامیک از انقلاب های جهان انطباق کامل دارد؟

(۱) انقلاب اکتبر (۲) انقلاب فرانسه (۳) انقلاب فرهنگی چین (۴) هیچکدام

۴۰۶. توتالیتاریسم در چه نوع جامعه ای شکل می گیرد؟

(۱) جامعه توده ای (۲) جامعه سنتی (۳) جامعه بدوی (۴) جامعه دمکراتیک

۴۰۷. در ترکیب محصول ناخالص داخلی ایران، کدام بخش بزرگترین سهم را دارد؟

(۱) نفت و گاز (۲) خدمات (۳) صنعت و معدن (۴) کشاورزی

۴۰۸. کدامیک از مفاهیم زیر را نمی توان جزو گفتمان فرهنگ معاصر به حساب آورد؟

(۱) ماشینیسیم (۲) لیبرالیسم (۳) دمکراسی (۴) راسیونالیسم

۴۰۹. کدام کشور، دارای دمکراسی چند قومی است؟

(۱) بریتانیا (۲) سوئیس (۳) فرانسه (۴) آلمان

۴۱۰. کارنامه هنری کدام کارگردان در چارچوب سینمای وجودی انسانی نمی گنجد؟

(۱) تارگفسکی (۲) اینگمار برگمن (۳) کیارستمی (۴) اسپیلبرک

۴۱۱. بدبینی نسبت به حکومت به عنوان شرّ اجتناب ناپذیر یکی از مبانی کدام ایدئولوژی است؟

(۱) آمریکا (۲) انگلیس (۳) چین (۴) ژاپن

۴۱۲. مؤلف کتاب «امیدها و چالش ها» کیست؟

(۱) امام خمینی (ره) (۲) آیت الله خامنه ای

(۳) سید محمد خاتمی (۴) شهید مطهری

۴۱۳. اولین گام در نحوه انتخاب نماینده کدام است؟

(۱) هدف انتخاب (۲) شناسایی کاندیدا

(۳) پرسش از کاندیدا (۴) بررسی سوابق کاندیدا

۴۱۴. قانون اصلاح مالیات های مستقیم در سال ۱۳۸۰ ناظر بود بر:

(۱) افزایش درآمدهای مالیاتی (۲) کاهش نرخ های مالیاتی

(۳) افزایش نرخ های مالیاتی (۴) کاهش درآمدهای مالیاتی

۴۱۵. درآمد سرانه سالیانه در ایران (۱۳۸۰) چقدر است؟

- (۱) کمتر از ۶ میلیون ریال
(۲) حدود ۷۰۰ هزار ریال
(۳) حدود ۸ میلیون ریال
(۴) حدود ۸۰۰ هزار ریال

۴۱۶. صادرات غیر نفتی ایران عمدتاً تشکیل شده است از:

- (۱) فرش، پسته، خاویار و خشکبار
(۲) فولاد، مس و سنگ‌های معدنی
(۳) گندم، برنج و دانه های روغنی
(۴) محصولات پتروشیمی

۴۱۷. مناطق آزاد تجاری به چه منظوری تشکیل می‌شوند؟

- (۱) توسعه تجارت منطقه ای
(۲) توسعه صنعت جهانگردی (توریسم)
(۳) تسهیل واردات غیررسمی
(۴) تسهیل و تشویق صادرات

۴۱۸. نرخ تورم سالیانه در ایران طی دو سال گذشته طبق گزارش‌های رسمی:

- (۱) بیش از ۲۰ درصد بود.
(۲) حدود ۳۰ درصد بود.
(۳) کمتر از ۱۵ درصد بود.
(۴) بین ۱۵ تا ۲۰ درصد بود.

۴۱۹. اگر در مدت معینی شاخص کل قیمت‌ها ۱۰۰ درصد افزایش یابد و دستمزدهای اسمی دو برابر شود در واقع:

- (۱) دستمزدهای واقعی ثابت مانده است.
(۲) قدرت خرید مزدبگیران افزایش یافته است.
(۳) قدرت خرید مزدبگیران کاهش یافته است.
(۴) نرخ تورم ۲۰۰ درصد بوده است.

۴۲۰. کاهش نرخ ذخیره قانونی بانک‌های تجاری نزد بانک مرکزی به این معنا است که:

- (۱) امکان وام بدهی بانک‌ها کم می‌شود.
(۲) حجم پول کاهش می‌یابد.
(۳) دولت دچار کسری بودجه است.
(۴) سیاست پولی انبساطی است.

۴۲۱. در کدام نوع جامعه امکان نزاع سیاسی بیشتر است؟

- (۱) جامعه‌ی تک شکافی
(۲) جامعه‌ی دو شکافی متقاطع
(۳) جامعه‌ی دو شکافی متراکم
(۴) جامعه‌ی چند شکافی متقاطع

۴۲۲. ارزنده‌ترین دستاورد انقلاب اسلامی ایران کدام است؟

- (۱) وحدت
(۲) دمکراسی
(۳) قانون اساسی
(۴) آزادی

۴۲۳. وظیفه نمایندگان مجلس شورای اسلامی کدام است؟

- (۱) اجرای قوانین کشور
(۲) انتخاب فقهای شورای نگهبان
(۳) اجرای عدالت در جامعه
(۴) تنظیم و تصویب قوانین کشور

۴۲۴. خطرات کاربرد سلاحهای هسته ای باعث شده است، کشورها ...

- (۱) وارد جنگ تمام عیار بشوند.
(۲) یکدیگر را دائماً به کاربرد سلاحهای هسته ای تهدید کنند.
(۳) از تهدید یکدیگر جز در شرایط نادر بپرهیزند.
(۴) وارد جنگ محدود شوند.

۴۲۵. کدام گزینه نادرست است؟

- (۱) سنت و تجدد تعارضی با هم ندارند.
(۲) سنت مجموعه ای از افکار، احساسات و افعال و روشهای جا افتاده است.
(۳) تجدد گرایی (مدرنیته) فرهنگ تمدن متجدد غرب است.
(۴) تجدد (مدرنیته) مجموعه ای اوصاف و خصائصی است که در تمدن جدید چند قرن اخیر اروپا و آمریکای شمالی به ظهور پیوسته است.

۴۲۶. امکان ایفای نقش در اعتیاد برای چه کسانی بیشتر فراهم است؟

- (۱) کسانی که محلهی آنها «فقط» معبر عبور مواد است.
(۲) کسانی که در محلهی آنها مصرف کنندگان زیاد وجود دارد.
(۳) کسانی که در محلهی آنها مصرف کنندگان به ندرت دیده می شود.
(۴) کسانی که در محلهی آنها مصرف کننده وجود ندارد.

(۱) مدرن شدن (۲) خصوصی شدن (۳) اجتماعی شدن (۴) جهانی شدن

۴۲۸. کدامیک از موارد زیر جزء راه های نهادی شده برای رسیدن به اهداف اجتماعی به حساب می آید؟

(۱) ارتشاء (۲) پس انداز (۳) جعل (۴) قاچاق کالا

۴۲۹. در ایران بیشترین معتادان به کدامیک از موارد زیر اعتیاد دارند؟

(۱) حشیش (۲) کوکائین (۳) هروئین (۴) تریاک

۴۳۰. «فاشیسم» ایدئولوژی و جنبشی است مبتنی بر حمایت :

- (۱) طبقه‌ی خرده بورژوا
(۲) طبقه‌ی بورژوازی
(۳) طبقه‌ی متوسط جدید
(۴) طبقه‌ی پرولتاریا

۴۳۱. در اندیشه‌ی ماکیاولی سیاست وسیله ای است برای ...

- (۱) حفظ قدرت
(۲) تأمین رفاه اجتماعی
(۳) رسیدن به عدالت
(۴) توسعه‌ی سیاسی

۴۳۲. واژه‌ی «دهکده جهانی» اولین بار توسط چه کسی مطرح شد؟

- (۱) آندره مالرو
(۲) هانتینگتون
(۳) مارشال مک لوهان
(۴) گوته

۴۳۳. «یونسکو» سازمانی است :

- (۱) علمی - فرهنگی
(۲) سیاسی - اجتماعی
(۳) بهداشتی - درمانی
(۴) امدادسانی در حوادث غیر منتظره

۴۳۴. در زمین های ورزشی وقتی هیجانانگیز تماشاگران بالا است و مسئولیت رفتار، مشترک می شود، رفتار

تماشاگران تابع چیست؟

- (۱) اراده فردی
(۲) اخلاق اجتماعی
(۳) تقاضای جمعی گروه
(۴) قانون

۴۳۵. موضوع اصلی فلسفه سیاسی کدام است؟

- (۱) روابط دولت و جامعه
(۲) روابط قدرت در جامعه
(۳) اندیشه های حکام سیاسی
(۴) غایات مطلوب جامعه

۴۳۶. سیگار به عنوان یک ماده مخدر دارای کدامیک از آثار زیر است؟

- (۱) اعتیاد روانی
(۲) اعتیاد جسمی
(۳) اعتیاد روانی و جسمی
(۴) فقدان اعتیاد روانی و جسمی

۴۳۷. نام نویسنده کدام کتاب نادرست است؟

- (۱) تفسیر المیزان - علامه طباطبایی
(۲) سرّی - دکتر عبدالحسین زرین کوب
(۳) خدمات متقابل اسلام و ایران - شهید مطهری
(۴) لویاتان - آندره مالرو

۴۳۸. حق و تو پنج کشور در سازمان ملل بر اساس کدام مورد در رژیم های بین المللی شکل گرفت؟

- (۱) تحمیل قدرتمندان به فرودستان
 (۲) انزجار مشترک کشورها
 (۳) منافع مشترک کشورها
 (۴) هنجارهای بین المللی

۴۳۹. اجتماعی شدن کامل در چه اجتماعی احتمال وقوع دارد؟ در جامعه ای که دارای ...

- (۱) ثبات فرهنگی است.
 (۲) تنوع ارزش ها است.
 (۳) از خرده فرهنگ های متعدد تشکیل شده است.
 (۴) دارای ارزش های متضاد است.

۴۴۰. کدام یک از شرایط زیر برای احراز مقام رهبری در نظام جمهوری اسلامی از اولویت برخوردار است؟

- (۱) بینش صحیح سیاسی و اجتماعی
 (۲) مدیریت و قدرت کافی برای رهبری
 (۳) فقاقت و عدالت و تقوی
 (۴) تدبیر و شجاعت

۴۴۱. آمارهای رسمی جرم از نظر جامعه شناسی چه نوع اطلاعاتی به دست می دهد؟

- (۱) انگیزه مجرمان
 (۲) خصوصیات شخصی مجرمین
 (۳) موقعیت وقوع جرم
 (۴) میزان فعالیت دستگاه انتظامی

۴۴۲. در چه صورت دولت می تواند کارشناسان خارجی را استخدام نماید؟

- (۱) با تصویب مجلس شورای اسلامی
 (۲) با مشورت رؤسای قوای سه گانه
 (۳) با دستور مقام معظم رهبری
 (۴) اعلام نیاز از سوی وزارت امور خارجه

۴۴۳. رژیم رفاهی بر کدام پایه متکی هستند؟

- (۱) کارکردهای ایدئولوژیک
 (۲) کارکردهای اجبار
 (۳) کارکردهای عمومی
 (۴) کارکردهای تأمین منافع طبقاتی

۴۴۴. با افزایش شباهت های سیاسی و اجتماعی میان کشورها و ملت ها :

- (۱) دمکراسی دچار بحران شده است.
 (۲) امواج دمکراسی رو به گسترش رفته اند.
 (۳) مقایسه نظام های سیاسی دشوارتر شده است.
 (۴) نفوذ کشورهای پیشرفته در کشورهای عقب مانده تر افزایش یافته است.

۴۴۵. کدام تعریف از فرهنگ در مقابل تمدن را می توان درست تلقی کرد؟ فرهنگ یعنی ...

- (۱) شیوهی زندگی یک جامعه
- (۲) شیوهی زندگی یک گروه
- (۳) مجموعهی ذخایر غیر مادی یک جامعه یا گروه
- (۴) مجموعهی ذخایر مادی و معنوی یک جامعه

۴۴۶. منظور از علنی بودن محاکمه یعنی :

- (۱) برگزاری جلسه رسیدگی دادگاه در مکانی که امکان حضور همه افراد علاقمند وجود داشته باشد.
- (۲) عدم ایجاد مانع جهت حضور افراد در دادگاه
- (۳) دعوت از شهروندان جهت حضور در دادگاه
- (۴) حضور وکیل مدافع در همه جلسات رسیدگی

۴۴۷. تفاوت عمدهی دو جشنواره کن و اسکار در چیست؟

- (۱) جشنواره ی کن سعی در حمایت از فیلم های هنری دارد و جشنواره ی اسکار بیشتر طالب فیلم های تجاری و سرگرم کننده است.
- (۲) جشنواره کن بیشتر طالب فیلم های تجاری و سرگرم کننده است و جشنواره ی اسکار سعی در حمایت از فیلم های هنری دارد.
- (۳) چندان تفاوتی ندارد هر دو از جشنواره های معتبر جهانی است.
- (۴) جشنواره ی اسکار در آمریکا و جشنواره ی کن در فرانسه برگزار می شود.

۴۴۸. طبق قوانین آموزش و پرورش ایران، تحصیلات اجباری تا پایان دوره ی :

- (۱) سه ساله راهنمایی تحصیلی است.
- (۲) ۵ ساله ابتدایی است.
- (۳) متوسطه است.
- (۴) پیش دانشگاهی است.

۴۴۹. مرجع تصویب آیین نامه ها و مقررات تحصیلی مدارس ایران، کدامیک از سازمان های زیر است؟

- (۱) دفاتر ستادی آموزش ابتدایی، راهنمایی و متوسطه
- (۲) سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی
- (۳) شوراهای آموزش و پرورش استان ها
- (۴) شورای عالی آموزش و پرورش

۴۵۰. طبق آمار رسمی وزارت آموزش و پرورش در حال حاضر چه نسبتی از کودکان واجب التعلیم دبستانی در مدارس ابتدایی تحصیل می کنند؟

- (۱) بیش از ۹۵ درصد
(۲) حدود ۸۵ درصد
(۳) نزدیک به ۷۵ درصد
(۴) کمتر از ۷۰ درصد

۴۵۱. در حال حاضر چند درصد جمعیت ایران باسوادند؟

- (۱) کمتر از ۶۵ درصد
(۲) بیش از ۹۵ درصد
(۳) نزدیک به ۷۰ درصد
(۴) بیش از ۸۰ درصد

۴۵۲. طبق مقررات وزارت آموزش و پرورش، دانش آموزان در چه مقطعی رشته تحصیلی خود را انتخاب می کنند؟

- (۱) پایان دوره ی راهنمایی تحصیلی
(۲) پایان سال اول دبیرستان
(۳) پایان سال دوم دبیرستان
(۴) پایان سال سوم دبیرستان

۴۵۳. برنامه ریزی و نظارت بر آموزش و پرورش کودکان عقب مانده ذهنی، نابینا و ناشنوا بر عهده ی کدام یک از نهادهای زیر است؟

- (۱) سازمان آموزش و پرورش استثنایی
(۲) وزارت بهداشت و درمان
(۳) سازمان بهزیستی
(۴) دفتر آموزش ابتدایی

۴۵۴. کدامیک از نهادها یا سازمان های وزارت آموزش و پرورش بر فعالیت های پژوهشی استان های کشور نظارت دارد؟

- (۱) اداره کل سنجش و ارزشیابی تحصیلی
(۲) سازمان پژوهش و برنامه ریزی درسی
(۳) پژوهشکده ی تعلیم و تربیت
(۴) شورای عالی آموزش و پرورش

۴۵۵. در کدامیک از دانشگاه ها یا مراکز آموزش عالی، دوره های تحصیلی بیشتر صورت غیر حضوری یا نیمه حضوری برگزار می شود؟

- (۱) دانشگاه های آزاد اسلامی
(۲) دانشگاه پیام نور
(۳) سازمان مدیریت دولتی
(۴) مراکز آموزش عالی وابسته به وزارت آموزش و پرورش

۴۵۶. تدوین اهداف و سرفصل دروس دوره ابتدایی بر عهده کدامیک از نهادهای وزارت آموزش و پرورش است؟

- (۱) دفتر آموزش ابتدایی
(۲) شورای آموزش و پرورش استان

۳) سازمان پژوهش و برنامه ریزی درسی ۴) شورای عالی آموزش و پرورش

۴۵۷. طبق مصوبات شورای عالی آموزش و پرورش، درصد دانش آموزان ۶ ساله ای که در کلاس اول ابتدایی تحصیل می کنند نسبت به جمعیت کودکان ۶ ساله ایران، تعریف کدام یک از اصطلاح های زیر است؟

۱) درصد اشتغال به تحصیل ظاهری

۲) درصد اشتغال به تحصیل واقعی

۳) درصد اشتغال به تحصیل در سن ابتدایی

۴) درصد پوشش تحصیلی افراد واجب التعلیم

۴۵۸. کمک به دانش آموزان دوره متوسطه برای شناخت توانایی های خود، آشنایی با امکانات تحصیلی و شغلی و انتخاب رشته های تحصیلی بر عهده کدام گروه از افراد زیر است؟

۱) معلمان ۲) مربیان پرورشی ۳) مشاوران ۴) مدیران دبیرستان ها

۴۵۹. در نظام آموزش و پرورش ایران، کدامیک از دوره های زیر دومین مرحله آموزش همگانی (عمومی) است؟

۱) ابتدایی ۲) راهنمایی تحصیلی ۳) متوسطه ۴) پیش دانشگاهی

۴۶۰. در حال حاضر برای سنجش علایق تحصیلی و شغلی دانش آموزان متوسطه از چه ملاکی استفاده می شود؟

۱) نمره های آزمون ریون ۲) نظر شورای دبیران

۳) نمره های دروس تخصصی ۴) نمره های آزمون جان هالند

۴۶۱. بر اساس پژوهش های انجام شده در مورد ملاک های هدایت تحصیلی دانش آموزان معلوم شده است که ... بیشترین نقش را در انتخاب رشته مناسب تحصیلی دارد.

۱) نمره های آزمون هوش ۲) نمره های امتحانی

۳) نظر مشاوران ۴) نظر شورای معلمان

۴۶۲. کدامیک از موارد زیر یک ویژگی عام فرهنگی نیست؟

۱) نظام خانوادگی ۲) زبان ۳) تحول نسل ها ۴) نهادهای ازدواج

۴۶۳. ایران از جمله کشورهایی است که نزدیک به ... درصد جمعیت آن را افراد کمتر از ۲۴ سال تشکیل می دهند.

۱) ۶۰ ۲) ۴۰ ۳) ۷۵ ۴) ۸۰

۴۶۴. پیشینه ی نظریه گفت و گوی تمدن ها به کدامیک از شخصیت های زیر نسبت داده شده است؟

۱) ساموئل هانتیگتون ۲) مارشال مک لوهان

۳) کوفی عنان ۴) هیچ کدام

۴۶۵. کثرت گرایی فرهنگی :

- (۱) به رسمیت شناختن خرده فرهنگ‌های مختلف و اعتبار مساوی به آنها دادن
- (۲) به رسمیت شناختن خرده فرهنگ‌های مختلف و اعتبار نامساوی به آنها دادن
- (۳) به رسمیت شناختن خرده فرهنگ‌های مختلف است.
- (۴) هیچ کدام

۴۶۶. این گزاره که «جهانی شدن یک پروسه است نه یک پروژه» یعنی : جهانی شدن ...

- (۱) امری است بدون برنامه ریزی قبلی و در یک فرآیند تدریجی محقق می‌شود.
- (۲) امری خود خواسته و طبق برنامه و از پیش طراحی شده است.
- (۳) را ضرورتاً باید پذیرفت.
- (۴) را ضرورتاً باید رد کرد.

۴۶۷. کدام گزینه صحیح است؟

- (۱) جوامع از نظر فرهنگی معمولاً با هم مشابه هستند.
- (۲) جوامع کوچک معمولاً از نظر فرهنگی یکسان هستند، اما جوامع صنعتی از نظر فرهنگی متنوع بوده، خرده فرهنگ‌های گوناگونی دارند.
- (۳) جوامع کوچک همیشه دارای فرهنگ یکسان هستند، اما جوامع صنعتی از نظر فرهنگی دارای خرده فرهنگ‌ها هستند.
- (۴) جوامع کوچک دارای خرده فرهنگ‌ها هستند، ولی جوامع صنعتی معمولاً از نظر فرهنگی مشابه هستند.

۴۶۸. وظیفه عمده شوراهای تحقیقات استان‌ها در نظام آموزش و پرورش ایران چیست؟

- (۱) اجرای طرح‌های پژوهشی مورد نیاز استان
- (۲) همکاری با مؤسسات پژوهشی استان در جهت اجرای طرح‌های پژوهشی
- (۳) تربیت نیروهای استانی لازم در زمینه امور پژوهشی
- (۴) تعیین اولویت‌های پژوهشی استان و بررسی و تصویب طرح‌های پژوهشی

۴۶۹. نرخ انتقال دانش آموزان از یک دوره تحصیلی به دوره بعدی به کدامیک از صورت‌های زیر تعریف شده است؟

- (۱) نسبت دانش آموزان قبولی در پایه تحصیلی بعد نسبت به دانش آموزان پایه تحصیلی قبل
- (۲) خارج قسمت ثبت نام شدگان در دوره تحصیلی بعد بر تعداد دانش آموزان دوره تحصیلی قبل
- (۳) نسبت دانش آموزان قبولی در آخرین پایه تحصیلی دوره قبل به دانش آموزان اولیه پایه تحصیلی دوره بعد

(۴) تفاوت بین دانش آموزان قبولی و مردودی در پایان هر دوره تحصیلی

۴۷۰. هدف عمده مراکز مشاوره روان شناختی در استان های کشور چیست؟
- (۱) نظارت بر نحوه ارائه خدمات مشاوره در سطح دبیرستان های هر منطقه یا استان
 - (۲) تدوین قوانین، مقررات و ملاک های مناسب برای هدایت تحصیلی دانش آموزان
 - (۳) پیش گیری از مشکلات تحصیلی، شغلی و سازشی دانش آموزان و کمک به حل این مشکلات
 - (۴) تربیت مشاوران تحصیلی و برنامه ریزی برای ارائه خدمات مشاوره ای
۴۷۱. هدف از مدرسه محوری در نظام آموزش و پرورش ایران چیست؟
- (۱) ایجاد مدارس تجربی برای اجرای طرح های پژوهشی در مورد برنامه های جدید آموزشی
 - (۲) اعمال سیاست عدم تمرکز واگذاری اختیارات بیشتر به مدارس برای تصمیم گیری
 - (۳) تفویض اختیارات لازم به مدارس برای طراحی برنامه های آموزشی و تدوین کتاب های درسی
 - (۴) همیاری بین مدارس هم جوار در جهت بهبود کیفی روش ها و برنامه های آموزشی
۴۷۲. جدیدترین شاخه ی تحصیلی در دوره متوسطه نظام آموزش و پرورش ایران کدام است؟
- (۱) علوم تجربی
 - (۲) فیزیک ریاضی
 - (۳) کار و دانش
 - (۴) فنی و حرفه ای
۴۷۳. قرآن کریم حاوی چند سوره است؟
- (۱) ۱۲۵ سوره
 - (۲) ۱۱۴ سوره
 - (۳) ۲۱۸ سوره
 - (۴) ۱۱۷ سوره
۴۷۴. حمله اعراب به ایران همزمان با کدام سلسله پادشاهی در ایران بود؟
- (۱) اشکانیان
 - (۲) سامانیان
 - (۳) هخامنشی
 - (۴) ساسانیان
۴۷۵. کدام واژه بیشتر نشانگر تعامل میان فرهنگ و سیاست است؟
- (۱) قدرت
 - (۲) اقتدار
 - (۳) محدودیت
 - (۴) تبعیت
۴۷۶. موسیقی ایرانی از چند دستگاه تشکیل شده است؟
- (۱) سه دستگاه
 - (۲) دوازده دستگاه
 - (۳) هفت دستگاه
 - (۴) نه دستگاه
۴۷۷. پدر داستان نویسی معاصر ایران کیست؟
- (۱) صادق هدایت
 - (۲) نیما یوشیج
 - (۳) محمد علی جمالزاده
 - (۴) محمد علی افغانی
۴۷۸. ایران عضو کدامیک از پیمان ها و سازمان های بین المللی زیر بوده یا می باشد؟
- (۱) جامعه ملل
 - (۲) گات
 - (۳) شورای همکاری خلیج فارس
 - (۴) سیئو

۴۷۹. پایدارترین رکن هویت ایرانی کدام است؟

- (۱) سرزمین (۲) تاریخ (۳) آداب و رسوم (۴) زبان

۴۸۰. کدامیک از موارد ذیل، اصلی ترین تفاوت میان کنش انسان و کنش حیوان به شمار می رود؟

- (۱) نماد (۲) غریزه (۳) درک متقابل (۴) سود جویی

۴۸۱. هنگامی که از جوانب فرهنگی یک نظام اجتماعی سخن می گوئیم به چه وجوهی نظر داریم؟

- (۱) ارزش های مقوم یک نظم اجتماعی (۲) رفتارها و سلوک اجتماعی
(۳) پیشینه و ذخائر فرهنگی (۴) آرمان های اجتماعی

۴۸۲. اگر هدف های آموزشی صریح و روشن نباشند، فعالیت های آموزشی چه نتایجی را در پی خواهد داشت؟

- (۱) ابتکار و خلاقیت دانش آموزان تقویت خواهد شد.
(۲) دانش آموزان بیشتر به کنجکاوی خواهند پرداخت.
(۳) معلمان ابتکار عمل بیشتری در تدریس بکار خواهند برد.
(۴) معیار قابل قبولی برای ارزشیابی در دست نخواهد بود.

۴۸۳. کدامیک از فعالیت های زیر دانش آموزان را بیشتر به تفکر و کاوشگری سوق می دهد؟

- (۱) ارائه اطلاعات و دانش جدید (۲) ایجاد موقعیت جدید همراه با عدم تعادل
(۳) بسط و تحلیل مطالب ساده علمی (۴) تصویر سازی ذهنی

۴۸۴. مهم ترین گام در بهبود ساختار نظام آموزشی کدامیک از فعالیت های زیر می باشد؟

- (۱) نظارت دقیق بر عملکرد مجریان آموزش (۲) سازماندهی فضاهای آموزشی
(۳) اصلاح نظام گزینش و تربیت معلم (۴) تألیف و تنظیم منابع قوی آموزشی

۴۸۵. به نظر شما تفکر و عدم توانایی تجزیه و تحلیل مسائل دانش آموزان معلول کدام یک از عوامل زیر است؟

- (۱) روش های سنتی حاکم بر مدارس (۲) عدم امکانات و تجهیزات آموزشی
(۳) معلمان ناتوان و غیر متخصص (۴) منابع و برنامه های درسی نامناسب

۴۸۶. وسعت سرزمین ایران چقدر است؟

- (۱) ۱/۶ میلیون کیلومتر مربع (۲) ۲/۵ میلیون کیلومتر مربع
(۳) ۳/۲ میلیون کیلومتر مربع (۴) ۰/۹ میلیون کیلومتر مربع

۴۸۷. کدام یک از عبارتهای زیر را می توان از مهم ترین کارکرد آموزش دانست؟

- (۱) انتقال حقایق علمی (۲) تحریک و تسهیل یادگیری

۳) ایجاد نظم در کلاس درس

۴) کنترل و تنظیم رفتار دانش آموزان

۴۸۸. اولین هدف از تأسیس سازمان ملل متحد چیست؟

۱) حفظ صلح و امنیت بین‌المللی

۲) استفاده همه جانبه از موارد اولیه

۳) حفظ حقوق بشر و احترام به آن

۴) کمک به حل مشکلات اقتصادی ملت‌ها

۴۸۹. مدل اصلی فرایند ارتباطات کدام است؟

۱) فرستنده - پیام - بازخورد

۲) پیام - بازخورد - گیرنده

۳) فرستنده - رسانه - گیرنده

۴) رسانه - پیام - بازخورد

۴۹۰. شرایط لازم و کافی برای تحقق دموکراسی به ترتیب، کدام است؟

۱) توانایی انتخاب رهبران - مخفی بودن آرا

۲) توانایی انتخاب رهبران - توانایی عزل رهبران

۳) مخفی بودن آرا - سیستم چند حزبی

۴) سیستم چند حزبی - توانایی عزل رهبران

۴۹۱. علامت اختصاری O . A . F و F . M . T متعلق به کدام یک از ارکان سازمان ملل می‌باشند؟

۱) صندوق بین‌المللی پول - سازمان خواربار جهانی

۲) بانک جهانی - سازمان خواربار جهانی

۳) مؤسسه توسعه بین‌الملل - سازمان خواربار جهانی

۴) بازار مشترک - صندوق بین‌المللی پول

۴۹۲. «دیوان شرقی» از آن کیست و متأثر از کدام چهره برجسته ادب و عرفان ایرانی است؟

۱) جان لاک و متأثر از حافظ

۲) گوته و متأثر از حافظ

۳) نیچه و متأثر از مولوی

۴) شکسپیر و متأثر از مولوی

۴۹۳. تفاوت‌های نسلی در جامعه امروز ایرانی با کدام الگو بیشتر قابل تبیین است؟

۱) چرخه زندگی و مقتضیات خاص هر گروه سنی

۲) تجربیات خاص نسلی و معضل انتقال ارزش‌های مقوم نظم به نسل جدید

۳) مشکلات خاص نسل جوان امروز در قیاس با امکانات نسل پیشین

۴) امکانات خاص نسل جوان امروز در قیاس با مشکلات نسل پیشین

۴۹۴. کدام یک از گزینه های زیر بیشتر نشانگر تمایز فرهنگی میان شهر و روستا به شمار می‌روند؟

- (۱) روستا بستر سادگی و شهر بستر پیچیدگی فرهنگی است.
- (۲) روستا فرهنگی همگن و شهر فرهنگی ناهمگن دارد.
- (۳) ارتباطات در محیط روستایی چهره به چهره و در شهر به وساطت رسانه‌ها تحقق می‌یابد.
- (۴) در روابط میان فردی در روستا ارزش‌های اخلاقی بیشتر از شهر رعایت می‌شود.

۴۹۵. چه نسبتی میان جمعیت شهری و روستایی ایران وجود دارد؟

- (۱) جمعیت شهری دو برابر جمعیت روستایی است.
- (۲) جمعیت شهری با جمعیت روستایی تقریباً برابر است.
- (۳) جمعیت شهری چهار برابر جمعیت روستایی است.
- (۴) جمعیت شهری نصف جمعیت روستایی است.

۴۹۶. به نظر شما کدام یک از عبارات‌های زیر در مورد شناخت والدین از فرزندان خود درست‌تر است؟

- (۱) فرزندان خود را آن گونه که هستند، می‌شناسند.
- (۲) هرگز قادر نخواهند بود فرزندان خود را بشناسند.
- (۳) اغلب فرزندان خود را آن گونه که می‌خواهند می‌شناسند.
- (۴) فرزندان خود را همیشه بیش از آنچه هستند، می‌شناسند.

۴۹۷. مسئولان نظام آموزش و پرورش، در فرایند فعالیت‌های تربیتی باید شرایطی را فراهم سازند که :

- (۱) معلمان با استفاده از الگوهای نوین آموزش فعالیت‌های دانش آموزان را نظارت و کنترل کنند.
- (۲) دانش آموزان با ارزشیابی منظم به کنترل، نظارت و نظم دهی رفتار خود بپردازند.
- (۳) والدین در امور آموزشی و پرورشی مدارس چندان دخالت نکنند.
- (۴) مدیران با رهبری مقتدرانه معلمان و دانش آموزان را به سوی اهداف آموزشی سوق دهند.

۴۹۸. تفکر انتقادی به چه نوع از فعالیت‌ها و راهبردهای یاددهی - یادگیری اطلاق می‌شود؟

- (۱) تفکری که توانایی تحلیل داده‌ها و شواهد موجود را نداشته باشند.
- (۲) راهبردهایی که سبب تحلیل، ارزشیابی و قضاوت داده های علمی شود.
- (۳) دانشی که نواقص راهبرهای بکار گرفته شده را مشخص سازد.
- (۴) روشی که همواره با بدبینی و تردید به پدیده‌ها و وقایع بنگرد.

۴۹۹. مدرنیته و مدرنیسم :

- (۱) ناظر به بنیادهای جهان شمول فکری و فرهنگی دنیای جدید هستند.

۲) مدرنیته ارزش های مقوم مدرنیسم است که لاجرم در نتیجه فرایند سیر به سوی دنیای جدید ظاهر می شوند.

۳) دو واژه مشابهند که با معانی متفاوت مورد استفاده واقع می شوند.

۴) مدرنیته ناظر به وضعیت کشورهای پیشرفته غربی و مدرنیسم ناظر به کشورهای توسعه نیافته است.

۵۰۰. میان پست مدرنیسم و ارزش های جهان سنتی چه ارتباطی برقرار است؟

۱) پست مدرنیسم بازگشت به معنویت و ارزش های فرهنگی دنیای پیش مدرن است.

۲) پست مدرنیسم ناظر به دورانی تازه پس از افول دنیای مدرن است و با جهان سنتی کمتر از جهان مدرن پیوند دارد.

۳) پست مدرنیسم ستیز با دنیای مدرن از منظر ارزش های پیش مدرن است.

۴) پست مدرنیسم نقد دنیای مدرن است و از این نقطه نظر راهی نیز به احیای مجدد ارزش های دنیای پیش مدرن گشوده است.

۵۰۱. نویسنده عربی که در انگلستان کتابی نوشته و خواسته است با انکار امام زمان (عج) اصل ولایت فقیه را خدشه دار کند کیست؟

۱) احمد کاتب ۲) بن باز ۳) عبدالوهاب ۴) سلمان رشدی

۵۰۲. پیشرفت هر کشوری در ...

۱) ایجاد تعادل میان مصلحت عمومی و مصلحت شخصی است.

۲) ترجیح مصلحت ملی بر مصلحت و منافع شخصی افراد به هنگام تعارض این دو است.

۳) آن است که بنا بر ضرورت حفظ فردیت، مصلحت شخصی افراد باید بر مصالح عمومی ترجیح داده شود.

۴) آن است که هر فردی باید به فکر منافع خود باشد زیرا با کسب منافع شخصی، مصالح کلی کشور نیز بدست می آید.

۵۰۳. کدام دسته، از خصوصیات بوروکراسی به شمار می رود؟

۱) ارزش های اخلاقی، شایسته سالاری، روابط خویشاوندی

۲) شایسته سالاری، روابط مبتنی بر سلسله مراتب، حذف روابط خویشاوندی

۳) شایسته سالاری، روابط مبتنی بر سلسله مراتب، ارتباطات چهره به چهره

۴) روابط خویشاوندی، روابط مبتنی بر سلسله مراتب، تخصیص موقعیت ها بر حسب تخصص ها

۵۰۴. جوامع جدید به سمت :

۱) جوامع چند فرهنگی و متکثر پیش می روند.

۲) ارزش های فرهنگی بومی و سنتی خود متمایل می شوند.

۳) استیلای تام هویت‌های غربی شده پیش می‌روند.

۴) جوامع فاقد ارزش‌های فرهنگی متمایل می‌شوند.

۵۰۵. «وبلاگ» چیست و از حیث فرهنگی چگونه ارزیابی می‌شود؟

۱) وبلاگ برای هر فرد امکان حضور در شبکه اینترنتی را فراهم می‌سازد و از حیث فرهنگی امکانی برای ارتباط بر مبنای تجربیات فردی است.

۲) وبلاگ سایت‌های فرهنگی در اینترنت هستند که در عمل محیط‌های گسترش ابتدال در عرصه فرهنگ را سبب می‌شوند.

۳) وبلاگ یک ابزار جدید ارتباطی است که موجب تسهیل ارتباطات و گسترش تعامل میان حوزه های فرهنگی شده و از این حیث به گفتگو در عرصه جهانی کمک کرده است.

۴) وبلاگ کانال‌های ارتباطی جدید برای انتقال مهارت‌های هنری و تجربیات فرهنگی است.

۵۰۶. اصطلاح «جهان سوم» اصطلاحی است که در دهه های ۱۹۵۰ و ۱۹۶۰ رواج یافت و منظور کشورهایی است که :

۱) نه جزو بلوک سرمایه داری (جهان اول) بودند و نه جزو کشورهای بلوک سوسیالیستی شرق (جهان دوم)

۲) نه در زمره کشورهای توسعه یافته سرمایه داری به شمار آیند و نه در زمره کشورهای توسعه یافته کمونیست

۳) توسعه نیافته و عقب افتاده از کاروان توسعه‌اند.

۴) نه تعهدی به ابرقدرت غرب (آمریکا) و نه تعهدی به ابرقدرت شرق (شوروی) داشتند.

۵۰۷. در دوره هخامنشیان استفاده از کدام تقویم در ایران رواج داشت؟

۱) تقویم قیصری ۲) گاه شمار مصری ۳) قمری بابلی ۴) تقویم جلالی

۵۰۸. در دوره اسلامی سکه های مسی به چه نامی نامیده می‌شدند؟

۱) فلس ۲) دینار ۳) درهم ۴) منات

۵۰۹. کدام نخست وزیر ایران در سال ۱۳۲۳ ه. ش کارشناسان امریکایی را جهت واگذاری امتیاز استخراج نفت به ایران دعوت کرد؟

۱) اعلاء ۲) فروغی ۳) ساعد ۴) رزم آرا

۵۱۰. اولین ارتباط تلگرافی بین شهری در ایران مابین تهران و کدام ناحیه برقرار گردید؟

۱) تبریز ۲) سلطانیه ۳) شهر ری ۴) قم

۵۱۱. کدام کشور عضو اوپک نمی باشد؟

- (۱) گابن (۲) بحرین (۳) قطر (۴) اندونزی

۵۱۲. اطلاعات نقشه ای به چه صورتی در رایانه ذخیره می شود؟

- (۱) طبقه بندی شده (۲) جدول بندی شده (۳) رقومی شده (۴) کد گذاری شده

۵۱۳. در دوره ناصری کدام روزنامه در کلکته منتشر می شد؟

- (۱) حبل المتین (۲) اختر (۳) حکمت (۴) قانون

۵۱۴. در جریان انقلاب فرانسه «ژاکوبین ها» چه کسانی بودند؟

- (۱) جمهوری خواهان اعتدالی (۲) سلطنت طلبان
(۳) زمین داران بزرگ (۴) جمهوری خواهان افراطی

۵۱۵. مهمترین منبع ورود داده ها در سیستم های اطلاعاتی جغرافیایی چیست؟

- (۱) رایانه (۲) اینترنت (۳) نقشه (۴) تصاویر ماهواره ای

۵۱۶. چه عاملی در هر گروه و جامعه ای نقش ها و الگوهای عمل را شکل می دهد؟

- (۱) معانی مشترک (۲) معنی (۳) اجبار اجتماعی (۴) رفتارهای اجتماعی

۵۱۷. فرهنگ درونی شده از مجموع فرهنگ و کدام گزینه حاصل می شود؟

- (۱) عوامل اجتماعی (۲) استعداد های زیستی
(۳) تداوم فرهنگی (۴) توانایی های فردی

۵۱۸. کهن ترین سکه پیدا شده در جهان متعلق به دوره این سلسله باستانی می باشد؟

- (۱) آشور (۲) لودیه (۳) سومر (۴) بابل

۵۱۹. به تحریک کدامیک از خلفای اموی، امام سجاد (ع) در سال ۹۴ هجری مسموم و به شهادت رسیدند؟

- (۱) هشام (۲) مروان (۳) عبدالملک (۴) ولید بن عبدالملک

۵۲۰. «مجموعه فعالیت هایی که با هدف ایجاد رابطه مسالمت آمیز میان جوامع از طریق اقناع، پیشنهاد پاداش و

تهدید به مجازات صورت می گیرد» چه نام دارد؟

- (۱) دیپلماسی (۲) توسعه طلبی (۳) توسعه (۴) تبلیغات

۵۲۱. یونسکو، یکی از نشانه های برجسته ... می باشد.

- (۱) تولید فرهنگ (۲) تداوم فرهنگ
(۳) تهاجم فرهنگی (۴) روابط فرهنگی بین المللی

۵۲۲. سازمان اکو « O C E » در ابتدا با همکاری چه کشورهایی به وجود آمد؟
 (۱) ایران، ترکیه، پاکستان
 (۲) ایران، قزاقستان، ترکمنستان
 (۳) پاکستان، تاجیکستان، افغانستان
 (۴) ترکیه، قزاقستان، ترکمنستان
۵۲۳. کدام اقدام همزمان با گشودن فضای باز سیاسی امریکایی به وسیله شاه در ایران انجام گرفت؟
 (۱) تبعید امام خمینی (ره)
 (۲) آزادی زندانیان سیاسی
 (۳) سرکوب قیام مردم تبریز
 (۴) به شهادت رساندن حاج آقا مصطفی (ره)
۵۲۴. کدام شخصیت دوره قاجار به پیشرفت ایران علاقه مند بود و در مورد علت عقب ماندگی ایران و علل پیشرفت اروپائیان تأمل می کرد؟
 (۱) میرزا ملکم خان
 (۲) قائم مقام فراهانی
 (۳) ملک المتکلمین
 (۴) عباس میرزا
۵۲۵. پس از برکناری بنی صدر در جریان دفاع مقدس، چه کسی هدایت شورای عالی دفاع را عهده دار شد؟
 (۱) آیت الله خامنه ای
 (۲) محمد علی رجایی
 (۳) سرلشگر قره‌نی
 (۴) محسن رضایی
۵۲۶. تقویم دوازده حیوانی ایرانی در زمان کدام سلسله در ایران رایج گردید؟
 (۱) قاجاریه
 (۲) مغولان
 (۳) زندیه
 (۴) صفویان
۵۲۷. پنبه مرغوب در چه نوع خاکی به عمل می آید؟
 (۱) آتشفشانی
 (۲) شنی
 (۳) رسوبی
 (۴) رُسی
۵۲۸. تمدن باستانی «تپه گیان» در کدام ناحیه‌ی ایران شکل گرفته بود؟
 (۱) گیلان
 (۲) نزدیک نهاوند
 (۳) نزدیک دزفول
 (۴) کاشان
۵۲۹. پس از استبداد صغیر کدامیک از فاتحان تهران از حزب عامیون طرفداری می کرد؟
 (۱) ستارخان
 (۲) صمصام السلطنه
 (۳) محمدولی خان تنکابنی
 (۴) سردار اسعد
۵۳۰. «مجموعه قواعد و هنجارهایی که دولت ها و واحدهای اجتماعی فراملی برای دستیابی به اهداف خود به کار می‌بندند» به چه نامی موسوم است؟
 (۱) رژیم بین‌المللی
 (۲) روش‌های دیپلماتیک
 (۳) عوامل اقتاعی
 (۴) الگوهای عمل

۵۳۱. در چه نوع جامعه ای انتقال پیام عمدتاً از طریق گفتار از فردی به فرد دیگر صورت می گیرد؟
 (۱) غیر توده‌وار (۲) توده‌وار (۳) جامعه باز (۴) جامعه بسته
۵۳۲. در محیط بین‌المللی موقعیت هر جامعه ای را کدام عامل تعیین می کند؟
 (۱) دیپلماسی (۲) نظام سیاسی
 (۳) امور اقتصادی و مالی (۴) قدرت و توانایی
۵۳۳. کدامیک از کشورها طی عهدنامه‌ی بالفور با نظر صهیونیست‌ها مبنی بر تشکیل یک دولت یهودی در فلسطین موافقت خود را اعلام کرد؟
 (۱) امریکا (۲) فرانسه (۳) انگلستان (۴) ایتالیا
۵۳۴. کدام شیوه از مهاجرت تمدن را، کشورهای غربی به سود خود در آورده و از آن بهره برداری می کنند؟
 (۱) ماشینیسیم (۲) فعالیت‌های هسته ای
 (۳) فرار مغزها (۴) انتقال تکنولوژی
۵۳۵. مهم‌ترین اقدام آقا محمدخان قاجار پس از تاجگذاری در سال ۱۲۱۰ ه. ش در تهران کدام است؟
 (۱) لشکرکشی به خراسان (۲) لشکرکشی به قفقاز
 (۳) قتل لطفعلی خان زند (۴) سرکوب بزرگان ایل قاجار
۵۳۶. کدامیک از موارد زیر، نقطه اوج اقدامات رژیم شاه برای مبارزه با اسلام می باشد؟
 (۱) تغییر تاریخ هجری به شاهنشاهی (۲) تبعید امام (ره) به عراق
 (۳) تصویب لایحه کاپیتولاسیون (۴) شرایط مشروط برای سخنرانان مذهبی
۵۳۷. کدامیک از وقایع اواخر جنگ جهانی اول در اروپا تأثیر فراوانی بر اوضاع کشورمان گذاشت؟
 (۱) انقلاب کبیر فرانسه (۲) انقلاب روسیه
 (۳) سقوط امپراطوری بیزانس (۴) ظهور هیتلر
۵۳۸. پس از کدام رویداد، شاه سیاست نرمش در برابر انقلاب را پیش گرفت و خواستار دعوت مردم به آرامش به وسیله‌ی روحانیون شد؟
 (۱) راه پیمایی های تاسوعا و عاشورا (۲) هجرت امام خمینی (ره) به پاریس
 (۳) جمعه خونین (۴) واقعه‌ی ۱۳ آبان

۵۳۹. کدامیک از اقدامات زیر در دوره‌ی نخست وزیری حسنعلی منصور انجام گرفت؟

- (۱) تصویب لایحه‌ی حق قضاوت کنسولی به کلیه‌ی کارمندان نظامی امریکا
- (۲) تصویب لایحه‌ی انجمن‌های ایالتی و ولایتی
- (۳) واگذاری امتیاز استخراج نفت شمال به کمپانی استاندارد اویل امریکایی
- (۴) تخلیه ایران از قوای نظامی شوروی

۵۴۰. کدام عامل بیشترین تأثیر را در روند بیابان زدایی در ایران داشته است؟

- (۱) برداشت‌های بی رویه از سفره‌های زیر زمینی
- (۲) تخریب مراتع
- (۳) تخریب جنگل‌ها
- (۴) تخریب اراضی کشاورزی

۵۴۱. نقطه پایان جنگ سرد چه بود؟

- (۱) شروع مذاکرات سازش در خاور میانه
- (۲) مسلح شدن اسرائیل به سلاح اتمی
- (۳) جنگ ستارگان
- (۴) حمله عراق به کویت

۵۴۲. حفظ صلح جهانی به عهده‌ی کدام بخش سازمان ملل متحد است؟

- (۱) دبیرخانه
- (۲) مجمع عمومی
- (۳) شورای امنیت
- (۴) شورای قیمومیت

۵۴۳. در جریان نهضت مشروطیت، متمم قانون اساسی به تأیید کدام شخصیت عهد قاجار رسید؟

- (۱) عضدالملک
- (۲) مظفرالدین شاه
- (۳) محمدعلی شاه
- (۴) احمد شاه

۵۴۴. اولین کسی که پیامبر اسلام (ص) او را از بعثت خویش آگاه نمود که بود؟

- (۱) ابوذر
- (۲) خدیجه
- (۳) علی (ع)
- (۴) ابوطالب

۵۴۵. ویرانه‌های قدیمی «تپه حصار» در نزدیکی کدام شهر کشف گردیده است؟

- (۱) نهاوند
- (۲) ایلام
- (۳) کاشان
- (۴) دامغان

۵۴۶. کدام امام معصوم به دست دختر مأمون و به تحریک معتصم عباسی به شهادت رسید؟

- (۱) امام هادی (ع)
- (۲) امام موسی کاظم (ع)
- (۳) امام جواد (ع)
- (۴) امام حسن عسگری (ع)

۵۴۷. پیامبر (ص) در جنگ بدر به چه کسی لقب اسد الله دادند؟

- (۱) علی بن ابیطالب (ع)
- (۲) حمزه بن عبدالمطلب

(۳) سلمان فارسی (۴) طلحه بن عبیدالله

۵۴۸. عمده ترین تولید کننده چای سیاه جهان کدام کشور است؟

(۱) سری لانکا (۲) چین (۳) ژاپن (۴) هند

۵۴۹. نخستین دولت اروپایی که در تکاپوهای استعماری از راه دریایی به خلیج فارس راه یافت کدام است؟

(۱) پرتغال (۲) هلند (۳) انگلستان (۴) اسپانیا

۵۵۰. کدام نخست وزیر ایرانی نقش عمده ای در انحراف مشروطیت و منزوی کردن عناصر صادق داشت؟

(۱) سردار اسعد (۲) وثوق الدوله (۳) قوام السلطنه (۴) سپهدار اعظم

۵۵۱. با اعلام تز «همزیستی مسالمت آمیز» بوسیله شوروی، کدام کشور کمونیست با آن به مخالفت برخاست؟

(۱) یوگسلاوی (۲) رومانی (۳) چین (۴) آلبانی

۵۵۲. فعالیتی که در قرن دوم هجری در جهت اخذ معانی از فرهنگ های دیگر به وجود آمد، چه نام دارد؟

(۱) نهضت ترجمه (۲) نهضت بازگشت به خویشتن

(۳) انتشار روزنامه (۴) جهانگردی

۵۵۳. لطیف ترین پنبه جهان را کدام کشور تولید می کند؟

(۱) هند (۲) مصر (۳) ژاپن (۴) ایالات متحده آمریکا

۵۵۴. کدام مورد کانون تنش میان چین و هند است؟

(۱) خط ماک ماهون (۲) دالان دانزیگ

(۳) رود گنگ (۴) فلات تبت

۵۵۵. کدام کشور از نوع دنباله دار محسوب می شود؟

(۱) لسوتو (۲) گینه استوایی (۳) نامیبیا (۴) افریقای مرکزی

۵۵۶. چند درصد تشعشع خورشید به وسیله لایه استراتوسفر جذب می شود؟

(۱) ۱۰٪ (۲) ۱۵٪ (۳) ۴۰٪ (۴) ۴۵٪

۵۵۷. کدام سنگ از نوع سنگ های دگرگونی می باشد؟

(۱) گرانیت (۲) ماسه سنگ (۳) خارا (۴) گرافیت

۵۵۸. کشورهای پیرامونی یعنی چه؟

(۱) وابسته به قدرت های بزرگ (۲) توسعه یافته

(۳) توسعه نیافته (۴) تازه به استقلال رسیده

۵۵۹. کدام پدیده فرهنگی در جریان ارتباط افراد خود به خود انتقال می‌یابد؟
 (۱) اشاعه فرهنگی (۲) تهاجم فرهنگی (۳) انتقال فرهنگی (۴) نظام فرهنگی

۵۶۰. اگر در داد و ستد بخشی از مازاد متعلق به تولید کننده به خریدار منتقل شود چه نامیده می‌شود؟
 (۱) مبادله برابر (۲) تورم اقتصادی (۳) مبادله نابرابر (۴) سود پنهان

۵۶۱. به موجب کدام قرارداد، ایران به سه منطقه (نفوذی و بی‌طرف) تقسیم می‌شد؟

(۱) ۱۹۰۵ م (۲) ۱۹۱۹ م (۳) ۱۹۱۵ م (۴) ۱۹۰۷ م

۵۶۲. نخستین روزنامه ای که در ایران منتشر گردید در عصر کدام شاه قاجار بود؟

(۱) ناصرالدین شاه (۲) فتحعلی شاه (۳) مظفرالدین شاه (۴) محمد شاه

۵۶۳. مرز بین کدام کشورها از نوع هندسی می‌باشد؟

(۱) مصر و سودان (۲) هند و پاکستان (۳) چاد و لیبی (۴) اسپانیا و پرتغال

۵۶۴. چشم انداز فرهنگی حاصل کدام چشم انداز است؟

(۱) انسانی (۲) طبیعی (۳) جغرافیایی (۴) مکانی

۵۶۵. کدام سنگ فاقد سنگواره (فسیل) می‌باشد؟

(۱) گرافیت (۲) سنگ مرمر (۳) سنگ آهک (۴) گرانیت

۵۶۶. نظام‌های فرهنگی مادی گرا با کدام واقعه شکل گرفتند؟

(۱) رنسانس (۲) انقلاب اکتبر ۱۹۱۷

(۳) انقلاب صنعتی (۴) ظهور فاشیسم

۵۶۷. مجموعه ای از عقاید که با هم پیوند متقابل داشته و راهنمای عمل گروه محسوب می‌شوند به چه نامی معروفند؟

(۱) نظام اجتماعی (۲) نظام فرهنگی (۳) ایدئولوژی (۴) الگوهای عمل

۵۶۸. روزنامه رسمی حزب عامیون در دوره مشروطیت چه نام داشت؟

(۱) ایران نو (۲) وقت (۳) اختر (۴) قانون

۵۶۹. در جزیره العرب، اعراب بدوی پیروان حضرت ابراهیم (ع) را چه می‌نامیدند؟

(۱) نصاری (۲) حنیف (۳) یهودی (۴) حلف

۵۷۰. کدامیک از صحابه پیامبر (ص) به ریزه تبعید گردید و در آنجا جان سپرد؟
 (۱) عمار یاسر (۲) میثم تمار (۳) عبدالله بن عباس (۴) ابوذر غفاری
۵۷۱. گوسفند نژاد مریوس در کدام کشور اروپایی بیشتر پرورش داده می شود؟
 (۱) اسپانیا (۲) ایتالیا (۳) انگلستان (۴) فرانسه
۵۷۲. کدام جغرافیدان مسلمان کتابی با عنوان «دایره المعارف جغرافیایی» تألیف کرده است؟
 (۱) یاقوت حموی (۲) ابوریحان بیرونی (۳) ابن حوقل (۴) خوارزمی
۵۷۳. چه مقدار از کل آب های کره زمین در داخل خشکی ها قرار گرفته اند؟
 (۱) ۰.۳٪ (۲) ۰.۵٪ (۳) ۰.۶٪ (۴) ۰.۱۵٪
۵۷۴. نخستین بار مردم کدام شهر با انعقاد قرارداد «تالبوت» در دوره ی ناصری علیه این امتیاز قیام کردند؟
 (۱) کرمان (۲) تبریز (۳) تهران (۴) اصفهان
۵۷۵. روی کار آمدن کدام سلسله در دوره جدید در ایران همزمان با تحولات علمی و صنعتی اروپا بود؟
 (۱) صفویه (۲) تیموریان (۳) ایلخانان (۴) قاجاریه
۵۷۶. مهم ترین رویداد تاریخی ایران در دوران وزارت جنگ رضاخان و سال های پایانی سلسله قاجار کدام است؟
 (۱) کودتای حزب عدالت در رشت
 (۲) خروج نیروهای شوروی از شمال ایران
 (۳) قیام جنگل
 (۴) سرکوب شیخ خزعل
۵۷۷. پس از کدام اتفاق در جریان جنگ تحمیلی رهبری کشورمان با قبول قطعنامه ۵۹۸ آماده ی آتش بس با دولت بعثی عراق شد؟
 (۱) بمباران شیمیایی حلبچه و جبهه های جنگ
 (۲) ورود ناوهای جنگی دول غرب به خلیج فارس
 (۳) هدف قرار گرفتن هواپیمای مسافربری به وسیله ی ناو امریکایی
 (۴) باز پس گیری فاو با حمایت کامل امریکا به وسیله ی نیروهای بعثی عراق
۵۷۸. بررسی علمی زندگی گروهی انسان ها، مربوط به کدام یک از رشته های تحصیلی زیر است؟
 (۱) روان شناسی (۲) جامعه شناسی (۳) مردم شناسی (۴) علوم سیاسی
۵۶۹. در تجزیه العربی، اعراب بدوی پیروان حضرت ابراهیم (ع) را چه می نامیدند؟
 (۱) بنی نضیر (۲) بنی سبأ (۳) بنی قریظ (۴) بنی تملی
۵۷۹. جنبش های شروطیت در زمان کدام پادشاه ایران به وقوع پیوسته اند؟
 (۱) احمد شاه (۲) محمدعلی شاه (۳) ناصرالدین شاه (۴) مظفرالدین شاه

۵۸۰. تنها کشور اسلامی که دارای سلاح هسته ای است ...

- (۱) ایران (۲) ترکیه (۳) اندونزی (۴) پاکستان

۵۸۱. عقیده عمومی و نظارت شخصی در کدام یک از جوامع زیر می تواند کنترل کننده اعمال و رفتار افراد در جامعه باشد؟

- (۱) در روستاها (۲) در شهرهای بزرگ
(۳) در شهرهای متوسط (۴) در شهرهای کوچک

۵۸۲. ایرانیان در کدامیک از خلافت دوره اسلامی نقش تعیین کننده ای داشته اند؟

- (۱) خلافت امویان (۲) خلافت فاطمیون
(۳) خلافت عباسیان (۴) خلافت خلفای راشدین

۵۸۳. کدام زبان ها، زبان های کهن ایرانی است؟

- (۱) آسی - بلوچی - پشتو (۲) مادی - پارسی باستان - اوستایی
(۳) فارسی - پشتو - پهلوی (۴) پارتی - پارسی میانه - سغدی

۵۸۴. اصطلاحات چپ و راست که برای اولین بار برای اشاره به نمایندگان تندرو (چپ) و نمایندگان محافظه کار (راست) در مجمع ملی فرانسه به کار رفت. در ایران نیز برای اولین بار «چپ» یا جناح چپ برای اشاره به ... به کار رفت.

- (۱) روحانیون مبارز (۲) گروه های دو خردادی
(۳) اپوزیسیون خواهان براندازی (۴) طرفداران اقتصاد دولتی و برابر اقتصادی

۵۸۵. شورای همکاری خلیج فارس متشکل از چه کشورهایی است؟

- (۱) عربستان، کویت، قطر، بحرین، عمان، امارات
(۲) ایران، عربستان، کویت، قطر، بحرین، امارات
(۳) عراق، عربستان، کویت، قطر، بحرین، امارات
(۴) یمن، عربستان، کویت، قطر، بحرین، عمان و امارات

۵۸۶. بطور کلی صنعتی شدن چه تأثیری در نهاد خانواده دارد؟

- (۱) صنعتی شدن تعداد خانواده های وسیع و گسترده را افزایش می دهد.
(۲) صنعتی شدن تعداد خانواده های کوچک را کاهش می دهد.
(۳) صنعتی شدن تعداد خانواده های کوچک را افزایش می دهد.

۴) صنعتی شدن بر تعداد خانواده های کوچک و بزرگ اثری ندارد.

۵۸۷. کدام دیدگاه درباره دخالت بیگانگان «درست تر» است؟

۱) دخالت بیگانگان، دشمنان و رقبا یک تخیل و خیال پردازی و نوعی بیماری «بیگانه ترسی» و یک توهم است و با عنوان «توهم توطئه» این دیدگاه تئوریزه شده است.

۲) دخالت بیگانگان، دشمنان و رقبا یک واقعیت مسلم، قطعی در تاریخ کشورهای تحت سلطه و استعمار زده در عصر مستعمرات است. عقب ماندگی و انحطاط کشورهای جهان سوم در گذشته و حال ریشه در همین نقش دشمنان دارد.

۳) دخالت بیگانگان، دشمنان و رقبا سیاسی، اقتصادی در عرصه جهانی و منطقه ای یک نوع «دلیل تراشی» روانی از سوی سیاست مداران جهان سومی برای سرپوش نهادن بر بی کفایتی خود در حل معضلات است.

۴) دخالت بیگانگان، دشمنان و رقبا را اولاً نباید آنچنان بزرگ کرد که همه مشکلات و نابسامانی ها را به گردن آنان انداخت، در عین حال و ثانیاً نباید آنچنان آن را کوچک شمرد که هرگونه اشاره ای به نقش دشمنان را توهم توطئه دانست. دشمنی و رقابت جزء ذاتی سیاست جهانی است.

۵۸۸. کدامیک از گزاره های زیر در مورد سیاست و حکومت در دوره پیامبر (ص) درست است؟

۱) پیامبر (ص) اصولاً وظیفه ای برای خود در تشکیل دولت قائل نبود.

۲) پیامبر (ص) در دوره استقرار خود در مدینه، دولت تشکیل داد.

۳) پیامبر (ص) بعد از فتح مکه با باقی ماندن در مکه به تشکیل دولت اقدام ورزید.

۴) پیامبر (ص) به دلیل ابلاغ رسالت و جنگ های چندگانه، امکان تشکیل دولت پیدا نکرد.

۵۸۹. نشریه نشنال جئوگرافیک که در اقدامی مشکوک به تغییر نام خلیج فارس و استفاده از نام مجعول خلیج

عربی اقدام کرد در کدام کشور منتشر می شد و در قبال اعتراض ایرانیان چه کرد؟

۱) در کشور کانادا و از این اقدام عذرخواهی نکرد و آن را اصلاح نکرد.

۲) در کشور زلاندنو و از این اقدام عذرخواهی و آن را اصلاح کرد.

۳) در کشور انگلستان و از این اقدام عذرخواهی و آن را اصلاح کرد.

۴) در کشور ایالات متحده امریکا و از این اقدام عذرخواهی و آن را اصلاح کرد.

۵۹۰. کدام گزاره درباره «جنگ سرد» درست است؟

۱) «جنگ سرد» به دوره وحشت نه جنگ نه صلح و رقابت تسلیحاتی دو ابرقدرت امریکا و شوروی اطلاق

می شود.

۲) «جنگ سرد» به رقابت اقتصادی و انعقاد عوارض گمرکی بر صادرات کشورهای رقیب و تسخیر بازارهای یکدیگر اطلاق می‌شود.

۳) «جنگ سرد» به تهاجم فرهنگی و سخن پراکنی رادیوها و ارسال امواج ماهواره ای و برنامه های تلویزیونی که کشورها علیه یکدیگر دارند، اطلاق می‌شود.

۴) «جنگ سرد» به جنگ دیپلماتیک دو کشور متعارض اطلاق می‌شود که از مجاری دیپلماسی نظیر فراخوان سفیران دو کشور و قطع روابط سیاسی و با طرح دعوا در محافل قضایی بین المللی اعمال می‌شود.

۵۹۱. کدام مورد جزء چهار ویژگی شکلی نظام جمهوری اسلامی ایران نیست؟

- (۱) مرزهای جغرافیایی و استراتژیکی
(۲) خط و زبان
(۳) تاریخ
(۴) تعطیل رسمی

۵۹۲. اولین عادتی یک مسئول و کارمند در برخورد با ارباب رجوع باید دارا باشد چیست؟

- (۱) تقوا و تعهد
(۲) تکریم و احترام ارباب رجوع
(۳) تسلط و آگاهی بر ضوابط و مقررات
(۴) روشن نمودن روش کار و راهنمایی او و پاسخ به موقع

۵۹۳. تعارض هنجارها در جامعه غالباً از کدامیک از عوامل زیر سرچشمه می‌گیرد؟

- (۱) روان پریشی
(۲) ناتوانی در قبول مسئولیتها
(۳) عضویت فرد در چندین گروه و عدم تطابق هنجارها
(۴) اجتماعی شدن ناقص

۵۹۴. اعضای شورای امنیت سازمان ملل عبارتند از :

- (۱) فرانسه، انگلستان، امریکا، آلمان، روسیه
(۲) چین، فرانسه، انگلستان، امریکا، روسیه
(۳) امریکا، انگلستان، فرانسه، روسیه، ژاپن
(۴) چین، امریکا، روسیه، فرانسه، انگلستان، آلمان

۵۹۵. انفجار جمعیت در کشورهای توسعه نیافته اساساً به کدامیک از دلایل اتفاق افتاده است؟

- (۱) کاهش مرگ و میر و افزایش زاد و ولد

(۲) کاهش مرگ و میر و ثابت ماندن زاد و ولد

(۳) افزایش مرگ و میر و ثابت ماندن زاد و ولد

(۴) ثابت ماندن مرگ و میر و افزایش زاد و ولد

۵۹۶. کدامیک از معیارهای زیر می تواند سطح رفاه اجتماعی در یک جامعه را مشخص کند؟

(۱) تعیین سطح درآمد ملی در یک جامعه

(۲) تعیین سطح درآمد سرانه در یک جامعه

(۳) تعیین سطح درآمد ملی و سرانه در یک جامعه

(۴) تعیین سهم هر یک از افراد جامعه از درآمد کل

۵۹۷. کدامیک از موارد زیر کارکرد آشکار آموزش و پرورش نیست؟

(۱) جلوگیری از ورود نوجوانان و کودکان به بازار کار

(۲) انتقال میراث فرهنگی

(۳) پرورش ارزش های ملی

(۴) حفظ فرهنگ

۵۹۸. در جامعه اسلامی، تربیت اسلامی فاقد کدامیک از خصوصیات زیر است؟

(۱) هماهنگی با فطرت انسان

(۳) سازگاری با پیشرفت های علمی

(۴) همسازی با سلامت جسم و روح

(۲) اطاعت محض از دیگران

۵۹۹. در جمهوری اسلامی ایران چه کسانی تصمیم می گیرند که چه کالاها و خدماتی تولید شود؟

(۱) تولید کنندگان، مصرف کنندگان و دولت

(۲) تولید کنندگان

(۳) تولید کنندگان و دولت

(۴) مصرف کنندگان و دولت

۶۰۰. در جریان انقلاب مشروطیت مهاجرت علما به کدام شهر مهاجرت کبری نامیده شد؟

(۱) مشهد

(۲) ری

(۳) نجف

(۴) قم

۶۰۱. طبق کدام قرارداد روسیه دارای حق کاپیتولاسیون شد؟

(۱) ترکمنچای

(۲) فین کنشتاین

(۳) گلستان

(۴) مفصل

۶۰۲. کدام روزنامه توسط سید جمال الدین اسد آبادی منتشر می شد؟

(۱) حبل المتین

(۲) قانون

(۳) عروه الوثقی

(۴) حکمت

۶۰۳. نام قدیمی دریاچه ارومیه چه بوده است؟

- (۱) چی چست (۲) آبسکون (۳) کاسپین (۴) اسپید

۶۰۴. مرتفع ترین قله زاگرس کدام است؟

- (۱) الوند (۲) زردکوه (۳) کبیرکوه (۴) دنا

۶۰۵. کدام شخصیت روحانی درباره حمایت از مشروطه کتابی منتشر کرد؟

- (۱) آخوند خراسانی (۲) سید عبدالله بهبهانی
(۳) میرزا حسین نائینی (۴) شیخ فضل الله نوری

۶۰۶. کدامیک از دریاچه های ذیل دائمی اند؟

- (۱) هیرمند (۲) پریشان (۳) بختگان (۴) مسیله

۶۰۷. کوه کرکس جزء کدام دسته از کوه های ایران است؟

- (۱) کوه های منفرد مرکز (۲) کوه های بشاگرد
(۳) رشته کوه البرز (۴) رشته کوه زاگرس

۶۰۸. چه کسی خواستار مشروطه مشروعه شد؟

- (۱) آیت الله بهبهانی (۲) سید جمال الدین اسد آبادی
(۳) شیخ فضل الله نوری (۴) ملک المتکلمین

۶۰۹. کدامیک از گزینه های زیر، تعریف کاملی از بانک مرکزی است؟

- (۱) نهادی است که از اشخاص و شرکتها سپرده می گیرد.
(۲) نهادی است که واسط گردش مالی دولت و مردم است و دولت بر آن کنترل دارد.
(۳) بانک مقدم کشور، که معمولاً در تملک دولت است و مسئول کنترل بر امورات مالی داخلی و خارجی دولت است.
(۴) نهادی است برای تولید اسکناس، سکه و سفته که دولت منتشر می کند و به افراد واگذار می کند توسط آن بانک انجام می گیرد.

۶۱۰. کدام گزینه در مورد «نرخ بازده داخلی» یک پروژه سرمایه گذاری درست است؟

- (۱) همان نرخ بهره بانکی است.
(۲) نرخ است که بر اساس آن ارزش فعلی خالص درآمدهای پروژه صفر است.
(۳) نرخ است که بر اساس آن ارزش فعلی خالص درآمدهای پروژه منفی است.

۴) نرخى است که بر اساس آن ارزش فعلی خالص درآمدهای پروژه بزرگتر از صفر است.

۶۱۱. اختصاص دادن تمام یا قسمتی از اعتبار مصوب برای هزینه معین را اصطلاحاً چه می‌نامند؟

(۱) تعهد (۲) تسجیل (۳) تشخیص (۴) تأمین اعتبار

۶۱۲. سیاست افزایش در نرخ تنزیل مجدد به توسط بانک مرکزی را سیاست ... گویند.

(۱) پولی انبساطی (۲) پولی انقباضی (۳) پولی و مالی (۴) مالی انبساطی

۶۱۳. نتیجه تأمین کسری بودجه از طریق استقراض از بانک مرکزی چیست؟

(۱) رکود (۲) بی کاری (۳) تورم (۴) رونق

۶۱۴. مهم‌ترین منابع درآمد دولت عبارتند از :

(۱) انتشار اسکناس

(۲) درآمد های مالیاتی و غیر مالیاتی

(۳) منابع حاصل از فروش اوراق مشارکت

(۴) منابع حاصل از انتشار و فروش اوراق قرضه ارزی

۶۱۵. در ایران مسئولیت تهیه و تنظیم بودجه با ...

(۱) رئیس سازمان برنامه و بودجه است.

(۲) رئیس سازمان برنامه و بودجه - وزیر امور اقتصادی و دارایی است.

(۳) رئیس جمهوری است.

(۴) رئیس سازمان برنامه و بودجه - وزیر امور اقتصادی و دارایی - رئیس کل بانک مرکزی جمهوری اسلامی

ایران است.

۶۱۶. چهره سیاسی کودتای سیاه چه کسی بود؟

(۱) وثوق الدوله

(۲) قوام السلطنه

(۳) رضا خان

(۴) سید ضیاءالدین طباطبایی

۶۱۷. صفت «کثیر الشعر» مربوط به کدام شاعر است؟

(۱) صائب تبریزی

(۲) جامی

(۳) حافظ

(۴) سعدی

۶۱۸. با ملی شدن صنعت نفت ایران دست کدام کشور استعماری از منابع نفتی کشورمان کوتاه گردید؟

(۱) امریکا

(۲) انگلیس

(۳) فرانسه

(۴) روسیه

۶۱۹. سیاست «موازنه منفی» توسط چه کسی در مجلس مطرح شد؟
 (۱) مدرس (۲) مصدق (۳) ساعد (۴) رزم آرا
۶۲۰. پس از پیروزی انقلاب کدام روز به عنوان روز جمهوری اسلامی نامگذاری شد؟
 (۱) نهم فروردین (۲) دهم فروردین (۳) یازدهم فروردین (۴) دوازدهم فروردین
۶۲۱. کدام کشور عضو «شورای همکاری خلیج فارس» نیست؟
 (۱) سوریه (۲) مصر (۳) ایران (۴) عربستان
۶۲۲. پیامبر (ص) معمولاً در چه ماه‌هایی در غار حراء به عبادت می‌پرداخت؟
 (۱) شعبان و رمضان (۲) رجب و رمضان (۳) محرم و صفر (۴) شوال و ذی‌قعدة
۶۲۳. «ام‌ابیه‌ها» لقب کیست؟
 (۱) فاطمه بنت اسد (۲) خدیجه (س) (۳) آمنه (۴) فاطمه زهرا (س)
۶۲۴. ماجرای حکمیت در کدام جنگ حضرت علی (ع) روی داد؟
 (۱) خیبر (۲) صفین (۳) نهروان (۴) جمل
۶۲۵. معادل فارسی واژه «رنسانس» در کدام گزینه آمده است؟
 (۱) احیاء و تجدید (۲) تحول و دگرگونی (۳) بسط و گسترش (۴) مقابله و برابری
۶۲۶. کشور غیر آسیایی عضو اوپک کدام است؟
 (۱) برزیل (۲) ونزوئلا (۳) کانادا (۴) الجزایر
۶۲۷. کتاب «ارغنون» اثر کیست؟
 (۱) فروغ فرخزاد (۲) سهراب سپهری (۳) مهدی اخوان ثالث (۴) نیما یوشیج
۶۲۸. مشهورترین شاعر رمانتیک قرن نوزدهم فرانسه چه کسی است؟
 (۱) ولتر (۲) ویکتور هوگو (۳) لافونتن (۴) ژان ژاک روسو
۶۲۹. نمایشنامه ای که در آن مسائل خنده آور با قسمت‌های غم انگیز در هم آمیخته شده باشد چه نام دارد؟
 (۱) کمدی (۲) تراژدی (۳) فانتزی (۴) درام

۶۳۰. کدام یک از شعرای زیر را «پدر شعر فارسی» گفته‌اند؟
 (۱) فردوسی (۲) دقیقی (۳) سعدی (۴) رودکی
۶۳۱. کدام کشور همسایه، کمترین مرز را با ایران دارد؟
 (۱) ترکیه (۲) آذربایجان (۳) ترکمنستان (۴) ارمنستان
۶۳۲. ننگین‌ترین قرارداد مظفرالدین شاه با روسیه کدام است؟
 (۱) رویتر (۲) تالبوت (۳) قرارداد گمرکی (۴) واگذاری شیلات شمال
۶۳۳. رهبران مذهبی در برابر رفراندوم اصول شش‌گانه انقلاب سفید چه روشی در پیش گرفتند؟
 (۱) ابطال (۲) بی‌اعتنایی (۳) پذیرش (۴) تحریم
۶۳۴. جنگ جمل در کجا اتفاق افتاد؟
 (۱) نجف (۲) مدینه (۳) کوفه (۴) بصره
۶۳۵. انعقاد قرارداد نفتی با شرکت امریکایی استاندارد اوپل باعث سقوط کدام نخست‌وزیر گردید؟
 (۱) مشیرالدوله (۲) قوام‌السلطنه (۳) سید ضیاءالدین طباطبایی (۴) ساعد مراغه‌ای
۶۳۶. فتوای معروف تحریم استعمال توتون و تنباکو توسط چه کسی صادر شد؟
 (۱) میرزا محمد حسن شیرازی (۲) میرزا صالح شیرازی (۳) آیت الله مدرس (۴) شیخ فضل الله نوری
۶۳۷. در قرآن کریم از کدام غزوه با نام احزاب یاد شده است؟
 (۱) غزوه بدر (۲) غزوه تبوک (۳) غزوه أحد (۴) غزوه خندق
۶۳۸. کتاب «نهضت‌های اسلامی در صد سال اخیر» از کیست؟
 (۱) شهید مطهری (۲) علامه طباطبایی (۳) نصرالله فلسفی (۴) امام خمینی (ره)
۶۳۹. معادل فارسی واژه «دیالکتیک» چیست؟
 (۱) علوم عقلانی (۲) مجادله منطقی (۳) ضمیر ناخودآگاه (۴) علم لدنی
۶۴۰. «فیلسوف نالان» لقب کدام یک از شخصیت‌های زیر است؟
 (۱) ارسطو (۲) هرقلیطوس (۳) سقراط (۴) اقلیدس

۶۴۱. یارانه جزء کدام یک از موارد زیر است؟

- (۱) هزینه های سرمایه ای
(۲) هزینه های پرسنلی
(۳) مخارج دولت
(۴) درآمدهای دولت

۶۴۲. پول کاغذی برای اولین بار توسط چه کسانی رایج شد؟

- (۱) انگلیسی ها
(۲) بانک ها
(۳) حاکمان و دولت مردان
(۴) صرافان و تاجران

۶۴۳. بانک ها در تهیه سرمایه، بین چه بخش هایی، نقش واسطه را دارند؟

- (۱) شرکت و دولت
(۲) شرکت و مردم
(۳) مردم و مردم
(۴) دولت و مردم

۶۴۴. داد و ستد بین مردم در جوامع اولیه به صورت کالا به کالا صورت می گرفته، که این شیوه مبادله کدام یک از حالات زیر است؟

- (۱) مبادله پایاپای
(۲) مبادله ابتدایی
(۳) مبادله غیر ارزشی
(۴) مبادله کلایی

۶۴۵. کدام یک از گزینه های زیر جزء وظایف پول محسوب نمی شود؟

- (۱) واحد سنجش ارزش ها
(۲) وسیله ذخیره
(۳) وسیله مبادله
(۴) وسیله پایاپای

۶۴۶. مراد از وصف «نبا عظیم» در قرآن کریم کدام است؟

- (۱) قیامت
(۲) ولایت
(۳) مهدویت
(۴) بهشت

۶۴۷. این جمله در چه مواردی خوانده می شود؟ «بسم الله و بالله اللهم صل علی محمد و آل محمد»

- (۱) نماز غفيله
(۲) نماز نافله
(۳) نماز احتیاط
(۴) سجده سهو

۶۴۸. کدام پیروزی مسلمین «فتح الفتوح» لقب گرفت؟

- (۱) پیروزی بر لشگر ایران
(۲) پیروزی بر لشگر روم
(۳) پیروزی بر یهودیان خیبر
(۴) پیروزی بر مشرکین مکه

۶۴۹. محلی را که در سازمان ها و وزارت خانه ها و مؤسسات دولتی به طور مستمر برای یک شغل و ارجاع آن به یک مستخدم (فرد استخدام شده) در نظر گرفته می شود را ... گویند.

- (۱) پست سازمانی
(۲) شغل
(۳) واحد
(۴) دایره

۶۵۰. کدام یک از شاعران معاصر در تحول شعر فارسی نقش اساسی داشته است؟

- (۱) نیما یوشیج
(۲) شهریار
(۳) سهراب سپهری
(۴) مهدی اخوان ثالث

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۵	۴
۶۶	۱
۶۷	۴
۶۸	۳
۶۹	۱
۷۰	۴
۷۱	۴
۷۲	۱
۷۳	۳
۷۴	۲
۷۵	۴
۷۶	۴
۷۷	۳
۷۸	۳
۷۹	۴
۸۰	۲
۸۱	۳
۸۲	۴
۸۳	۲
۸۴	۴
۸۵	۱
۸۶	۳
۸۷	۴
۸۸	۳
۸۹	۲
۹۰	۴
۹۱	۳
۹۲	۲
۹۳	۳
۹۴	۴
۹۵	۱
۹۶	۳

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۳	۴
۳۴	۴
۳۵	۲
۳۶	۱
۳۷	۳
۳۸	۱
۳۹	۴
۴۰	۳
۴۱	۳
۴۲	۲
۴۳	۳
۴۴	۲
۴۵	۲
۴۶	۳
۴۷	۴
۴۸	۴
۴۹	۳
۵۰	۳
۵۱	۴
۵۲	۳
۵۳	۱
۵۴	۱
۵۵	۴
۵۶	۳
۵۷	۴
۵۸	۲
۵۹	۱
۶۰	۲
۶۱	۴
۶۲	۱
۶۳	۳
۶۴	۳

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	۱
۲	۴
۳	۴
۴	۳
۵	۲
۶	۳
۷	۲
۸	۱
۹	۳
۱۰	۴
۱۱	۴
۱۲	۱
۱۳	۲
۱۴	۴
۱۵	۳
۱۶	۲
۱۷	۳
۱۸	۱
۱۹	۲
۲۰	۲
۲۱	۳
۲۲	۱
۲۳	۱
۲۴	۴
۲۵	۴
۲۶	۳
۲۷	۲
۲۸	۱
۲۹	۲
۳۰	۳
۳۱	۳
۳۲	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۶۵	۳
۱۶۶	۱
۱۶۷	۲
۱۶۸	۳
۱۶۹	۴
۱۷۰	۳
۱۷۱	۲
۱۷۲	۱
۱۷۳	۲
۱۷۴	۱
۱۷۵	۳
۱۷۶	۴
۱۷۷	۲
۱۷۸	۳
۱۷۹	۱
۱۸۰	۴
۱۸۱	۲
۱۸۲	۳
۱۸۳	۱
۱۸۴	۴
۱۸۵	۴
۱۸۶	۱
۱۸۷	۱
۱۸۸	۲
۱۸۹	۴
۱۹۰	۴
۱۹۱	۴
۱۹۲	۲
۱۹۳	۱
۱۹۴	۳
۱۹۵	۲
۱۹۶	۴
۱۹۷	۳
۱۹۸	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۳۱	۳
۱۳۲	۳
۱۳۳	۲
۱۳۴	۱
۱۳۵	۳
۱۳۶	۴
۱۳۷	۲
۱۳۸	۴
۱۳۹	۲
۱۴۰	۱
۱۴۱	۱
۱۴۲	۳
۱۴۳	۴
۱۴۴	۲
۱۴۵	۱
۱۴۶	۳
۱۴۷	۲
۱۴۸	۳
۱۴۹	۱
۱۵۰	۲
۱۵۱	۲
۱۵۲	۳
۱۵۳	۱
۱۵۴	۴
۱۵۵	۳
۱۵۶	۲
۱۵۷	۱
۱۵۸	۲
۱۵۹	۴
۱۶۰	۳
۱۶۱	۲
۱۶۲	۱
۱۶۳	۲
۱۶۴	۲

شماره سؤال	گزینه صحیح
۹۷	۴
۹۸	۲
۹۹	۴
۱۰۰	۲
۱۰۱	۴
۱۰۲	۲
۱۰۳	۳
۱۰۴	۲
۱۰۵	۴
۱۰۶	۳
۱۰۷	۱
۱۰۸	۲
۱۰۹	۳
۱۱۰	۱
۱۱۱	۲
۱۱۲	۱
۱۱۳	۳
۱۱۴	۴
۱۱۵	۳
۱۱۶	۲
۱۱۷	۴
۱۱۸	۴
۱۱۹	۱
۱۲۰	۲
۱۲۱	۱
۱۲۲	۴
۱۲۳	۳
۱۲۴	۲
۱۲۵	۲
۱۲۶	۴
۱۲۷	۱
۱۲۸	۴
۱۲۹	۲
۱۳۰	۴

گزینه صحیح	شماره سؤال
۲	۲۶۷
۱	۲۶۸
۳	۲۶۹
۴	۲۷۰
۱	۲۷۱
۴	۲۷۲
۳	۲۷۳
۲	۲۷۴
۴	۲۷۵
۱	۲۷۶
۳	۲۷۷
۲	۲۷۸
۴	۲۷۹
۴	۲۸۰
۱	۲۸۱
۱	۲۸۲
۳	۲۸۳
۲	۲۸۴
۱	۲۸۵
۳	۲۸۶
۲	۲۸۷
۱	۲۸۸
۴	۲۸۹
۲	۲۹۰
۴	۲۹۱
۲	۲۹۲
۲	۲۹۳
۴	۲۹۴
۱	۲۹۵
۲	۲۹۶
۱	۲۹۷
۲	۲۹۸
۱	۲۹۹
۳	۳۰۰

گزینه صحیح	شماره سؤال
۳	۲۳۳
۳	۲۳۴
۲	۲۳۵
۴	۲۳۶
۱	۲۳۷
۲	۲۳۸
۲	۲۳۹
۳	۲۴۰
۱	۲۴۱
۳	۲۴۲
۴	۲۴۳
۲	۲۴۴
۲	۲۴۵
۱	۲۴۶
۴	۲۴۷
۴	۲۴۸
۲	۲۴۹
۱	۲۵۰
۳	۲۵۱
۳	۲۵۲
۲	۲۵۳
۳	۲۵۴
۴	۲۵۵
۴	۲۵۶
۴	۲۵۷
۱	۲۵۸
۴	۲۵۹
۳	۲۶۰
۳	۲۶۱
۲	۲۶۲
۱	۲۶۳
۱	۲۶۴
۴	۲۶۵
۳	۲۶۶

گزینه صحیح	شماره سؤال
۴	۱۹۹
۱	۲۰۰
۴	۲۰۱
۳	۲۰۲
۱	۲۰۳
۴	۲۰۴
۳	۲۰۵
۱	۲۰۶
۱	۲۰۷
۲	۲۰۸
۲	۲۰۹
۲	۲۱۰
۱	۲۱۱
۳	۲۱۲
۲	۲۱۳
۱	۲۱۴
۲	۲۱۵
۴	۲۱۶
۳	۲۱۷
۱	۲۱۸
۲	۲۱۹
۴	۲۲۰
۲	۲۲۱
۴	۲۲۲
۲	۲۲۳
۴	۲۲۴
۳	۲۲۵
۲	۲۲۶
۲	۲۲۷
۴	۲۲۸
۲	۲۲۹
۲	۲۳۰
۴	۲۳۱
۱	۲۳۲

گزینه صحیح	شماره سؤال
۲	۳۶۹
۱	۳۷۰
۳	۳۷۱
۳	۳۷۲
۱	۳۷۳
۱	۳۷۴
۱	۳۷۵
۱	۳۷۶
۲	۳۷۷
۱	۳۷۸
۳	۳۷۹
۴	۳۸۰
۳	۳۸۱
۱	۳۸۲
۱	۳۸۳
۴	۳۸۴
۱	۳۸۵
۴	۳۸۶
۱	۳۸۷
۴	۳۸۸
۲	۳۸۹
۴	۳۹۰
۲	۳۹۱
۱	۳۹۲
۳	۳۹۳
۴	۳۹۴
۴	۳۹۵
۳	۳۹۶
۲	۳۹۷
۱	۳۹۸
۲	۳۹۹
۱	۴۰۰
۲	۴۰۱
۲	۴۰۲

گزینه صحیح	شماره سؤال
۴	۳۳۵
۴	۳۳۶
۱	۳۳۷
۱	۳۳۸
۳	۳۳۹
۳	۳۴۰
۱	۳۴۱
۳	۳۴۲
۱	۳۴۳
۱	۳۴۴
۱	۳۴۵
۳	۳۴۶
۴	۳۴۷
۳	۳۴۸
۲	۳۴۹
۱	۳۵۰
۳	۳۵۱
۱	۳۵۲
۲	۳۵۳
۴	۳۵۴
۱	۳۵۵
۴	۳۵۶
۲	۳۵۷
۳	۳۵۸
۱	۳۵۹
۱	۳۶۰
۳	۳۶۱
۲	۳۶۲
۴	۳۶۳
۱	۳۶۴
۴	۳۶۵
۳	۳۶۶
۲	۳۶۷
۱	۳۶۸

گزینه صحیح	شماره سؤال
۱	۳۰۱
۴	۳۰۲
۲	۳۰۳
۲	۳۰۴
۱	۳۰۵
۴	۳۰۶
۲	۳۰۷
۱	۳۰۸
۲	۳۰۹
۱	۳۱۰
۲	۳۱۱
۲	۳۱۲
۳	۳۱۳
۱	۳۱۴
۴	۳۱۵
۱	۳۱۶
۱	۳۱۷
۲	۳۱۸
۱	۳۱۹
۴	۳۲۰
۲	۳۲۱
۱	۳۲۲
۴	۳۲۳
۲	۳۲۴
۱	۳۲۵
۱	۳۲۶
۱	۳۲۷
۱	۳۲۸
۲	۳۲۹
۱	۳۳۰
۳	۳۳۱
۴	۳۳۲
۲	۳۳۳
۳	۳۳۴

گزینه صحیح	شماره سؤال
۳	۴۷۱
۳	۴۷۲
۲	۴۷۳
۴	۴۷۴
۲	۴۷۵
۳	۴۷۶
۳	۴۷۷
۱	۴۷۸
۴	۴۷۹
۱	۴۸۰
۱	۴۸۱
۴	۴۸۲
۲	۴۸۳
۳	۴۸۴
۱	۴۸۵
۱	۴۸۶
۲	۴۸۷
۱	۴۸۸
۳	۴۸۹
۲	۴۹۰
۱	۴۹۱
۲	۴۹۲
۲	۴۹۳
۳	۴۹۴
۱	۴۹۵
۳	۴۹۶
۲	۴۹۷
۲	۴۹۸
۱	۴۹۹
۴	۵۰۰
۴	۵۰۱
۲	۵۰۲
۳	۵۰۳
۱	۵۰۴

گزینه صحیح	شماره سؤال
۴	۴۳۷
۱	۴۳۸
۱	۴۳۹
۳	۴۴۰
۴	۴۴۱
۱	۴۴۲
۳	۴۴۳
۲	۴۴۴
۳	۴۴۵
۲	۴۴۶
۱	۴۴۷
۴	۴۴۸
۱	۴۴۹
۴	۴۵۰
۲	۴۵۱
۲	۴۵۲
۳	۴۵۳
۲	۴۵۴
۴	۴۵۵
۳	۴۵۶
۲	۴۵۷
۳	۴۵۸
۲	۴۵۹
۴	۴۶۰
۲	۴۶۱
۳	۴۶۲
۱	۴۶۳
۳	۴۶۴
۱	۴۶۵
۱	۴۶۶
۲	۴۶۷
۴	۴۶۸
۳	۴۶۹
۳	۴۷۰

گزینه صحیح	شماره سؤال
۱	۴۰۳
۳	۴۰۴
۴	۴۰۵
۱	۴۰۶
۲	۴۰۷
۱	۴۰۸
۲	۴۰۹
۴	۴۱۰
۴	۴۱۱
۳	۴۱۲
۱	۴۱۳
۲	۴۱۴
۳	۴۱۵
۱	۴۱۶
۴	۴۱۷
۳	۴۱۸
۱	۴۱۹
۴	۴۲۰
۴	۴۲۱
۳	۴۲۲
۴	۴۲۳
۳	۴۲۴
۱	۴۲۵
۲	۴۲۶
۳	۴۲۷
۲	۴۲۸
۴	۴۲۹
۱	۴۳۰
۱	۴۳۱
۳	۴۳۲
۱	۴۳۳
۳	۴۳۴
۴	۴۳۵
۳	۴۳۶

گزینه صحیح	شماره سؤال
۳	۵۷۳
۲	۵۷۴
۱	۵۷۵
۳	۵۷۶
۳	۵۷۷
۲	۵۷۸
۴	۵۷۹
۴	۵۸۰
۱	۵۸۱
۳	۵۸۲
۲	۵۸۳
۱	۵۸۴
۱	۵۸۵
۳	۵۸۶
۲	۵۸۷
۲	۵۸۸
۴	۵۸۹
۱	۵۹۰
۴	۵۹۱
۲	۵۹۲
۳	۵۹۳
۲	۵۹۴
۱	۵۹۵
۳	۵۹۶
۱	۵۹۷
۲	۵۹۸
۱	۵۹۹
۴	۶۰۰
۱	۶۰۱
۳	۶۰۲
۱	۶۰۳
۲	۶۰۴
۳	۶۰۵
۲	۶۰۶

گزینه صحیح	شماره سؤال
۱	۵۳۹
۲	۵۴۰
۳	۵۴۱
۳	۵۴۲
۳	۵۴۳
۲	۵۴۴
۴	۵۴۵
۳	۵۴۶
۲	۵۴۷
۴	۵۴۸
۱	۵۴۹
۲	۵۵۰
۳	۵۵۱
۱	۵۵۲
۲	۵۵۳
۱	۵۵۴
۳	۵۵۵
۲	۵۵۶
۴	۵۵۷
۳	۵۵۸
۱	۵۵۹
۳	۵۶۰
۴	۵۶۱
۴	۵۶۲
۳	۵۶۳
۲	۵۶۴
۴	۵۶۵
۱	۵۶۶
۳	۵۶۷
۱	۵۶۸
۳	۵۶۹
۴	۵۷۰
۱	۵۷۱
۴	۵۷۲

گزینه صحیح	شماره سؤال
۱	۵۰۵
۲	۵۰۶
۳	۵۰۷
۱	۵۰۸
۳	۵۰۹
۲	۵۱۰
۲	۵۱۱
۳	۵۱۲
۱	۵۱۳
۴	۵۱۴
۳	۵۱۵
۱	۵۱۶
۲	۵۱۷
۱	۵۱۸
۴	۵۱۹
۱	۵۲۰
۴	۵۲۱
۱	۵۲۲
۴	۵۲۳
۴	۵۲۴
۲	۵۲۵
۴	۵۲۶
۳	۵۲۷
۲	۵۲۸
۴	۵۲۹
۱	۵۳۰
۱	۵۳۱
۴	۵۳۲
۳	۵۳۳
۳	۵۳۴
۲	۵۳۵
۱	۵۳۶
۲	۵۳۷
۴	۵۳۸

گزینه صحیح	شماره سؤال
۳	۶۴۱
۴	۶۴۲
۳	۶۴۳
۱	۶۴۴
۴	۶۴۵
۲	۶۴۶
۴	۶۴۷
۴	۶۴۸
۱	۶۴۹
۱	۶۵۰

گزینه صحیح	شماره سؤال
۱	۶۰۷
۳	۶۰۸
۳	۶۰۹
۲	۶۱۰
۴	۶۱۱
۲	۶۱۲
۳	۶۱۳
۲	۶۱۴
۳	۶۱۵
۱	۶۱۶
۱	۶۱۷
۲	۶۱۸
۲	۶۱۹
۴	۶۲۰
۳	۶۲۱
۱	۶۲۲
۴	۶۲۳
۲	۶۲۴
۱	۶۲۵
۲	۶۲۶
۳	۶۲۷
۲	۶۲۸
۴	۶۲۹
۴	۶۳۰
۴	۶۳۱
۳	۶۳۲
۴	۶۳۳
۴	۶۳۴
۲	۶۳۵
۱	۶۳۶
۴	۶۳۷
۱	۶۳۸
۲	۶۳۹
۲	۶۴۰

www.pnu-m-s.com

سؤالآت معارف اسلامی

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

معارف اسلامی

۱. جهان بینی به چه معناست؟
 الف) برنامه و راه و روشی که انسان برای خود انتخاب می‌کند.
 ب) شناخت و آگاهی هر فرد نسبت به جهان هستی
 ج) دید کلی و عمومی نسبت به مسائل داشتن
 د) علم به تکلیف انسان در جهان هستی
۲. کدام گزینه تکلیف ما را در این جهان روشن می‌کند و راهنمای عمل ماست؟
 الف) ایدئولوژی
 ب) مکتب
 ج) جهان بینی
 د) هستی شناسی
۳. جهان بینی و ایدئولوژی هر یک به ترتیب در تحت کدام معرفت جای می‌گیرند؟
 الف) حکمت نظری - حکمت نظری
 ب) حکمت عملی - حکمت نظری
 ج) حکمت نظری - حکمت عملی
 د) حکمت عملی - حکمت عملی
۴. اینکه آدمی برای دستیابی به سعادت به راهنمایی از جانب غیب نیازمند است به کدام گزینه مربوط است؟
 الف) جهان بینی
 ب) مکتب
 ج) ایدئولوژی
 د) هستی شناسی
۵. منظور از «مکتب» کدام است؟
 الف) مکتب همان جهان بینی است.
 ب) مجموعه جهان بینی و ایدئولوژی را مکتب می‌نامند.
 ج) طرحی که در آن برنامه زندگی انسان مشخص شده باشد.
 د) راهی است که برای دستیابی به اهداف متعالی به انسان ارائه می‌شود.
۶. پرسشهای زیر در محدوده چه اصطلاحی می‌گنجد؟ چه چیز خوب و چه چیز بد است؟ خیر و شر چیست؟ انسان در زندگی چه باید بکند و از چه راهی باید برود؟
 الف) جهان بینی
 ب) هستی شناسی
 ج) ایدئولوژی
 د) مکتب
۷. اساسی ترین پایه‌ای که جهان بینی بر آن استوار است، چیست؟ (شالوده جهان بینی)
 الف) رعایت معیارهای اخلاقی
 ب) اعتقادیابی اعتقادی نسبت به معاد

- (ج) اعتقاد یابی اعتقادی نسبت به خدا
(د) اصل نبوت
۸. برای بررسی منطقی یک مکتب، ابتدا چه امری بایستی مورد بررسی قرار گیرد؟
(الف) ایدئولوژی
(ب) مبدأ هستی
(ج) تکلیف
(د) مکتب شناسی
۹. رابطه جهان بینی و ایدئولوژی کدام است؟
(الف) ایدئولوژی تا حدودی منشأ جهان بینی است.
(ب) ایدئولوژی هر کس زائیده جهان بینی اوست.
(ج) هر یک می تواند منشأ دیگری باشد.
(د) جهان بینی ها برخاسته از ایدئولوژی ها هستند.
۱۰. نظام اخلاقی و ارزشی هر یک به کدامیک از موارد زیر مربوط می شود؟
(الف) مکتب
(ب) ایدئولوژی
(ج) جهان بینی
(د) هستی شناسی
۱۱. کدامیک از موارد زیر از اصول دین است و عدم باور به آن مستلزم خروج از اسلام است؟
(الف) عدل
(ب) معاد
(ج) نماز
(د) امامت
۱۲. کدام گزینه صحیح است؟
(الف) تنها ادعای وجود چیزی محتاج دلیل است.
(ب) تنها ادعای نبودن چیزی محتاج دلیل است
(ج) ملاک آوردن دلیل، ادعاست
(د) «ادعا» گاهی محتاج دلیل هست و گاهی نیست
۱۳. تعریف «نظم» کدام است؟
(الف) گرد آمدن اجزاء مختلف در یک مجموعه بطوریکه هدفی اخلاقی تأمین شود
(ب) گرد آمدن اجزاء مختلف در یک مجموعه بطوریکه هدفی انسانی تأمین شود
(ج) گرد آمدن اجزاء مختلف در یک مجموعه بطوریکه هدفی حق گرایانه تأمین شود
(د) گرد آمدن اجزاء مختلف در یک مجموعه بطوریکه هدفی واقعی تأمین شود
۱۴. پیش بینی نیازهای آینده یک موجود در ساختمان یک موجود دیگر که مدتها قبل از او بوجود آمده بیانگر چیست؟
(الف) حسابگری
(ب) واقعی بودن نظم

- (ج) جا و محل اجزا در نظم
(د) آینده نگری
۱۵. برهان «اتقان صنع» نام دیگر برای کدام برهان است؟
الف) برهان علیت
ب) برهان فطرت
ج) برهان نظم
د) برهان حرکت
۱۶. یک دستگاه، هنگامی منظم است که :
الف) هم نظم و هم ناظم را به نحو مستقیم ادراک نمائیم
ب) فقط نظم آن را به نحو مستقیم ادراک نمائیم
ج) نه چیز لازمی در آن کم باشد و نه چیز غیر لازمی
د) نه چیز لازمی در آن کم باشد و نه غیر لازمی موجود باشد
۱۷. آیه «أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْإِبِلِ كَيْفَ خُلِقَتْ وَ إِلَى السَّمَاءِ كَيْفَ رُفِعَتْ وَ ...» بیانگر چه برهانی است؟
الف) عقلی
ب) حسی - عقلی
ج) حسی
د) فطری
۱۸. پی بردن به علم و دانش کسی از روی مشاهده آثار و مصنوعات او چگونه استدلالی است؟
الف) حسی
ب) تجربی
ج) عقلی
د) از راه مشاهده مستقیم
۱۹. اینکه پیدایش موجودات جدای از نظم و تدبیر مربوطه نیست، بیانگر کدام مفهوم است؟
الف) وحدت خالق و ناظم
ب) وحدت عالم و معلوم
ج) وحدت صانع و مصنوع
د) مغایرت خالق و ناظم
۲۰. به چه دلیل فرضیه تکامل بر فرض صحتش با دخالت شعور و آگاهی در پیدایش موجودات منافات ندارد؟
الف) زیرا اساس استدلال، بر پیدایش آنی موجودات است
ب) زیرا اساس استدلال بر پیدایش آنی موجودات نیست
ج) زیرا اساس استدلال، بر پیدایش آنی یا تدریجی موجودات است
د) زیرا اساس استدلال، بر پیدایش تدریجی موجودات است
۲۱. اساس استدلال خداشناسان در برهان نظم متکی بر چیست؟
الف) پیدایش آنی موجودات
ب) پیدایش موجودات
ج) عدم پیدایش آنی موجودات
د) نظم و هماهنگی موجودات

۲۲. در چه صورت، دخالت شعور و آگاهی و قصد و اراده در طبیعت لازم‌تر و ضروری‌تر می‌گردد؟
 الف) موجودات زنده دارای خلقت تدریجی باشند
 ب) موجودات زنده دارای خلقت آنی باشند
 ج) موجودات زنده دارای نظم و هماهنگی باشند
 د) موجودات زنده دارای خلقت آنی یا تدریجی باشند
۲۳. اصلی‌ترین خصوصیت «پدیده» کدام است؟
 الف) حرکت و تغییر
 ب) نیاز و احتیاج
 ج) زوال پذیری
 د) در مکان بودن
۲۴. دلیل پدیده بودن فرشتگان (مجردات) چیست؟
 الف) چون متغیر و متحول اند.
 ب) چون متغیر و متحول نیستند.
 ج) چون نیازمند هستند.
 د) چون بهر حال نیستی می‌پذیرند.
۲۵. علم به اینکه هیچ پدیده‌ای بدون علت وجود نمی‌آید، مطلبی است ...
 الف) بدیهی
 ب) تجربی
 ج) نیازمند کار فکری
 د) اکتسابی
۲۶. ملاک نیازمندی اشیاء به علت چیست؟
 الف) موجود بودن
 ب) زوال پذیر بودن
 ج) پدیده بودن
 د) متحرک بودن
۲۷. کدام گزینه صحیح است؟
 الف) مفهوم پدیده تنها شامل موجودات مادی می‌شود.
 ب) مفهوم پدیده موجودات مادی را شامل نمی‌شود.
 ج) حرکت و تغییر از نشانه‌های پدیده بودن است نه ملاک آن
 د) اگر بی‌نهایت پدیده در کنار یکدیگر نهاده شوند از علت بی‌نیاز می‌گردند.
۲۸. در قلمرو برهان علیت کدام گزینه صحیح است؟ اختلاف میان مادیون و الهیون در آن است که :
 الف) مادیون به موجود بودن علت معتقدند.
 ب) تنها مادیون هستند که به علت نخستین معتقدند.
 ج) مادیون ماده را منشأ جهان می‌دانند و الهیون خدا را.

- (د) مادیون به موجود بودن علت اعتقاد دارند نه الهیون.
۲۹. فطری بودن خداشناسی به چه معناست؟
 الف) انسانها در اثر تعلیم به تدریج بسوی خدا گرایش یافته‌اند.
 ب) همه انسانها بطور آگاهانه او را می‌جویند.
 ج) انسان بر حسب سرشت و فطرت خود، او را می‌جوید.
 د) خداوند در طول تاریخ همواره به شکل ناآگاهانه مورد پرستش واقع شده است.
۳۰. فطرت در فارسی به ... ترجمه می‌شود و دلالت بر ... می‌کند.
 الف) ذات - عظمت خلقت
 ب) سرشت - نوع خلقت
 ج) روح - باقی بودن روح انسان
 د) باطن - عمق خلقت
۳۱. بالاترین مرتبه معرفت خداوند است؟
 الف) معرفت قلبی
 ب) معرفت عقلی
 ج) معرفت او از راه وحی و اعجاز
 د) معرفت از طریق برهان نظم
۳۲. راضی نشدن انسان به مطلوب‌های محدود و اهداف مادی نشانگر چیست؟
 الف) انسان به طور خودآگاه در جستجوی مطلوب حقیقی است.
 ب) انسان بطور ناآگاهانه در جستجوی مطلوب حقیقی است.
 ج) انسان در دنیا به مطلوب حقیقی دست نخواهد یافت.
 د) انسان، ذاتاً موجود حریص و سیری ناپذیر است.
۳۳. فلسفه، هنر و اخلاق هر یک به ترتیب در اثر کدام میل فطری بوجود آمده‌اند؟
 الف) حس نیکی، حس زیبایی، حس حقیقت جویی
 ب) حس زیبایی، حس حقیقت جویی، حس زیبایی
 ج) حس حقیقت جویی، حس نیکی، حس زیبایی
 د) حس حقیقت جویی، حس زیبایی، حس نیکی
۳۴. انبیاء مأموریت داشتند که با آموزش‌های خود ...
 الف) فطرت را در بشر به شکل آگاهانه در آورند.
 ب) گرایش فطری را در بشر به شکل آگاهانه در آورند.
 ج) گرایش فطری را در بشر به شکل ناآگاهانه در آورند.
 د) پرستش را به او بیاموزند.

www.pnu-m-s.com

۳۵. کدام مورد، ابتدای آیه ای در مورد فطری بودن دین در انسان است؟

الف) فاقم وجهک للدين حنیفا

ب) کل مولود یولد علی الفطره

ج) هو الذی فطر السموات و الارض

د) وجهت وجهی للذی فطر السموات و الارض

۳۶. کدام جمله در مورد حس پرستش صحیح است؟

الف) از گرایش‌های مستقل در ضمیر ناخودآگاه انسان است.

ب) از گرایش‌های اکتسابی در ضمیر ناخودآگاه انسان است.

ج) از گرایش‌های غیر مستقل در ضمیر ناخودآگاه انسان است.

د) از گرایش‌های مستقل در ضمیر انسان که حالت آگاهانه دارد.

۳۷. برخی از روانشناسان از تمایلات عالی انسان به «حس قدسی» تعبیر کرده‌اند؟

الف) حقیقت جویی

ب) حس پرستش

ج) زیبایی دوستی

د) هر سه

۳۸. آدمی بر اساس کدام خصیصه روحی، با کامیابی‌های محدود و موقت قانع نمی‌شود؟

الف) گریز از محدودیت

ب) حرص روحی

ج) شدت تعلقات مادی

د) میل به جاودانگی

۳۹. چرا برخی از انسانها منکر وجود میلی به نام خداجویی در خویش هستند و از پرستش خداوند روی

برمی‌تابند؟

الف) بخاطر نبودن این کشش درونی در ایشان

ب) افراط در پرستش

ج) برکنار نمودن ظلمت نفسانیات

د) توجه بیش از حد به پاره ای از غرایز

۴۰. ابعاد توحید نظری کدام است؟

الف) ذاتی، صفاتی، عبادی

ب) ذاتی، افعالی، عبادی

ج) ذاتی، صفاتی، افعالی

د) ذاتی، عبادی، عملی

۴۱. اعتقاد به اینکه اراده واحدی بر جهان حاکم است و جز یک اراده در تدبیر جهان شرکت ندارد، بیانگر کدام جنبه از توحید است؟
 الف) افعالی (ب) ذاتی (ج) عبادی (د) صفاتی
۴۲. اینکه «زمام همه امور در دست خداست و تمامی اراده‌ها مقهور اراده او هستند» توجه به کدام جنبه از توحید است؟
 الف) ذاتی (ب) صفاتی (ج) افعالی (د) عملی
۴۳. اینکه آدمی سعی کند تمامی مراحل زندگی‌اش را مطابق اوامر الهی تنظیم کند کدام جنبه از توحید است؟
 الف) ذاتی (ب) افعالی (ج) عملی (د) صفاتی
۴۴. اینکه در جهان هستی هیچ موجودی رقیب یا جانشین یا همکار خدا نیست توجه به کدام جنبه از توحید است؟
 الف) افعالی (ب) عبادی (ج) ذاتی (د) عملی
۴۵. آیه «ما رمیت اذ رمیت ولكن الله رمی» به کدام جنبه از توحید اشاره دارد؟
 الف) عبادی (ب) صفاتی (ج) ذاتی (د) افعالی
۴۶. فرق میان توحید نظری و توحید عملی کدام است؟
 الف) اولی اساس و زیربنای دومی است.
 ب) اولی برخاسته از دومی است.
 ج) اولی از نوع بودن و دومی از نوع دیدن است.
 د) اولی از نوع دیدن و دومی از نوع بودن و شدن است.
۴۷. خصلتهایی از قبیل خودنمائی، سودجویی و تکبر با کدام یک از جنبه‌های توحید منافات دارد؟
 الف) ذاتی (ب) افعالی (ج) عملی (د) صفاتی
۴۸. این حدیث از کیست؟ «آیا دین چیزی جز دوست داشتن و دشمن داشتن برای خداست»
 الف) امام علی (ع) (ب) امام صادق (ع)
 ج) پیامبر (ص) (د) امام هادی (ع)
۴۹. کدام مورد شرک خفی است؟
 الف) اعتقاد به تثلیث (ب) شناخت نادرست نسبت به خداوند
 ج) عبودیت ماسوی الله (د) اطاعت از شهوات

۵۰. کدام مورد ارتباطی با توحید افعالی ندارد؟

الف) یهدی من یشاء الی صراط مستقیم

ب) الذی خلنی فهو یهدینی

ج) و ما عبدناک حق عبادتک

د) لا مؤثر فی الوجود الا الله

۵۱. کدام مورد شرک خفی است؟

الف) بت پرستی در خفا

ب) عدم ایمان به یگانگی خداوند

ج) کبر و خودبینی

د) عدم معرفت کامل نسبت به خداوند

۵۲. توحید صفاتی یعنی :

الف) اعتقاد به اینکه خداوند یک صفت ذاتی دارد.

ب) اعتقاد به یگانگی ذات خداوند با صفات او

ج) اعتقاد به غیریت ذات خداوند با صفات

د) اعتقاد به وجود یک صفت ممتاز که عارض ذات خداوند است.

۵۳. اینکه در اصل یک نیرو و یک مؤثر یا یک اراده مستقل بیشتر در جهان وجود ندارد کدام جنبه از توحید

است؟

الف) ذاتی ب) عبادی ج) صفاتی د) افعالی

۵۴. کدام گزینه در رابطه با توحید افعالی و شمول ربوبیت خداوند صحیح است؟

الف) قوانین طبیعی و علل و عوامل مادی شمول قدرت خداوند را نفی می کنند.

ب) زمام برخی حوادث بدست عوامل طبیعی و برخی دیگر بدست خداوند است.

ج) در نظام طبیعت، هر پدیده طبیعی مستقلاً بدون وساطت علل مادی از اراده خدا ناشی می شود.

د) قوانین و علل و عوامل مادی همگی مظهر اراده و مشیت خدا هستند.

۵۵. ارتباط میان توحید نظری و توحید عملی کدام است؟

الف) توحید نظری مبدأ و مبنای توحید عملی است.

ب) توحید نظری از توحید عملی سرچشمه می گیرد.

ج) توحید عملی مقدمه و زیربنای توحید نظری است.

د) هر یک از آن دو می تواند منشأ و مقدمه دیگری باشد.

۵۶. عبارت «لا حول و لا قوة الا بالله» بیانگر کدام جنبه از توحید است؟
 الف) ذاتی (ب) صفاتی (ج) افعالی (د) عبادی
۵۷. این حدیث از کیست؟ «راه یافتن شرک از راه رفتن مورچه کوچکی که در شب تاریک بر سنگی صاف بگذرد مخفی تر است».
 الف) پیامبر اکرم (ص) (ب) امام علی (ع)
 ج) امام صادق (ع) (د) امام کاظم (ع)
۵۸. عبادت یا بندگی در منطق قرآن به کدام معنی است؟
 الف) انسان در برابر کسی یا چیزی به سجده افتد و او را پروردگار و خالق خویش شمارد.
 ب) تسلیم و سرسپردگی در برابر چیزی و اطاعت محض از او
 ج) آن است که انسان نسبت به کسی کاملاً مطیع باشد.
 د) اعتراف به خالقیت هر کس یا هر چیز برای عالم
۵۹. سرچشمه همه آلودگی‌ها در انسان چیست؟
 الف) بت پرستی (ب) حسد (ج) خودپرستی (د) غیبت
۶۰. این حدیث از کیست؟ «کمترین شرک آن است که انسان کمی از ظلم را دوست بدارد یا از آن راضی باشد»
 الف) پیامبر (ص) (ب) امام حسن (ع)
 ج) امام علی (ع) (د) امام باقر (ع)
۶۱. کدام گزینه در مورد شرک خفی و شرک جلی صحیح است؟
 الف) شرک نظری، شرک خفی و شرک جلی است.
 ب) شرک عملی، شرک خفی و شرک نظری، شرک جلی است.
 ج) شرک نظری همیشه خفی است اما شرک عملی ممکن است خفی و یا جلی باشد.
 د) شرک چه نظری و چه عملی، ممکن است خفی و ممکن است جلی باشد.
۶۲. کسی که یگانگی خداوند را از نظر ذات یا صفات یا فاعلیت باور نداشته باشد، دچار چیست؟
 الف) شرک عملی (ب) شرک خفی
 ج) شرک نظری (د) شرک عبادی
۶۳. کدام گزینه صحیح است؟
 الف) بت پرستی بدتر از خودپرستی است زیرا شرک است.

- (ب) خودپرستی بدتر از بت پرستی است چون هر کس خودپرست باشد بت پرست هم خواهد بود.
 (ج) خودپرستی بدتر است، زیرا بت پرستی یک مرحله از خود پرست جلوتر و به هدایت نزدیکتر است.
 (د) بت پرستی در رتبه مساوی با خودپرستی است چون بهر حال پرستش غیر خدا است.

۶۴. آیه شریفه «لو كان فيهما آلهة لا الله لفسدتا» بیانگر کدام جنبه از توحید است؟

- الف) ذاتی (ب) صفاتی (ج) توحید در امر (د) افعالی

۶۵. کدام ترجمه برای آیه صحیح است؟ «اولئک کالانعام بل هم اضل»

- الف) آنها با حیوانات تفاوت دارند، پس نباید گمراه شوند.
 ب) آنها از نعمت‌های خدا استفاده می‌کنند و راه ضلالت نمی‌روند.
 ج) آنها مانند چهارپایانند بلکه گمراه تر از آنان هستند.
 د) آنها نعمت‌های الهی را فراموش کردند و به گمراهی افتادند.

۶۶. کدام گزینه از صفات سلبيه (جلالیه) خداوند است؟

- الف) حکیم (ب) مکار (ج) متناهی (د) منتقم

۶۷. عبارت «موجودات هستی با ارائه کمالات موجود در هستی خود، خالق خویش را از هر گونه نقص و عیب

پیراسته معرفی می‌کنند» کدامیک از مفاهیم زیر است؟

- الف) تکریم (ب) تسبیح (ج) تکفیر (د) تولی

۶۸. به چه دلیل صفاتی چون پیری، ظلم، ماده بودن به خداوند راه ندارد؟

- الف) چون خداوند موجودی جاودان است.
 ب) چون خداوند صفات سلبيه را ندارد و از آنها مبرا است.
 ج) چون این صفات از نقص و نیستی سرچشمه می‌گیرند.
 د) چون خداوند مادی نیست.

۶۹. این فرمایش از کیست؟ «چشمها با مشاهده او را نبینند، اما دلها بواسطه حقیقت ایمان خداوند را درک

می‌کنند»

- الف) پیامبر (ص) (ب) امام علی (ع)

- ج) امام سجاد (ع) (د) امام هادی (ع)

۷۰. این آیه کدام نوع از تسبیح را بیان می‌کند؟ «بل له ما فی السموات و الارض کل له قانتون».

- الف) تکوینی (ب) تشریحی (ج) اختیاری (د) ارادی

۷۱. مثل خداوند با جهان هستی مانند مثل ...
 الف) بنا است به ساختمان
 ب) صاحب سایه است به سایه
 ج) ساعت ساز است به ساعت
 د) کشتی ساز است به کشتی
۷۲. در مورد خداوند، پاسخ به کدام سؤال غیر ممکن است؟
 الف) هستی
 ب) حقیقت و ذات
 ج) علم اجمالی به صفات
 د) بود و نبود
۷۳. آیه «لا تدركه الابصار و هو یدرک الابصار ...» بیانگر نفی کدام صفت از خداوند است؟
 الف) دیدن
 ب) مرئی بودن
 ج) فهمیده شدن
 د) امساک در فیض نمودن
۷۴. کدام گزینه از صفات سلبیه خداوند است؟
 الف) حیّ
 ب) قیوم
 ج) متکبر
 د) متغیر
۷۵. این حدیث علی (ع) مبین کدام صفت خداوند است؟ «لم تره العیون بمشاهده الابصار»
 الف) بسیط بودن
 ب) بصیر بودن
 ج) نامرئی بودن با قلب و چشم
 د) نامرئی بودن با چشم
۷۶. از این بیت کدام مطلب فهمیده می‌شود؟
 «همی دانم که روز و شب جهان روشن ز روی توست/ ولکن آفتابی یا مه تابان نمی‌دانم»
 الف) خداوند را نمی‌توان به آفتاب تشبیه نمود.
 ب) پی بردن به وجود خداوند غیر ممکن است.
 ج) پی بردن به کنه ذات او محال است.
 د) دیدن روی خداوند غیر ممکن است.
۷۷. چرا از پی بردن به حقیقت و ذات خداوند ناتوان هستیم؟
 الف) چون بشر از این کار منع شده است.
 ب) چون خداوند کنه و حقیقت ندارد.
 ج) چون احاطه محدود بر نامحدود محال است.
 د) چون برای علم یافتن به هستی چیزی، احاطه بر آن لازم است.

۷۸. ما تنها می‌توانیم به حقیقت ذات موجوداتی پی ببریم که ...
 الف) پدیده نباشند
 ب) مادی نباشند
 ج) محدود باشند
 د) مجرد باشند
۷۹. این سخن در تعریف ایمان از چه کسی است؟ «ایمان، اعتقاد به دل و اقرار به زبان و عمل به اعضاء است»
 الف) پیامبر (ص)
 ب) امام علی (ع)
 ج) امام عسگری (ع)
 د) امام هادی (ع)
۸۰. کدام آیه، پیامبر (ص) را مَثَلِ اعْلَی کمال معرفی می‌کند؟
 الف) لَقَدْ كَانَ لَكُمْ فِي رَسُولِ اللَّهِ أُسْوَةٌ حَسَنَةٌ
 ب) مَا كَانَ مُحَمَّدٌ أَبَا أَحَدٍ مِنْ رِجَالِكُمْ
 ج) مُحَمَّدٌ رَسُولُ اللَّهِ وَالَّذِينَ مَعَهُ أَشِدَّاءُ عَلَى الْكُفَّارِ رَحِمًا بَيْنَهُمْ
 د) إِنَّهُ قَوْلُ رَسُولٍ كَرِيمٍ
۸۱. از انجام فرامین الهی سرباز زدن یا رعایت نکردن حریم عفت بیانگر چگونه شرکی است؟
 الف) نظری خفی
 ب) عملی جلی
 ج) عبادی خفی
 د) افعالی
۸۲. کدام صفت الهی است که ارتباطی با توحید افعالی ندارد؟
 الف) رزاق
 ب) فاطر
 ج) حی
 د) قیوم
۸۳. پیامبر اکرم فرمود «بیشتر اهل جهنم ... هستند».
 الف) حسودان
 ب) کفار
 ج) افراد متکبر
 د) افراد بخیل
۸۴. کدام گزینه از فرمایشات پیامبر (ص) است؟
 الف) دُعَاءُ الْوَالِدِ لَوْلَدِهِ كَدُعَاءِ النَّبِيِّ لِأُمَّتِهِ
 ب) لَعْنَةُ اللَّهِ مَنْ سَبَّ وَالِدَيْهِ
 ج) سُوءُ الْخُلُقِ ذَنْبٌ لَا يَغْفَرُ
 د) هَمَّةٌ أَنَهَا
۸۵. در نظر یک موحد واقعی هیچ چیز با اهمیت‌تر از ... نیست.
 الف) نماز
 ب) حج
 ج) مسئولیت در پیشگاه خداوند
 د) روزه

۸۶. معنی این حدیث پیامبر (ص) کدام است؟ «معلون من القی کله علی الناس»

الف) لعنت بر کسی که همه مردم را از خودش پایین تر بداند.

ب) لعنت بر کسی که مردم را به امور زشت متهم سازد.

ج) لعنت بر کسی که زحمتش را بر دوش دیگران بیندازد.

د) لعنت بر کسی که بخواهد همه مردم در برابرش تعظیم کند.

۸۷. ارتباط میان ایمان و عمل صالح کدام است؟

الف) همواره ایمان سرچشمه عمل صالح است.

ب) همیشه عمل صالح است که سرچشمه پیدایش ایمان است.

ج) هر یک می تواند سرچشمه و منشأ دیگری باشد.

د) ارتباط روشنی میان آن دو وجود ندارد.

۸۸. کدام گزینه از نتایج حجاب است؟

الف) عدم امنیت برای زن

ب) انحطاط و ابتذال زن

ج) تحکیم پیوند خانوادگی

د) محدودیت زن

۸۹. از این آیه چه مطالبی در مورد انسان مورد استفاده قرار می گیرد؟ «لقد خلقنا الانسان فی احسن تقویم ثم

رددناه اسفل سافلین»

الف) تک قطبی بود انسان

ب) موحد بودن انسان

ج) دو قطبی بودن انسان

د) انسان پیوسته حرکتش بسوی کمال است

۹۰. این حدیث بیان کننده کدام مطلب است؟ «من سمع رجلا ینادی یا للمسلمین فلم یجبه فلیس بمسلم»

الف) تقوا شرط انسانیت است.

ب) ترک غیبت کردن مسلمانان است.

ج) کمک و همیاری مسلمانان نسبت به یکدیگر

د) گوش ندادن مسلمانان به سخنان بیهوده

۹۱. پیامبر (ص) در جریان کدام یک از گزینه های زیر بر مزار مادرش رفت و بسیار گریست؟

الف) جریان فتح مکه

ب) جریان صلح حدیبیه

ج) جریان عمره القضاء

د) جریان جنگ تبوک

۹۲. خداوند در آیه شریفه وقضی ربک الاتعبدو الاایاه و ... پس از سفارش به توحید چه امری را واجب گردانیده است؟
 الف) خودسازی
 ب) ترک پرستش بتها
 ج) نیکی به پدر و مادر
 د) سخن حق گفتن
۹۳. پیامبر (ص) در پاسخ اسامه فرمود: «بهترین چیزی که به انسان اعطا شده است ...»
 الف) علم تجربی
 ب) تن سالم
 ج) حُسن خلق
 د) حُسن بیان
۹۴. پیامبر (ص) پس از بازگشت از غزوه تبوک، بر دست کدام شخص بوسه زد؟
 الف) اسامه
 ب) علی بن ابیطالب
 ج) مقداد
 د) سعد انصاری
۹۵. بر طبق بیان پیامبر اسلام، خداوند خیر و برکت را از عمر آنان بر می‌دارد و با حال بدی می‌میرند و در برزخ شکنجه می‌شوند، آنها چه کسانی هستند؟ کسانی که ...
 الف) نماز گزار نیستند.
 ب) به والدین ستم می‌کنند.
 ج) دیگران را از عبادت باز می‌دارند.
 د) دین خدا را مسخره می‌کنند.
۹۶. بر طبق بیان پیامبر اسلام دو صفت مذموم است که هرگز در مسلمان جمع نمی‌شوند؟
 الف) کبر و حسد
 ب) بخل و بدخوبی
 ج) شرک و نفاق
 د) تهمت و غیبت
۹۷. از دیدگاه پیامبر (ص) کلید قبولی نماز کدام است؟
 الف) وضو
 ب) حضور قلب
 ج) پاکیزگی
 د) خلوص
۹۸. بر طبق بیان پیامبر اسلام کدام عمل مذموم است که اگر مجسم شود زشت‌ترین صورت‌ها را دارد؟
 الف) غیبت
 ب) عقوق والدین
 ج) ناسزا
 د) کبر
۹۹. در قلمرو احکام اخلاقی اسلام عبارت «الظلم الذی لایترک» در مورد کدام امر آمده است؟
 الف) حق الناس
 ب) حق النفس
 ج) حق الله
 د) ترک عمدی نماز
۱۰۰. کدام عبارت در مورد اصل هدایت عامه صحیح است؟
 الف) لازمه جهان بینی الهی است.
 ب) لازمه جهان بینی مادی است.
 ج) به جهان بینی خاصی اختصاص ندارد چون هر نوع جهان بینی لازمه‌اش اصل هدایت عامه است.
 د) هدایت عامه زیر بنای ایدئولوژی‌های بشری است.

۱۰۱. آیه شریفه «ربنا الذی اعطی کل شیئی خلقه ثم هدی» بیانگر چیست؟

- الف) هدایت تشریحی
ب) هدایت عامه
ج) هدایت تکوینی
د) هدایت غریزی

۱۰۲. کدام هدایت بین انسان و حیوان مشترک است؟

- الف) غریزی
ب) تکوینی
ج) تشریحی
د) ۱ و ۲

۱۰۳. هدایت تشریحی برای چه مواردی ضرورت دارد؟

- الف) موجودی که از حیات برخوردار باشد.
ب) موجودی که از موهبت غریزه برخوردار باشد.
ج) موجودی که از موهبت عقل و اختیار برخوردار باشد و به تنهایی قادر به تحصیل کمالات خود نباشد.
د) موجودی که پدیده نباشد و قادر به تحصیل کمالات خویش نباشد.

ب) تمامی مشکلات بشر را از جنبه نظری و عملی حل می کند.

ج) تا حدی تأمین کننده سعادت آدمی است.

www.pnu-m-s.com

د) برای هدایت انسان و وصول او به سعادت کافی نیست.

۱۰۵. کدام مطلب در مورد مکاتب بشری صحیح است؟

الف) تدریجی بودن تکامل علم سبب می شود تا دانش بشری در هر مقطعی از زمان از نوع نقص نسبی برخوردار باشد.

ب) فقط آن عده از مکاتب بشری که هدفشان تکامل انسان باشد، ایده آل می باشند.

ج) دانش های بشری تنها در صورت جمع شدن در یک مجموعه می توانند مشکلات انسانها را حل نمایند.

د) مکاتب بشری در مورد مسائلی چون مبدأ، معاد و سعادت، نقص نسبی دارند.

۱۰۶. اینکه علم بشری در هر زمان نسبت به گذشته کاملتر و نسبت به آینده ناقص تر است کدام نقص است؟

الف) نقص مطلق
ب) نقص نسبی

ج) نقص تشریحی
د) نقص بنیادین

۱۰۷. نقص نسبی دانش بشری بخاطر چیست؟

الف) تدریجی بودن تکامل علم

ب) عدم وجود تکامل در دانش بشری

(ج) فراگیر نبودن تعالیم انبیا

(د) محدودیت قلمرو تجربه انسان به عالم ماده و طبیعت

۱۰۸. کدامیک از گزینه های زیر، از ابهام آمیزترین کلمات است؟

الف) غریزه (ب) علم (ج) سعادت (د) فلسفه

۱۰۹. علم و دانش بشری در برابر مسائلی چون سعادت وجود جهان پس از مرگ، هدف آفرینش و مانند آن ...

الف) نقص نسبی دارد (ب) نقص مطلق دارد

(ج) محتاج گذشت زمان بسیار است (د) پاسخ صحیح را ارائه کرده است

۱۱۰. به چه دلیل انسان در عرصه زندگی خویش نیازمند مکتب است؟

الف) بخاطر پیشرفت تدریجی تفکر و امکانات علمی و فنی

(ب) بخاطر نقص مطلق دانش بشری

(ج) بخاطر مسائلی که از تیررس شناسایی علم بشری خارج است

(د) همه آنها

۱۱۱. هدایت تمامی موجودات هستی بسوی کمالات و اهداف مطلوبشان از طریق خلق و ایجاد قوا در درون

هستی شان چه نام دارد؟

الف) تکوینی (ب) عامه (ج) تشریعی (د) هر سه

۱۱۲. هدایت انسان از طریق ارسال پیامبران و انزال کتب آسمانی چه نام دارد؟

الف) تکوینی (ب) عامه (ج) تشریعی (د) غریزی

۱۱۳. هدایت دانه بذر بسوی درختی تنومند از موارد کدام هدایت محسوب نمی شود؟

الف) عامه (ب) تکوینی (ج) درونی (د) تشریعی

۱۱۴. وجود عنصر عقل و اختیار در آدمی، چه نوع هدایتی را برایش لازم و ضروری می سازد؟

الف) تشریعی (ب) عامه (ج) تکوینی (د) غریزی

۱۱۵. آیه شریفه «رسلا مبشّرین و منذرین لئلا یکون للناس علی الله حجة بعد الرسل» به کدام نکته اشاره دارد؟

الف) عصمت پیامبران (ب) هدایت تکوینی

(ج) ولایت تشریعی (د) اتمام حجت با انسانها

۱۱۶. بر طبق آیات قرآنی، اتمام حجت با انسانها از نتایج کدام مورد محسوب شده است؟

الف) ولایت تشریعی (ب) هدایت تکوینی

(ج) هدایت تشریحی (د) ولایت تکوینی

۱۱۷. کدام گزینه از ویژگی‌های مکتب آسمانی است؟

(الف) همه جانبه بودن (ج) سرمشق تربیت
(ب) حکومت بر دلها و شورآفرینی (د) همه آنها

۱۱۸. عامل اساسی اختلاف و نابسامانی‌ها در کجاست؟

(الف) در مکاتب بشری (ج) در مکاتب مادی
(ب) در درون انسانها (د) در حکومت‌های جائر

۱۱۹. منظور از «رسول ظاهری» در مکاتب الهی چیست؟

(الف) پیامبرانی که بطور آشکار تبلیغ می‌کردند.
(ب) عقل
(ج) پیامبرانی که دینشان در سطح جهانی آشکار شده است.
(د) پیامبران

۱۲۰. عقل و وحی هر دو موهبتی هستند از عالم ... به عالم ...

(الف) الوهیت، ماده (ب) انسانی، الوهیت
(ج) الوهیت، انسانی (د) ماوراء ماده، ماده

۱۲۱. کدام گزینه در مورد عقل و وحی صحیح است؟

(الف) عقل و وحی دو امر متضاد هستند که قابل جمع نیستند.
(ب) هر کجا که عقل حضور داشته باشد وحی هم خواهد بود.
(ج) عقل تا مرحله معینی از کمالش شدیداً نیازمند وحی است.
(د) عقل و وحی هر دو برای هدایت بشر ضرورت دارند.

۱۲۲. شکل استعمال کلمه وحی در قرآن کریم نشان می‌دهد که :

(الف) قرآن آنرا منحصر به انسان نمی‌داند
(ب) قرآن آنرا منحصر به امور غیر مادی می‌داند
(ج) قرآن آنرا منحصر به انسان می‌داند
(د) قرآن آنرا منحصر به حیوانات می‌داند

۱۲۳. کدام عبارت در مورد وحی نادرست است؟

- الف) پدیده وحی مستقیماً از قلمرو حس و تجربه افراد بشر بیرون نیست.
 ب) قرآن وحی را منحصر به انسان نمی‌داند.
 ج) منظور از وحی به موجودات زنده، همان هدایت ذاتی و غریزی است.
 د) وحی دریافت هدایت الهی از راه اتصال ضمیر پیامبر به غیب و ملکوت.

۱۲۴. عالی‌ترین درجه وحی عبارتست از :

- الف) وحی الهی
 ب) وحی بشری
 ج) وحی به پیامبران صاحب شریعت
 د) وحی به پیامبران

۱۲۵. از آیه «الله اعلم حیث يجعل رسالته» چه مطلبی فهمیده می‌شود؟

- الف) غالب پیامبران تبلیغی بوده‌اند.
 ب) صلاحیت پیامبران را خدا می‌داند و بس.
 ج) علم خداوند نهایت ندارد.
 د) پیامبران جعلی و دروغین هم در تاریخ آمده‌اند.

۱۲۶. انسانی که بشر از راه علوم می‌شناسد در میان دو پیرانتز () قرار دارد.

- الف) مبدأ، منتها
 ب) دنیا و آخرت
 ج) تولد و مرگ
 د) محدود، نامحدود

۱۲۷. «وحی» چه تأثیری بر پیامبر می‌گذارد؟

- الف) او را از بشریت خارج می‌سازد.
 ب) تکلیف را از وی ساقط می‌کند.
 ج) او را مبعوث می‌کند و نیروهایش را بر می‌انگیزد.
 د) او را مبعوث می‌کند اما تکلیف او را تخفیف می‌دهد.

۱۲۸. گواه راستین بودن دعوت پیامبران، کدام است؟

- الف) وحی
 ب) عصمت
 ج) معجزه
 د) سازندگی

۱۲۹. قرآن کریم، آثار خارق‌العاده‌ای را که پیامبران به اذن خدا برای گواهی بر صدق گفتار خود می‌آورده‌اند چه می‌نامد؟

- الف) معجزه
 ب) امر خارق‌العاده
 ج) آیت
 د) دلالت

۱۳۰. به چه دلیل پیامبران به تقاضای مردم مبنی بر آوردن معجزه، جواب مثبت می‌دادند؟

- الف) چون می‌خواستند آنها را محکوم سازند.

(ب) چون غیر آن صورت تحت فشار قرار می‌گرفتند.

(ج) چون انبیای قبل چنین کرده بودند.

(د) چون تقاضائی معقول و منطقی بود.

۱۳۱. کدام گزینه از معجزات حضرت عیسی (ع) است؟

(الف) ید بیضاء

(ب) عصا را تبدیل به اژدها کردن

(د) معراج

(ج) مرده را زنده کردن

۱۳۲. کدام نظریه در مورد معجزه صحیح است؟

(الف) معجزه به معنای وقوع امر بدون علت است.

(ب) معجزه در مجرای علل و عوامل شناخته شده جهان صورت می‌گیرد.

(ج) معجزه نیز علل و عوامل خاص خود را دارد و بوسیله علل مافوق طبیعی صورت می‌گیرد.

(د) معجزه ممکن است علتش مادی باشد اما انسان از آوردن آن عاجز است.

۱۳۳. «عصمت» به معنی چیست؟

(ب) گریز از گناه

(الف) گناه نکردن

(د) مصونیت از گناه و اشتباه

(ج) پرهیز شدید از گناه

۱۳۴. عصمت از گناه در پیامبران چگونه است؟

(الف) ساختمان و شریعت پیامبران طوری است که نمی‌توانند گناه کنند

(ب) هر گاه بخواهد گناه کنند یک فرشته غیبی مانع ارتکاب آنها به گناه می‌شود

(ج) عصمت آنها نتیجه شدت ایمان و یقین و بینش آنهاست

(د) عصمت آنها ناشی از ساختمان و سرشت آنها نیست اما نقش فرشته غیبی را در عصمت او نمی‌توان نادیده

گرفت

۱۳۵. مصونیت پیامبران از اشتباه، مولود چیست؟

(الف) ایمان به ثمربخشی رسالت

(ب) ارتباط مستقیم با خود واقعیت عینی

(د) تجربه بسیار در امور عقلانی

(ج) شدت ایمان و تقوی

۱۳۶. پیامبران در کدامیک از موارد زیر مصونیت ندارند؟

(د) هیچکدام

(ج) عمل به وحی

(ب) ابلاغ وحی

(الف) دریافت وحی

۱۳۷. آیا می‌توان پیامبران و نوابغ را با یکدیگر مقایسه کرد؟

- الف) بله، چون تا حد زیادی به یکدیگر شباهت دارند.
 ب) خیر، چون از نظر علمی، نوابغ نسبت به انبیاء کودکانه‌تر هستند.
 ج) خیر چون در مقایسه سختی لازم است.
 د) بله چون بهر حال هر دو از علم و معرفت سخن می‌گویند.

۱۳۸. کدام گزینه تعریف معجزه است؟

- الف) امری خارق‌العاده است و از قانون علیت تبعیت نمی‌کند.
 ب) امری خارق‌العاده است اما از قانون علیت تبعیت نمی‌کند.
 ج) دارای علت است اما علتش از سنخ علل مادی و شناخته شده نیست.
 د) ب و ج هر دو صحیح است.

۱۳۹. کدامیک از پیامبران زیر به امت خویش گفته‌اند: من اجر و مزدی از شما نمی‌خواهم؟

- الف) حضرت عیسی
 ب) حضرت موسی و شعیب
 ج) حضرت مریم
 د) همه پیامبران

۱۴۰. آیه شریفه «و ما اسئلكم علیه من اجران اجری الا علی رب العالمین» به کدام خصوصیت پیامبران اشاره دارد؟

- الف) عصمت
 ب) اخلاص
 ج) معجزه
 د) مبارزه و درگیری

۱۴۱. تفاوت پیامبران با دیگر مردمان در چیست؟

- الف) در عصمت
 ب) در مسئله اعجاز و مقدمات آن
 ج) در مسئله وحی و مقدمات و لوازم آن
 د) در مسئله خلوص پیامبران

۱۴۲. پیامبران اولوالعزم پیامبرانی را گویند که:

- الف) فقط دارای کتاب آسمانی بوده‌اند.
 ب) دارای شریعتی مستقل نبوده‌اند.
 ج) شریعت پیامبران پیشین را تبلیغ می‌کرده‌اند.
 د) دارای شریعتی مستقل بوده‌اند.

۱۴۳. راز موفقیت پیامبران در چه امری بوده است؟

- الف) معجزات آنان
 ب) جاذبه‌های عمیق موجود در شخصیت آنها

(ج) مجذوبیت شخصیتی مربوط به دوران حیاتشان

(د) خوف مردم از عقوبت اخروی

۱۴۴. پیامبران اولوالعزم به ترتیب کدامند؟

(الف) نوح، موسی، ابراهیم، محمد، یعقوب

(ب) نوح، اسماعیل، موسی، عیسی، محمد (ص)

(ج) آدم، نوح، ابراهیم، یعقوب، موسی، عیسی، محمد (ص)

(د) نوح، ابراهیم، موسی، عیسی، محمد (ص)

۱۴۵. اکثریت قریب به اتفاق پیامبران ... بوده‌اند.

(الف) تشریحی (ب) تکوینی (ج) تبلیغی (د) تکمیلی

۱۴۶. اصلی‌ترین هدف مشترک انبیا که اهداف دیگر به منزله مقدمه آن محسوب می‌شوند، کدام است؟

(الف) شناخت خدا و تقرب به او (ب) برقراری عدالت اجتماعی

(ج) ایجاد قسط در جامعه (د) اصلاحات اجتماعی

۱۴۷. کدام آیه به اصلی‌ترین هدف پیامبران الهی اشاره دارد؟

(الف) یا ایها النبی انا ارسلناک شاهدا و مبشرا و نذیرا و داعیا الی الله

(ب) لقد کان لکم فی رسول الله اسوه حسنه

(ج) لقد ارسلنا رسلنا بالبینات ... ليقوم الناس بالقسط

(د) لثلا ینکون للناس علی الله حجه بعد الرسل

۱۴۸. آیه مبارکه سوره نساء مالکم لاتقاتلون فی سبیل الله و المستضعفین... بر کدام نکته تأکید می‌کند؟

(الف) خلوص پیامبران (ب) ضرورت تحقق عدالت اجتماعی

(ج) توحید (د) نفی نفاق در عالم

۱۴۹. آیه شریفه «لقد ارسلنا رسلنا بالبینات و ارسلنا معهم الکتاب و المیزان ليقوم الناس بالقسط» بر چه مطلبی

صراحت دارد؟

(الف) یکی از اهداف مشترک پیامبران را توحید و قرب خدا معرفی می‌کند.

(ب) یکی از اهداف مشترک پیامبران را آوردن کتاب معرفی می‌کند.

(ج) یکی از اهداف مشترک پیامبران را ایجاد عدالت اجتماعی معرفی می‌کند.

(د) یکی از اهداف مشترک پیامبران را شناساندن حق پیامبران معرفی می‌کند.

۱۵۰. یک ایدئولوژی چه وقت می‌تواند همه انسانها را مخاطب قرار دهد؟ وقتی که:
- (الف) بر اساس فطرت باشد
(ب) به ارشاد عموم بپردازد.
(ج) همراه با موعظه باشد.
(د) متکی بر استدلال‌های منطقی باشد.
۱۵۱. عامل وحدت بخش و مشترک میان همه انسانها کدام است؟
- (الف) مکتب
(ب) فطرت
(ج) فکرت
(د) ایمان
۱۵۲. در یک ایدئولوژی انسانی، چه کسانی مخاطب قرار می‌گیرند؟
- (الف) محرومان و مستضعفان
(ب) طبقات ملا و مترف
(ج) انسانهای حق پرست
(د) همه انسانها (فطرت انسانها)
۱۵۳. به چه دلیل طرفداران پیامبران غالباً از میان محرومان و مستضعفان بوده‌اند؟
- (الف) زیرا انبیا از ابتدا هم برای هدایت آنان آمده بودند
(ب) زیرا مخاطب پیامبران، تنها محرومان و مستضعفان نبوده‌اند
(ج) زیرا انبیا اصلاً ملاً و مُتَرَف را مخاطب قرار نداده بودند
(د) زیرا مستضعفان و محرومان مانعی در برابر خود نداشتند
۱۵۴. وظیفه ما در برابر پیامبران کدام است؟
- (الف) شناخت و اطاعت
(ب) حمایت از آرمان آنها و رعایت ادب
(ج) اطاعت آنها مشروط به اینکه مخالف منافع ما نباشد.
(د) الف و ب
۱۵۵. کدام واژه حتی یکبار هم در قرآن بکار نرفته است؟
- (الف) معجزه
(ب) برزخ
(ج) قرآن
(د) فرقان
۱۵۶. از نظر قرآن دین خدا از آدم تا خاتم ...
- (الف) به تعداد پیامبران اولوالعزم است.
(ب) به تعداد پیامبران است.
(ج) یکی است.
(د) از شمارش خارج است.
۱۵۷. تفاوت شریعت‌های آسمانی از کدام لحاظ بوده است؟
- (الف) مقتضیات زمان
(ب) سطح تعلیمات
(ج) اختلاف پیامبران در روح قانون
(د) ۱ و ۲

۱۵۸. اصل کلی تعالیم همه انبیاء کدام است؟

- (الف) حفظ بشر در خط انقلاب
(ب) استقبال از مرگ
(ج) استقبال از کلیه خطرهای
(د) حفظ بشر در خط اعتدال

۱۵۹. اختلاف در روش انبیاء، از نوع اختلاف ...

- (الف) در شکل اجرا بوده نه در روح قانون.
(ب) در شکل اجرا و روح قانون بوده.
(ج) در روح قانون بوده نه در شکل اجرا.
(د) در شکل اجرا و روح قانون نبوده است.

۱۶۰. قرآن دین خدا را از آدم تا خاتم یک جریان پیوسته معرفی می کند و نام آن را ... می گذارد.

- (الف) اسلام
(ب) حنیف
(ج) دین حق
(د) خدمت به خلق
۱۶۱. ان الذین عندالله ...

- (الف) الدین القيم
(ب) الدین الحنیف
(ج) الاسلام
(د) الدین الحق

۱۶۲. کدام گزینه صحیح نیست؟

- (الف) از همه پیامبران اکید گرفته شده که مبشر و مؤید یکدیگر باشند.
(ب) اگر پیامبری در شرایط پیامبر دیگر باشد ممکن است خلاف روش آن پیامبر عمل کند.
(ج) دین خدا در همه دوره ها با نام «اسلام» در میان مردم معروف بوده است.
(د) ب و ج

۱۶۳. در دوره غیبت کبری از زمان خاتمیت، چه کسی رکن اساسی جامعه اسلامی و ضامن تداوم آن است؟

- (الف) ائمه معصومین
(ب) حضرت مهدی (ع)
(ج) ولی فقیه
(د) حکما و فلاسفه

۱۶۴. زمینه اعجاز پیامبران قبل از اسلام ... کتاب آسمانی شان بوده است.

- (الف) همان
(ب) چیزی بالاتر از
(ج) غیر از
(د) مهم تر از

۱۶۵. از نوع کتاب بودن معجزه خاتم پیامبران امری است ...

- (الف) تابع درخواست مردم عصر او
(ب) شبیه معجزات پیامبران پیشین

(ج) متناسب با زمانش که زمان پیشرفت علم و دانش است
(د) مبهم

۱۶۶. قرآن کریم در طول چند سال بر پیامبر اکرم نازل گشت؟

- الف) پانزده سال
ب) چهل سال
ج) بیست و سه سال
د) بیست و پنج سال

۱۶۷. قرآن کریم مجموعاً شامل چند سوره و چند آیه است؟

- الف) ۱۱۴ سوره و ۶۰۰۰ آیه
ب) ۱۲۵ سوره و ۶۲۰۵ آیه
ج) ۱۱۴ سوره و ۶۲۳۶ آیه
د) ۱۲۵ سوره و ۶۰۰۰ آیه

۱۶۸. قرآن کریم مجموعاً شامل چند جزء و چند حزب است؟

- الف) سی جزء و ۱۲۰ حزب
ب) ۴۰ جزء و ۱۶۰ حزب
ج) ۳۰ جزء و ۹۴ حزب
د) ۳۰ جزء و ۱۵۰ حزب

۱۶۹. «تحدی» قرآن به چه معناست؟

- الف) مبارزه طلبی
ب) اعجاز
ج) هدایت
د) صلاح طلبی

۱۷۰. از این آیه: «و ان کنتم فی ریب مما نزلنا علی عبدنا فأتوا بسورة من مثله» چه استفاده می شود؟

الف) سوره های قرآنی از جهاتی مانند یکدیگر هستند.

ب) هیچ شکی در عادی بودن قرآن نیست.

ج) تحدی (مبارزه طلبی) قرآن.

د) نام دیگر قرآن، تنزیل است.

۱۷۱. سبک قرآن ...

- الف) نظم است
ب) خارق عادت نیست
ج) نثر است
د) اکتسابی است

۱۷۲. قرآن توسط کدام فرشته بر پیامبر (ص) نازل گشت؟

- الف) میکائیل
ب) جبرئیل
ج) اسرافیل
د) عزرائیل

۱۷۳. اولین بار قرآن در زمان ... و بدست ... به رشته تحریر در آمد.

- الف) عثمان، علی
ب) ابوبکر، عثمان
ج) پیامبر، علی (ع)
د) علی (ع) خود آن حضرت



۱۷۴. «کتاب وحی» چه کسانی هستند؟

- الف) کسانی که در کتابت قرآن به پیامبر کمک می‌کردند.
 ب) کسانی که قرآن را بر کتیبه می‌نوشتند و به پیامبر می‌دادند و آن حضرت از روی آنها می‌خواند.
 ج) کسانی که سعی داشتند مانند وحی را بنویسند و بدین وسیله ادعای نبوت کنند.
 د) کسانی که آیات نازل بر پیامبر را بر کتیبه‌ها می‌نوشتند و ثبت می‌کردند.

۱۷۵. قرآن کریم معجزات انبیای پیشین را چگونه دانسته است؟

- الف) سمبلیک و غیر واقعی
 ب) غیر سمبلیک و غیر واقعی
 ج) غیر سمبلیک و واقعی
 د) از مجرای علل و عوامل مادی

۱۷۶. آیات و سوره‌های مکی ... و آیات و سوره‌های مدنی ... نازل شده‌اند.

الف) طولانی، کوتاه

- ب) قبل از هجرت به مدینه، پس از هجرت به مدینه
 ج) قبل از فتح مکه، پس از فتح مکه
 د) قبل از فتح خیبر، پس از فتح خیبر

۱۷۷. اینکه مخالفان عصر پیامبر (ص) می‌گفتند قرآن «جادو» است ...

الف) اشاره به تحریف قرآن بود

- ب) نوعی اظهار عجز در برابر قرآن بود
 ج) اعتراف ضمنی به خارق‌العاده بودن قرآن بود
 د) ب و ج صحیح است

۱۷۸. علی (ع) از چند سالگی با قرآن آشنا شد؟

- الف) هفت سالگی
 ب) ده سالگی
 ج) سیزده سالگی
 د) پانزده سالگی

۱۷۹. اعجاز لفظی قرآن مربوط می‌شود به مقوله ... و اعجاز معنوی آن به مقوله ...

- الف) دنیوی، اخروی
 ب) معرفتی، زیبایی
 ج) زیبایی، معرفتی
 د) مادی، معنوی

۱۸۰. تحدی قرآن ...

- الف) محدود به زمان حیات پیامبر اکرم (ص) بوده است.
 ب) محدود به دوران نزول و دوران خلفای چهارگانه بوده است.

www.pnu-m-s.com

(ج) برای همیشه باقی نخواهد بود چون کسی مثل آنرا نیاورده است.
(د) برای همیشه باقی خواهد بود.

۱۸۱. کدام گزینه مبین معجزه معنوی قرآن است؟

(الف) خبر شکست ایران از روم
(ب) تشبیه زمین به ذلول که شتری است همواره در حرکت، و تشبیه زمین به گهواره.
(ج) اشاره به کرویت زمین در آیه رب المشرقین و رب المغربین
(د) همه آنها

۱۸۲. کدام گزینه صحیح است؟

(الف) قرآن کتاب تاریخی است.
(ب) قرآن صرفاً یک کتاب هنری است.
(ج) قرآن کتاب علمی و فلسفی است
(د) قرآن کتاب انسان سازی و هدایت انسان است.

۱۸۳. نظر قرآن درباره تورات و انجیل چیست؟

(الف) آنها را تکذیب می کند.
(ب) آنها را تصحیح می کند چون در آنها تحریف صورت گرفته است.
(ج) قرآن آنها را تصدیق می کند اما می گوید در آنها تحریف صورت گرفته است.
(د) معتقد است که این کتابها هنوز نسخ نشده اند چون کتاب الهی هستند.

۱۸۴. این آیه بیانگر کدام مطلب در زمینه اعجاز قرآن در علوم طبیعی است «اولم یروا الی الارض کم انبتنا فیها

من کل زوج کریم»

(الف) گردش زمین
(ب) کرویت زمین
(ج) زوجیت گیاهان
(د) جاذبه زمین

۱۸۵. این آیه کدام جنبه از اعجاز طبیعی قرآن را بیان می کند؟ «سبحان الذی خلق الأزواج کلها مما تنبت الارض

و ...»

(الف) زوجیت گیاهان
(ب) گردش زمین
(ج) نقش بادهای در لقاح گیاهان
(د) کرویت زمین

۱۸۶. در آیه و ارسلنا الریاح لواقح ... به کدام مطلب از اعجاز علوم طبیعی اشاره دارد؟

(الف) کرویت زمین
(ب) نقش بادهای در تلقیح گیاهان

(ج) حرکت زمین (د) نیروی جاذبه زمین

۱۸۷. از آیه «تری الجبال تحسبها جامدة و هی تمرّ مرّ السحاب» چه مطلبی در زمینه علوم طبیعی فهمیده می‌شود؟

الف) حرکت زمین (ب) کرویت زمین
ج) زوجیت گیاهان (د) همه آنها

۱۸۸. کدام سوره قرآن با «بسم الله الرحمن الرحيم» آغاز نشده و در کدام سوره دو بار تکرار شده است؟

الف) توبه، نمل (ب) فرقان، نمل
ج) توبه، اعراف (د) توبه، نساء

۱۸۹. نام دیگر سوره های «حمد و توحید» کدام است؟

الف) فاتحه الكتاب، اخلاص (ب) سبع المثاني، اخلاص
ج) فصلت، اخلاص (د) الف و ب

۱۹۰. کدام سوره به «قلب قرآن» معروف است؟

الف) توحید (ب) بقره (ج) یس (د) تکویر

۱۹۱. منظور از آیات محکم چیست؟

الف) آیاتی که همیشه ثابت است و تغییر نمی‌کند
ب) آیاتی که مدلول آنها روشن است و نیازی به دلیل خارجی نیست.
ج) آیاتی که در مکه نازل شده‌اند.
د) آیاتی که در آنها شخص رسول (ص)، مخاطب است.

۱۹۲. نام دیگر سوره توبه کدام است؟

الف) نجم (ب) براءت (ج) صافات (د) اعراف

۱۹۳. کدام مورد جزو سوره‌هایی است که سجده واجب دارند؟

الف) تکویر (ب) نجم (ج) نحل (د) حجرات

۱۹۴. ام‌الکتاب همان ... است.

الف) آیات محکم (ب) آیات متشابه
ج) آیات مکی (د) آیات مکی و مدنی

۱۹۵. اولین و آخرین سوره های قرآن کدامند؟

- الف) بقره، ناس
 ب) فاتحه الكتاب، کوثر
 ج) فاتحه الكتاب، ناس
 د) فاتحه و نجم

۱۹۶. آیه‌الکرسی جزء کدام سوره قرآن است؟

- الف) بقره
 ب) نجم
 ج) مائده
 د) آل عمران

۱۹۷. کدام آیه به نقش کوهها در نگهداری زمین اشاره دارد؟

- الف) والجبال اوتادا
 ب) والقی فی الارض رواسی ان تمید بکم
 ج) رب المشرقین و رب المغربین
 د) الف و ب

۱۹۸. در آیه «فلا اقسام برب المشارق والمغرب» اشاره صریح به چه مطلبی شده است؟

- الف) کرویت زمین
 ب) حرکت زمین
 ج) وجود خداوند برای عالم
 د) موارد الف و ب هر دو صحیح است

۱۹۹. در آیه «الله الذی رفع السموات بغیر عمد ترونها» به چه مطلبی در علوم طبیعی اشاره شده است؟

- الف) زوجیت گیاهان
 ب) جاذبه زمین
 ج) نقش بادهای در لقاچ
 د) کرویت زمین

۲۰۰. اولین آیاتی که بر پیامبر اکرم نازل شد از کدام سوره بود؟

- الف) حمد
 ب) بقره
 ج) اقرا (علق)
 د) نجم

۲۰۱. طولانی‌ترین و کوتاه‌ترین سوره های قرآن به ترتیب کدامند؟

- الف) بقره، کوثر
 ب) بقره، ناس
 ج) آل عمران، ناس
 د) نساء، کوثر

۲۰۲. «ام‌القری» و «بیت‌العتیق» به ترتیب نام چه مکان‌هایی بودند.

- الف) مکه، خانه کعبه
 ب) مدینه، بیت‌المقدس
 ج) یثرب، خانه کعبه
 د) عربستان، خانه کعبه

۲۰۳. دین رایج عرب قبل از اسلام چه بود، و کسانی که بر آیین توحید بودند چه نامیده می‌شدند؟

- الف) یهودیت، نصاری
 ب) مسیحیت، حنیفان
 ج) بت پرستی، خُنفاء
 د) دین نداشتند، یهود

۲۰۴. حضرت محمد (ص) در چند سالگی پدرش را از دست داد؟ و پدرش «عبدالله» در کجا درگذشت؟

- الف) در پنج سالگی، یثرب
ب) در هفت سالگی، مکه
ج) در دو سالگی، طائف
د) پیش از تولد، یثرب

۲۰۵. پیامبر (ص) در کدام سال میلادی و در کجا متولد گردید؟

- الف) ۵۷۰ میلادی در مدینه
ب) ۵۳۰ میلادی در مکه
ج) ۲۸۰ میلادی در مدینه
د) ۵۷۰ میلادی در مکه

۲۰۶. ولادت پیامبر با کدامیک از حوادث فوق‌العاده زیر همراه بود؟

- الف) سرنگونی بت‌های کعبه و خاموش شدن آتشکده فارس
ب) شکاف در ایوان کسری
ج) خشک شدن دریاچه ساوه
د) همه آنها

۲۰۷. از نظر شیعیان روز و ماه تولد پیامبر (ص) کدام است؟ و به کدام نام یا لقب پیامبر (ص) در انجیل اشاره شده است؟

- الف) هفدهم رجب، ابوالقاسم (ص)
ب) هفدهم ربیع‌الاول، احمد (ص)
ج) هفدهم ربیع‌الاول، محمد (ص)
د) دوازدهم ربیع‌الاول، مصطفی (ص)

۲۰۸. مادر حضرت محمد (ص) در چند سالگی درگذشت و بعد از آن چه کسی سرپرستی آن حضرت را بعهده گرفت؟

- الف) هشت سالگی، ابوطالب
ب) شش سالگی، عبدالمطلب
ج) ده سالگی، عمویش حمزه
د) هشت سالگی، عبدالمطلب

۲۰۹. پیامبر (ص) در چند سالگی جدش عبدالمطلب را از دست داد و از آن پس چه کسی سرپرستی او را بر عهده گرفت؟

- الف) هشت سالگی، ابوطالب
ب) ده سالگی، عمویش عباس
ج) ده سالگی، عمویش حمزه
د) هشت سالگی، عمویش حمزه

۲۱۰. پیامبر (ص) در چند سالگی به همراه ابوطالب به سفر شام رفت و در آن سفر کدام راهب بشارت به نبوت او داد؟

- الف) دوازده سالگی، ورقه بن نوفل
ب) ده سالگی، بحیری

- (ج) دوازده سالگی، نجاشی
(د) دوازده سالگی، بحیری
۲۱۱. پیامبر (ص) در بیست سالگی در کدام پیمان شرکت جست؟
 الف) حدیبیه
 ب) رضوان
 ج) حلف الفضول
 د) حلف الطیبین
۲۱۲. جنگ‌هایی که قبل از بعثت پیامبر (ص) در مکه در ماه‌های حرام به وقوع پیوست چه نام داشت؟
 الف) فجار
 ب) حروب الظلم
 ج) حنین
 د) حلف الفضول
۲۱۳. قبل از حلیمه سعدیه کدام شخص به مدت چهار ماه پیامبر را دایگی نمود؟
 الف) عاتکه
 ب) سمیه
 ج) فاطمه بنت اسد
 د) ثویبه
۲۱۴. زید بن حارثه چه نسبتی با پیامبر (ص) داشت و قبلاً در مالکیت چه کسی بود؟
 الف) پسر خوانده، ابولهب
 ب) پسر عمو، خدیجه
 ج) پسر خوانده، خدیجه
 د) برادر خوانده، خدیجه
۲۱۵. نصب حجرالاسود بدست چه کسی صورت گرفت؟
 الف) رسول اکرم (ص)
 ب) علی (ع)
 ج) ابوطالب
 د) عبدالمطلب
۲۱۶. نحوه دعوت پیامبر اکرم چگونه بود؟
 الف) پنج سال بنحو سری و پس از آن بنحو علنی
 ب) سه سال بنحو سری و پس از آن بنحو علنی
 ج) چهار سال بنحو سری و پس از آن بنحو علنی
 د) چهار سال بنحو علنی و پس از آن بنحو سری
۲۱۷. اولین هجرت مسلمین در چندمین سال بعثت و به کجا انجام گرفت؟ و سخنگوی آنان چه کسی بود؟
 الف) سال پنجم به یمن - علی (ع)
 ب) سال ششم به مدینه - حمزه
 ج) سال پنجم به حبشه - جعفر بن ابیطالب
 د) سال پنجم به حبشه - حمزه

۲۱۸. محاصره اقتصادی پیامبر (ص) و پیروانش در چندمین سال بعثت انجام شد، و چند سال به طول انجامید؟

- الف) سال پنجم، یک سال
ب) سال هفتم، پنج سال
ج) سال ششم، دو سال
د) سال هفتم، سه سال

۲۱۹. ابوطالب و خدیجه در چندمین سال بعثت وفات یافتند و آن سال چه نامیده شد؟

- الف) سال دهم بعثت - عام الحزن
ب) سال نهم بعثت - عام الوفود
ج) سال هشتم بعثت - عام الحزن
د) سال یازدهم بعثت - عام الوفود

۲۲۰. کدام گزینه از حوادث سال دهم بعثت نیست؟

- الف) مرگ ابوطالب
ب) معراج
ج) پایان یافتن محاصره اقتصادی
د) تغییر قبله

۲۲۱. نخستین پیمان عقبه در چندمین سال بعثت در مکه بسته شد و موضوع آن چه بود؟

- الف) در سال دوازدهم بعثت و موضوع آن پیمان میان پیامبر و دوازده نفر از اهل یثرب بود.
ب) در سال یازدهم بعثت و موضوع آن پیمان میان پیامبر و چهل نفر از اهل یثرب بود.
ج) در سال سیزدهم بعثت و موضوع آن پیمان میان علی (ع) و مشرکین مکه بود.
د) سال دوازدهم بعثت و موضوع آن صلح میان مسلمانان و مشرکین بود.

۲۲۲. «یوم الدار» یا «یوم الانذار» چه روزی بود؟

- الف) روزی که علی (ع) به منظور حفظ جان پیامبر در جای ایشان خوابید.
ب) روزی که پیامبر خویشان خود را برای دعوت علنی به منزل خود دعوت کرد و آنان را انذار نمود.
ج) روزی که پیامبر تمامی مهاجرین و انصار را برای دعوت علنی آنها به منزل خویش دعوت نمود.
د) روزی که پیامبر با یهود مدینه پیمان بست که بر خلاف حکومت اسلامی اقدامی نکنند.

۲۲۳. در هجرت پیامبر به مدینه، ایشان به همراه ابوبکر ابتدا به کدام محل وارد شدند و چند روز در آنجا توقف نمودند؟

- الف) قُبا، سه روز
ب) ثنیه الوداع، سه روز
ج) قُبا، ده روز
د) طائف، پنج روز

۲۲۴. اولین مسجدی که بدست پیامبر ساخته شد کدام بود؟ و اولین نماز جمعه اسلام در جریان کدام جریان اقامه گردید؟

- الف) مسجدالنبی، جریان حدیبیه
ب) مسجد قبا، جریان هجرت به مدینه

- (ج) مسجد قبا، جریان هجرت به حبشه
(د) مسجد قبله، جریان هجرت به مدینه
۲۲۵. حضرت علی (ع) پس از پیامبر (ص) قریب چند سال از اداره و رهبری حکومت بر کنار ماند.
الف) هجده سال
ب) بیست و پنج سال
ج) بیست و سه سال
د) سی سال
۲۲۶. توحید مفضل :
الف) اصول عقاید از زبان صادق (ع) است.
ب) تعلیمات امام صادق در زمینه خدانشناسی به هشام بن حکم است.
ج) تفکرات مفضل بن عمر است.
د) یک کتاب عرفانی است.
۲۲۷. اولین کسی که در اسلام به بیان حقایق نابی از فلسفه الهی پرداخت و مسائلی را که قبلاً در میان فلاسفه جهان مطرح نشده بود، مطرح ساخت که بود؟
الف) امام علی (ع)
ب) امام باقر (ع)
ج) امام صادق (ع)
د) امام جواد (ع)
۲۲۸. کتاب صحیفه سجادیه از امام زین العابدین مشتمل بر چند دعا می باشد؟
الف) ۴۵
ب) ۵۲
ج) ۵۴
د) ۵۵
۲۲۹. مجموعه یازده هزار کلمات قصار حضرت علی (ع) چه نامیده شده است؟
الف) نهج البلاغه
ب) غررالحکم و دررالکلم
ج) نهج الفصاحه
د) توحید مفضل
۲۳۰. کدام شخصیت از دست پروردگان امام صادق (ع) است؟
الف) ابوسعید ابان
ب) هشام بن حکم
ج) مومن الطاق
د) هر سه
۲۳۱. کدام کتاب از گنجینه های گرانقدر شیعه است و در صد و ده جلد جمع آوری شده است؟
الف) الجامع
ب) بحارالانوار
ج) وسائل الشیعه
د) اصول و فروع کافی

۲۳۲. این عبارت از فرمایشات کدام امام به صفوان جمال است؟ «من احبّ بقائهم فهو منهم و من كان منهم كان وارداً للنار»

- (الف) امام عسگری (ع) (ب) امام موسی کاظم (ع)
(ج) امام رضا (ع) (د) امام هادی (ع)

۲۳۳. مناجات خمس عشره از کیست؟

- (الف) امام علی (ع) (ب) امام سجاد (ع)
(ج) امام باقر (ع) (د) امام جواد (ع)

۲۳۴. ابوحمزه ثمالی، سعید بن مسیب و سعید جبیر از شاگردان کدام امام معصوم بوده‌اند.

- (الف) امام سجاد (ع) (ب) امام باقر (ع)
(ج) امام جواد (ع) (د) امام صادق (ع)

۲۳۵. تقیه در فرهنگ اسلامی به چه معناست؟

- (الف) تقوا را وسیله ای برای سرنگونی نظام حاکم قرار دادن
(ب) دست از مبارزه کشیدن و بیداری مردم در قالب دعا
(ج) بیشتر ضربه زدن و کمتر ضربه خوردن در پناه سپر
(د) مبارزه سیاسی را برای مدت کوتاهی کنار نهادن

۲۳۶. کدام امام با مطرح ساختن مرزهای قلمرو اسلامی بعنوان حدود فدک، صریح‌ترین موضع گیری سیاسی را در شرایط خویش ابراز نمود؟

- (الف) امام حسن (ع) (ب) امام جواد (ع)
(ج) امام صادق (ع) (د) امام موسی کاظم (ع)

۲۳۷. هدف سیاسی مشترک تمامی امامان معصوم کدام مورد بوده است؟

- (الف) سرنگونی حکومت جائر (ب) اصلاح روحی و معنوی مردمان
(ج) تشکیل حکومت اسلامی (د) اصلاح فرهنگ اعتقادی مردم

۲۳۸. دوران محنت اهل بیت پس از شهادت کدام امام معصوم آغاز گردید؟

- (الف) امام رضا (ع) (ب) امام هادی (ع)
(ج) امام باقر (ع) (د) امام موسی کاظم (ع)

۲۳۹. نهج البلاغه در قرن چهارم هجری بوسیله کدام شخصیت گردآوری شد؟

- الف) سید مرتضی علم الهدی
ب) شیخ مفید
ج) شیخ طوسی
د) سید رضی

۲۴۰. کدام شخصیت از دست پروردگان امام علی (ع) است؟

- الف) رشید هجری
ب) هشام بن محمد کلبی
ج) احمد بن محمد بزندی
د) ابوسعید ابان

۲۴۱. فلسفه قیام امام حسین (ع) چه بوده است؟

- الف) پاسخ به نامه های مکرر مردم کوفه
ب) انتقام از حکومت بنی امیه بعنوان دشمن اسلام
ج) تهدیدهای یزید در مورد آن حضرت در صورت بیعت نکردن با یزید
د) امر به معروف و نهی از منکر

۲۴۲. شهادت امام علی (ع) در چندمین سال هجرت روی داده است؟

- الف) ۳۶
ب) ۴۰
ج) ۳۷
د) ۴۲

۲۴۳. به کدام دلیل امام حسن (ع) با معاویه صلح نمود؟

- الف) فریب غالب و حقیقت مغلوب بود.
ب) امام از یاران کافی برخوردار نبود.
ج) چون قیام علیه معاویه از طرف خداوند به حسین (ع) محول شده بود.
د) چون امام حسن (ع) روحیه ای صلح جو داشت.

۲۴۴. کدام شخصیت از شاگردان و دست پروردگان امام جواد (ع) بوده است؟

- الف) علی بن مهزیار
ب) اویس قرنی
ج) مومن الطاق
د) سفیان ثوری

۲۴۵. دوران امامت کدام دو امام مصادف با ترجمه آثار یونانی و ظهور مذاهب و و مکتبهای انحرافی بوده است؟

- الف) امام جواد و امام هادی (ع)
ب) امام باقر و امام صادق (ع)
ج) امام صادق و امام کاظم (ع)
د) امام سجاد و امام باقر (ع)

۲۴۶. کدام امام وصیت کرد که پس از شهادتش تا ده سال در منی برای او مجالس عزای برپا کنند؟

- الف) امام باقر (ع)
ب) امام هادی (ع)

(د) امام موسی (ع)

(ج) امام حسین (ع)

۲۴۷. پذیرش مقام ولایت عهدی مأمون از طرف امام رضا (ع) مهم‌ترین فایده‌اش چه بود؟

الف) یأس مأمون از خلافت بر مسلمین

ب) کاسته شدن فشار وارد بر شیعیان

ج) شکسته شدن قداست دستگاه مأمون در نظر شیعیان

د) ایجاد زمینه برای قیام مسلحانه در زمان امام جواد (ع)

۲۴۸. امام هادی (ع) در زمان کدام حاکم عباسی به شهادت رسید؟

(د) منصور دوانیقی

(ج) متوکل

(ب) مأمون

الف) هارون

۲۴۹. دوران ولایت عهدی امام رضا (ع) چه مدت به طول انجامید؟

(ب) یک سال و اندی

الف) ده سال

(د) بیست سال

ج) چهار سال

۲۵۰. دوران امامت امام رضا (ع) چند سال بوده است؟

(ب) بیست سال

الف) پانزده سال

(د) بیست و پنج سال

ج) ده سال

www.pnu-m-s.com

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۵	ج
۶۶	ج
۶۷	ب
۶۸	ج
۶۹	ب
۷۰	الف
۷۱	ب
۷۲	ب
۷۳	ب
۷۴	د
۷۵	د
۷۶	ج
۷۷	ج
۷۸	ج
۷۹	ب
۸۰	الف
۸۱	ج
۸۲	ج
۸۳	ج
۸۴	د
۸۵	ج
۸۶	ج
۸۷	الف
۸۸	ج
۸۹	ج
۹۰	ج
۹۱	ج
۹۲	ج
۹۳	ج
۹۴	د
۹۵	الف
۹۶	ب

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۳	د
۳۴	ج
۳۵	الف
۳۶	الف
۳۷	ب
۳۸	الف
۳۹	د
۴۰	ج
۴۱	الف
۴۲	ج
۴۳	ج
۴۴	الف
۴۵	د
۴۶	د
۴۷	ج
۴۸	ج
۴۹	د
۵۰	ج
۵۱	ج
۵۲	ج
۵۳	د
۵۴	د
۵۵	الف
۵۶	ج
۵۷	الف
۵۸	ب
۵۹	ج
۶۰	الف
۶۱	د
۶۲	ج
۶۳	ج
۶۴	الف

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	ب
۲	الف
۳	ج
۴	الف
۵	ب
۶	ج
۷	ج
۸	ب
۹	ب
۱۰	ب
۱۱	ب
۱۲	ج
۱۳	د
۱۴	د
۱۵	ج
۱۶	د
۱۷	ب
۱۸	ج
۱۹	الف
۲۰	ب
۲۱	د
۲۲	الف
۲۳	ب
۲۴	ج
۲۵	الف
۲۶	ج
۲۷	ج
۲۸	ج
۲۹	ج
۳۰	ب
۳۱	الف
۳۲	ب

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۶۵	ج
۱۶۶	ج
۱۶۷	ج
۱۶۸	الف
۱۶۹	الف
۱۷۰	ج
۱۷۱	ب
۱۷۲	ب
۱۷۳	ج
۱۷۴	د
۱۷۵	ج
۱۷۶	ب
۱۷۷	د
۱۷۸	ب
۱۷۹	ج
۱۸۰	د
۱۸۱	د
۱۸۲	د
۱۸۳	ج
۱۸۴	ج
۱۸۵	الف
۱۸۶	ب
۱۸۷	الف
۱۸۸	الف
۱۸۹	الف
۱۹۰	ج
۱۹۱	ب
۱۹۲	ب
۱۹۳	ب
۱۹۴	الف
۱۹۵	ج
۱۹۶	الف
۱۹۷	د
۱۹۸	د

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۳۱	ج
۱۳۲	ج
۱۳۳	د
۱۳۴	ج
۱۳۵	ب
۱۳۶	د
۱۳۷	ج
۱۳۸	د
۱۳۹	د
۱۴۰	ب
۱۴۱	ج
۱۴۲	د
۱۴۳	ب
۱۴۴	د
۱۴۵	ج
۱۴۶	الف
۱۴۷	الف
۱۴۸	ب
۱۴۹	ج
۱۵۰	الف
۱۵۱	ب
۱۵۲	د
۱۵۳	د
۱۵۴	د
۱۵۵	الف
۱۵۶	ج
۱۵۷	د
۱۵۸	د
۱۵۹	الف
۱۶۰	الف
۱۶۱	ج
۱۶۲	د
۱۶۳	ج
۱۶۴	ج

شماره سؤال	گزینه صحیح
۹۷	ج
۹۸	ج
۹۹	الف
۱۰۰	الف
۱۰۱	ب
۱۰۲	د
۱۰۳	ج
۱۰۴	د
۱۰۵	الف
۱۰۶	ب
۱۰۷	الف
۱۰۸	ج
۱۰۹	ب
۱۱۰	د
۱۱۱	الف
۱۱۲	ج
۱۱۳	د
۱۱۴	الف
۱۱۵	د
۱۱۶	ج
۱۱۷	د
۱۱۸	ب
۱۱۹	د
۱۲۰	ج
۱۲۱	د
۱۲۲	الف
۱۲۳	الف
۱۲۴	د
۱۲۵	ج
۱۲۶	ج
۱۲۷	ج
۱۲۸	ج
۱۲۹	ج
۱۳۰	د

گزینه صحیح	شماره سؤال
ب	۲۳۳
الف	۲۳۴
ج	۲۳۵
د	۲۳۶
ج	۲۳۷
الف	۲۳۸
د	۲۳۹
الف	۲۴۰
د	۲۴۱
ب	۲۴۲
الف	۲۴۳
الف	۲۴۴
ب	۲۴۵
الف	۲۴۶
ب	۲۴۷
ج	۲۴۸
ب	۲۴۹
ب	۲۵۰

www.pnu-m-s.com

گزینه صحیح	شماره سؤال
ب	۱۹۹
ج	۲۰۰
الف	۲۰۱
الف	۲۰۲
ج	۲۰۳
د	۲۰۴
د	۲۰۵
د	۲۰۶
ب	۲۰۷
ب	۲۰۸
الف	۲۰۹
د	۲۱۰
ج	۲۱۱
الف	۲۱۲
د	۲۱۳
ج	۲۱۴
الف	۲۱۵
ب	۲۱۶
ج	۲۱۷
د	۲۱۸
الف	۲۱۹
د	۲۲۰
الف	۲۲۱
ب	۲۲۲
الف	۲۲۳
ب	۲۲۴
ب	۲۲۵
الف	۲۲۶
الف	۲۲۷
ج	۲۲۸
ب	۲۲۹
د	۲۳۰
ب	۲۳۱
ب	۲۳۲

سئالات
رياضيات
آزمون جامع
استخدامي

به همراه پاسخنامه تشریحي

www.pnu-m-s.com

۱. به ازای چه مقداری m حاصل عبارت $\sqrt[3]{a^m \sqrt{a^4}}$ برابر a است؟
 الف) ۲ ب) ۳ ج) ۴ د) ۵
۲. حاصل عبارت $\left(-\frac{1}{32}\right)^{\frac{4}{5}} - \left(\frac{1}{64}\right)^{\frac{5}{6}}$ کدام است؟
 الف) $-\frac{1}{64}$ ب) $\frac{1}{64}$ ج) $-\frac{1}{32}$ د) $\frac{1}{32}$
۳. حاصل $\sqrt[9]{a^3} \cdot \sqrt[8]{x^6}$ کدام است؟
 الف) $a^{\frac{1}{3}} \cdot x^{\frac{3}{4}}$ ب) $|a|^{\frac{1}{3}} \cdot x^{\frac{3}{4}}$ ج) $a^{\frac{1}{3}} \cdot |x|^{\frac{3}{4}}$ د) $|a|^{\frac{1}{3}} \cdot |x|^{\frac{3}{4}}$
۴. حاصل عبارت $\frac{\sqrt{2} + \sqrt{3}}{\sqrt{6} + 3}$ کدام است؟
 الف) $\sqrt{3} - 1$ ب) $\sqrt{2} - 1$ ج) $\frac{\sqrt{3}}{3}$ د) $\frac{\sqrt{2}}{2}$
۵. حاصل عبارت $(-\sqrt{98} + \sqrt{50} + \sqrt{128})$ کدام است؟
 الف) $6\sqrt{2}$ ب) $2\sqrt{2}$ ج) $3\sqrt{2}$ د) $5\sqrt{2}$
۶. اگر $a^2 + b^2 + c^2 = ab + bc + ac$ باشد حاصل عبارت زیر کدام است؟
 $(a + b - c)(a + c - b)(b + c - a)$
 الف) a^3 ب) $2 - abc$ ج) $3abc$ د) $27abc$
۷. خلاصه شده عبارت $\frac{(4)^{0.25}}{1 + \sqrt{2}} + 4^{0.25}$ کدام است؟
 الف) $\sqrt{2} - 1$ ب) ۲ ج) $\sqrt{2}$ د) $1 + \sqrt{2}$
۸. از رابطه $(a - 2b)^2 + (b - 2c)^2 = 0$ مقدار $\frac{(b+c-a)^3}{abc}$ کدام است؟
 الف) -8 ب) ۸ ج) $-\frac{1}{8}$ د) $\frac{1}{8}$
۹. اگر $x+y=4$ باشد حاصل $64-12xy$ کدام است؟
 الف) $x^2 + y^2$ ب) $x^2 - y^2$ ج) $x^3 - y^3$ د) $x^3 + y^3$
۱۰. حاصل عبارت $3\sqrt{48} + 2\sqrt{27} - \sqrt{12} - 2\sqrt{75}$ کدام است؟
 الف) $4\sqrt{3}$ ب) $-4\sqrt{3}$ ج) $6\sqrt{3}$ د) $-6\sqrt{3}$
۱۱. حاصل عبارت $\sqrt[4]{7 + 4\sqrt{3}} \times \sqrt{7 - 4\sqrt{3}}$ برابر است با:
 الف) ۱ ب) ۲ ج) $\sqrt{2 - \sqrt{3}}$ د) $4 - 2\sqrt{3}$

۱۲. اگر اتحاد $\frac{3}{x(x^2-1)} = \frac{A}{x(x-1)} + \frac{B}{x^2-1}$ برقرار باشد، مقدار $A + B$ کدام است؟
 الف) 1 ب) 0 ج) -6 د) 4
۱۳. بزرگترین مقسوم علیه مشترک دو عبارت $x^4 - 1$ و $x^3 + 1$ کدام است؟
 الف) $x - 1$ ب) $x + 1$ ج) $x^2 - 1$ د) $x^2 + 1$
۱۴. یک چهارم عدد مثبتی با مکعب آن عدد برابر است. چهار برابر آن عدد کدام است؟
 الف) 1 ب) 2 ج) $\frac{1}{2}$ د) $\frac{1}{4}$
۱۵. اگر $x > 0$ باشد، $x^{-\frac{3}{2}}$ کدام است؟
 الف) $\frac{x}{\sqrt{x}}$ ب) $\frac{\sqrt{x}}{x}$ ج) $\frac{\sqrt{x}}{x^2}$ د) $x\sqrt{x}$
۱۶. اگر $x + y = \sqrt{5}$ و $xy = 1$ باشد، $x^3 + y^3$ برابر است با:
 الف) $\frac{\sqrt{5}}{2}$ ب) $\sqrt{5}$ ج) $2\sqrt{5}$ د) $3\sqrt{5}$
۱۷. اگر $x = \sqrt[3]{5}$ و $y = \sqrt[3]{3}$ باشد حاصل $(x^2 - y^2)(x^4 + y^4 + x^2y^2)$ کدام است؟
 الف) 11 ب) 8 ج) 2 د) 12
۱۸. اگر $ab+bc+ac=0$ باشد، $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ برابر است با:
 الف) $(a + b + c)^3$ ب) $(a + b + c)(a^2 + b^2 + c^2 - 1)$ ج) $(a + b)(b + c)(c + a)$ د) $27abc$
۱۹. اگر $x = \sqrt[3]{2\sqrt{2}}$ باشد، x^2 برابر است با:
 الف) $\sqrt{2}$ ب) $\sqrt[3]{2}$ ج) $\sqrt[3]{4}$ د) 2
۲۰. اگر $a^2 + b^2 + c^2 + 3 = 2(a + b + c)$ مقدار c چقدر است؟
 الف) 0 ب) 1 ج) 2 د) 3
۲۱. حاصل $\sqrt[6]{4 + 2\sqrt{3}} \cdot \sqrt[3]{\sqrt{3} - 1} \cdot \sqrt[3]{4}$ کدام است؟
 الف) 1 ب) 2 ج) 3 د) 4
۲۲. اگر $x = \sqrt[3]{1 + \sqrt{2}} - \sqrt[3]{1 - \sqrt{2}}$ باشد، مقدار $x^3 - 3x$ کدام است؟
 الف) 1 ب) $\sqrt{2}$ ج) 2 د) $2\sqrt{2}$

۲۳. اگر $x < 0$ باشد، حاصل $2\sqrt[3]{x^3} + \sqrt[4]{x^4}$ کدام است؟
 الف) $3x$ ب) x ج) $-x$ د) $-3x$
۲۴. حاصل $\sqrt[3]{2 - \sqrt{5}} \times \sqrt[6]{9 + 4\sqrt{5}}$ کدام است؟
 الف) $-\sqrt{2}$ ب) -1 ج) 1 د) $\sqrt{2}$
۲۵. بزرگترین عامل مشترک دو عبارت $x^2 - 2xy - 15y^2$ و $x^2 + 7xy + 12y^2$ کدام است؟
 الف) $x - 2y$ ب) $x + 3y$ ج) $x + 4y$ د) $x + 6y$
۲۶. حاصل $(-\sqrt[10]{3^6})^{\frac{5}{3}}$ کدام است؟
 الف) -9 ب) $+9$ ج) -3 د) $+3$
۲۷. عبارت $x^6 + 4x^2 + 5$ را به حاصلضرب دو عبارت تجزیه کرده ایم. اگر یکی از عبارت ها $x^2 + 1$ باشد، عبارت دیگر کدام است؟
 الف) $x^4 + x^2 + 5$ ب) $x^4 - x^2 + 5$
 ج) $x^4 - 2x^2 + 5$ د) $x^4 + 2x^2 + 5$
۲۸. حاصل عبارت $\frac{1}{\sqrt{4+\sqrt{11}}} + \frac{1}{\sqrt{11+\sqrt{18}}} + \frac{1}{\sqrt{18+\sqrt{25}}}$ کدام است؟
 الف) $\frac{2}{7}$ ب) $\frac{3}{7}$ ج) $\frac{1}{2}$ د) $\frac{2}{3}$
۲۹. حاصل عبارت $\sqrt{4 - 2\sqrt{2}} \times \sqrt[4]{6 + 4\sqrt{2}}$ کدامیک از مقادیر زیر است؟
 الف) $\sqrt{2}$ ب) 2 ج) $2\sqrt{2}$ د) 4
۳۰. اگر $x = \sqrt[13]{2^{15}}$ باشد، حاصل $x^3\sqrt{x} \cdot \sqrt[5]{x^2}$ برابر است با:
 الف) ۱۶ ب) 8 ج) 4 د) 2
۳۱. حاصل کسر $\frac{1+\sqrt{2+\sqrt{3}}}{1+\sqrt{2-\sqrt{3}}}$ برابر است با:
 الف) $\sqrt{2 + \sqrt{3}}$ ب) $\sqrt{2 - \sqrt{3}}$ ج) $\sqrt{2}$ د) $\sqrt{3}$
۳۲. توان x در عبارت $\sqrt{x\sqrt{x\sqrt{x}}}$ عبارت است از:
 الف) $\frac{31}{32}$ ب) $\frac{15}{16}$ ج) $\frac{7}{8}$ د) $\frac{3}{4}$
۳۳. اگر اتحاد $x^2 + ax + b = (x - 1)(x + 4)$ برقرار باشد، $2a+b$ کدام است؟
 الف) 0 ب) 1 ج) 2 د) 3

۳۴. اگر $\tan x + \cot x = 3$ باشد، حاصل $\tan^3 x + \cot^3 x$ برابر است با:
- (الف) 18 (ب) 24 (ج) 27 (د) 15
۳۵. در حاصل عبارت $(x-1)(x+2)(x-3)(x+5)$ ضریب x^3 را معین کنید.
- (الف) 1 (ب) 3 (ج) -1 (د) -3
۳۶. اگر $\sqrt[3]{x} + \sqrt[3]{x^2} = 1$ باشد، مقدار $\frac{x^2+x-1}{x}$ را بدست آورید.
- (الف) -3 (ب) 3 (ج) -1 (د) 1
۳۷. حاصل عبارت $4\sqrt{0.25\sqrt{0.25\sqrt{0.25\sqrt{0.25}}}}$ کدام است؟
- (الف) 1 (ب) $\sqrt[8]{2}$ (ج) $\sqrt[16]{0.25}$ (د) $\sqrt[8]{4}$
۳۸. حاصل کسر $\frac{1}{3\sqrt[3]{3}+2\sqrt[3]{9}+4}$ برابر است با:
- (الف) $\sqrt[3]{9} - 2$ (ب) $\sqrt[3]{3} + 2$ (ج) $\sqrt[3]{9} + 2$ (د) $\sqrt[3]{3} - 2$
۳۹. بزرگترین مقسوم علیه مشترک $(abc - bc^2)^2$ و $(a^2c - ac^2)^2$ کدام است؟
- (الف) $(a-c)^2$ (ب) $b(a-c)^2$ (ج) $b^2(a-c)^2$ (د) $c^2(a-c)^2$
۴۰. اگر $\sqrt[3]{x} = \frac{5}{6}$ باشد، \sqrt{x} برابر است با:
- (الف) $\frac{\sqrt{15}}{6}$ (ب) $\frac{\sqrt{15}}{3}$ (ج) $\frac{4\sqrt{30}}{6}$ (د) $\frac{5\sqrt{30}}{36}$
۴۱. حاصل عبارت $(\sqrt{3} + 2)^9 (\sqrt{3} - 2)^{11}$ کدامیک از مقادیر زیر است؟
- (الف) $7 - 4\sqrt{3}$ (ب) $4\sqrt{3} - 7$ (ج) $2\sqrt{3} - 5$ (د) $5 - 2\sqrt{3}$
۴۲. حاصل عبارت $\sqrt{13 + 2\sqrt{30}} + \sqrt{13 - 2\sqrt{30}}$ را به دست آورید.
- (الف) $2\sqrt{3}$ (ب) $2\sqrt{10}$ (ج) $2\sqrt{13}$ (د) $2\sqrt{30}$
۴۳. حاصل کسر $\frac{\sqrt{5}+2\sqrt{25}+\sqrt{125}}{\sqrt{20}+\sqrt{100}+\sqrt{80}}$ کدام است؟
- (الف) 1 (ب) $\frac{1}{\sqrt{5}}$ (ج) $\frac{\sqrt{2}}{\sqrt{5}}$ (د) $\sqrt{5}$
۴۴. معکوس عدد $\sqrt[3]{4 - 2\sqrt{2}}$ را بدست آورید:
- (الف) $\sqrt[3]{4 + 2\sqrt{2}}$ (ب) $\frac{\sqrt[3]{4+2\sqrt{2}}}{2}$ (ج) $\sqrt[3]{4 - 2\sqrt{2}}$ (د) $\frac{\sqrt[3]{4-2\sqrt{2}}}{2}$

۴۵. عددی باضافه ۱۸، دو برابر آن عدد است. این عدد کدام است؟
 الف) ۱۴ ب) ۲۱ ج) ۲۸ د) ۳۶
۴۶. به ازای کدام مقدار m مجموع مجذورات دو ریشه حقیقی معادله $2x^2 - mx + m - 1 = 0$ برابر ۴ است؟
 الف) -۶ ب) -۲ ج) +۲ د) +۶
۴۷. معادله $x^4 + x^3 + x^2 + x + 1 = 0$ چند ریشه حقیقی دارد؟
 الف) ۱ ب) ۲ ج) ۴ د) هیچ
۴۸. به ازای چه مقادیری از m ، معادله $(m^2 - 1)x + m + 1 = 0$ ممتنع است؟
 الف) $m = 1$ ب) $m = -1$ ج) $m = \pm 1$ د) $m = 0$
۴۹. به ازای چه مقداری از a و b معادله $(a + b + 1)x + a - 1 = 0$ مبهم می شود؟
 الف) $a = b = 1$ ب) $a = b = -2$ ج) $a = 1, b = 2$ د) $a = 1, b = -2$
۵۰. تعداد جواب های معادله $x^2 + (1 + \sqrt{2})x + \sqrt{3} = 0$ کدام است؟
 الف) جواب حقیقی ندارد ب) یک ریشه مضاعف دارد
 ج) دو ریشه گویا دارد د) دو ریشه گنگ دارد
۵۱. در یک عدد دو رقمی اگر جای رقم ها را عوض کنیم ۴۵ واحد به آن افزوده می شود. تفاضل رقم دهگان و یکان کدام است؟
 الف) ۵ ب) ۳ ج) ۴ د) ۲
۵۲. دستگاه معادلات $\begin{cases} (m - 3)x + 3y = m \\ 4x + (m + 1)y = 2 \end{cases}$ به ازای چه مقداری از m غیر ممکن است؟
 الف) -۵ ب) -۳ ج) ۳ د) ۵
۵۳. از رابطه $(a - 2b)^2 + (b - 2c)^2 = 0$ مقدار $\frac{(b+c-a)^3}{abc}$ کدامست؟
 الف) -۸ ب) ۸ ج) $\frac{1}{8}$ د) $-\frac{1}{8}$
۵۴. دو ریشه معادله $x^4 - 2x^3 - 2x^2 + 2x + 1 = 0$ عبارتند از $x = \pm 1$ معادله درجه دومی که ریشه هایش در ریشه دیگر این معادله باشد، کدامست؟
 الف) $x^2 - 5x - 1 = 0$ ب) $x^2 + 2x - 2 = 0$
 ج) $x^2 + 5x - 1 = 0$ د) $x^2 - 2x - 1 = 0$

۵۵. اگر x' و x'' ریشه های معادله $x^2 - 4x + 1 = 0$ باشند، حاصل $|\sqrt{x'} - \sqrt{x''}|$ عبارتست از:

- الف) $\sqrt{2}$ (ب) $\sqrt{3}$ (ج) 2 (د) 3

۵۶. در معادله $ax^2 + bx + a = 0$ اگر یکی از ریشه ها سه برابر ریشه دیگر باشد، حاصل $\frac{b^2}{a^2}$ چقدر است؟

- الف) $\frac{16}{3}$ (ب) $\frac{16}{9}$ (ج) $\frac{3}{16}$ (د) $\frac{9}{16}$

۵۷. معادله $\frac{x^2-9}{x+2} = \frac{x-3}{x^2-4}$ چند جواب دارد؟

- الف) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) 4

۵۸. مجموع ریشه های معادله $(x-1)^2 + 2(x-1) - m^2 - 5 = 0$ کدام است؟

- الف) -2 (ب) 0 (ج) $2m$ (د) m

۵۹. مجموع ریشه های معادله $x^4 - 5x^2 - 72 = 0$ برابر است با:

- الف) 5 (ب) 0 (ج) 25 (د) 10

۶۰. اگر بین ریشه های معادله $x^2 + (2m+1)x - 31 = 0$ رابطه $x'x''^2 = 31$ برقرار باشد آنگاه m برابر است با:

- الف) 13 (ب) -14 (ج) $13/5$ (د) $-15/5$

۶۱. اگر \sqrt{a} و \sqrt{b} ریشه های معادله $x^2 - 3x + 1 = 0$ باشند حاصل $a^3 + b^3$ کدامست؟

- الف) 312 (ب) 314 (ج) 324 (د) 322

۶۲. اگر معادله $x^2 + ax + b - 1 = 0$ دارای ریشه مضاعف $x' = x'' = 2$ باشد، $a+b$ کدامست؟

- الف) 1 (ب) -1 (ج) 9 (د) -9

۶۳. در معادله $x^2 - 3x + 4a - 2 = 0$ اگر ریشه ها عکس قرینه هم باشند، a برابر با کدامیک از مقادیر زیر است؟

- الف) 4 (ب) $\frac{1}{4}$ (ج) -4 (د) $\frac{3}{4}$

۶۴. معادله $(x^2 + \sqrt{x} + 1)^2 + x^2 + \sqrt{x} - 1 = 0$ چند ریشه حقیقی دارد؟

- الف) 4 (ب) 3 (ج) 2 (د) 1

۶۵. حدود m برای آنکه معادله درجه دوم $x^2 - x + m = 0$ دارای دو ریشه مثبت باشد عبارتست از:

- الف) $m < \frac{1}{2}$ (ب) $0 < m < \frac{1}{4}$ (ج) $m > 0$ (د) $m > \frac{1}{4}$ یا $m < 0$

۶۶. مجموع مربعات ریشه های معادله درجه دوم $x^2 - (\sqrt{3} + \sqrt{2})x + \sqrt{6} = 0$ چقدر است؟
 الف) $5 + 2\sqrt{6}$ ب) 5 ج) $2 + \sqrt{5}$ د) 6

۶۷. مجموعه همه جوابهای نامعادله $\frac{2\sqrt{x+2}}{3\sqrt{x+1}} > 1$ برابر کدام مجموعه است؟
 الف) $(-\infty, 1]$ ب) $(-\infty, 1)$ ج) $(0, 1)$ د) $(0, 1)$

۶۸. اگر $a > 0$ و دو معادله $x^2 + 4x + a = 0$ و $x^2 + x - 2a = 0$ دارای یک ریشه مشترک باشند، آنگاه این ریشه مشترک کدام یک از جوابهای زیر است؟

الف) -3 ب) -1 ج) 1 د) 3

۶۹. اگر به ازای همه مقادیر m ، $4x^2 - 2mx + 4m^2 \geq 0$ باشد، آنگاه حدود m کدام است؟
 الف) $[0, +\infty)$ ب) $(-\infty, 0]$ ج) $(-\infty, +\infty)$ د) \emptyset

۷۰. معادله درجه دومی که ریشه های آن $2 - \sqrt{4 - a}$ و $2 + \sqrt{4 - a}$ باشد کدام است؟
 الف) $x^2 - 4x + a = 0$ ب) $x^2 + ax - 4 = 0$
 ج) $x^2 + 4x - a = 0$ د) $x^2 - ax + 4 = 0$

۷۱. مجموع مربعات دو عدد صحیح متوالی ۹۲۵ می باشد. مجموع این دو عدد کدام است؟

الف) 41 ب) 43 ج) 45 د) 47

۷۲. نسبت دو عدد $x+1$ و $y-2$ برابر نسبت دو عدد $1-x$ و $y+2$ است. اگر $y=1$ باشد، x برابر است با:

الف) 3 ب) 2 ج) -2 د) -3

۷۳. از دستگاه معادلات
$$\begin{cases} x + y + z = 6 \\ y + z + t = 9 \\ z + t + x = 8 \\ t + x + y = 7 \end{cases}$$
 مقدار $x+z$ چقدر است؟

الف) 2 ب) 4 ج) 5 د) 7

۷۴. نسبت دو عدد برابر $\frac{3}{5}$ و مجموع مربعاتشان ۱۶۶۶ می باشد. مجموع دو عدد عبارت است از:

الف) 45 ب) 54 ج) 56 د) 65

۷۵. حاصلضرب دو عدد فرد متوالی ۳۲۳ است. مجموع این دو عدد کدام است؟

الف) 32 ب) 34 ج) 35 د) 36

۷۶. اگر $ab=1$ باشد همواره:

الف) $\frac{a}{b} < 0$ ب) $\frac{a}{b} > 0$ ج) $\frac{1}{a} > \frac{1}{b}$ د) $\frac{1}{b} > \frac{1}{a}$

۷۷. معادله درجه دومی که ریشه هایش عکس ریشه های معادله $5x^2 - 13x - 1 = 0$ باشد کدام است؟

- الف) $-5x^2 + 13x + 1 = 0$ (الف)
 ب) $5x^2 + 13x - 1 = 0$ (ب)
 ج) $x^2 + 13x - 5 = 0$ (ج)
 د) $x^2 - 13x + 5 = 0$ (د)

۷۸. اگر x و y دو عدد حقیقی باشد به طوریکه $0 < x < y$ ، آنگاه:

- الف) $-\frac{1}{x} < -\frac{1}{y}$ (الف)
 ب) $-x < -y$ (ب)
 ج) $x + y < 0$ (ج)
 د) $-\frac{1}{y} < -\frac{1}{x}$ (د)

۷۹. اگر x' و x'' ریشه های معادله $mnx^2 + n^2x + m^2 = 0$ باشند، حاصل عبارت $x'^2 x'' + x' x''^2$ را معین کنید.

- الف) -1 (الف)
 ب) $+1$ (ب)
 ج) $\frac{m+n}{mn}$ (ج)
 د) mn (د)

۸۰. معادله $\sqrt{x^2 - x - 6} + \sqrt{x^3 - 5x^2 - 2x + 24} = 0$ چند جواب دارد؟

- الف) 0 (الف)
 ب) 1 (ب)
 ج) 2 (ج)
 د) 3 (د)

۸۱. در دستگاه $\begin{cases} \frac{x}{2} = \frac{y}{3} = \frac{z}{4} \\ x + y + z = 18 \end{cases}$ مقدار x چقدر است؟

- الف) 2 (الف)
 ب) 4 (ب)
 ج) 6 (ج)
 د) 8 (د)

۸۲. معادله $4x^4 + x^3 - 3x^2 - x - 1 = 0$ چند ریشه گویا دارد؟

- الف) 0 (الف)
 ب) 1 (ب)
 ج) 2 (ج)
 د) 4 (د)

۸۳. در دستگاه $\begin{cases} \frac{x}{2} + \frac{y}{3} = 2 \\ \frac{y}{3} + z = 2 \\ z + \frac{x}{2} = 2 \end{cases}$ مقدار x کدام است؟

- الف) 4 (الف)
 ب) 3 (ب)
 ج) 2 (ج)
 د) 1 (د)

۸۴. به ازای کدام مقدار m معادله $(m + 1)x^2 + (m^2 - 9)x - 2 = 0$ دو ریشه قرینه حقیقی دارد؟

- الف) -1 (الف)
 ب) -3 (ب)
 ج) 3 (ج)
 د) 9 (د)

۸۵. اگر $\begin{cases} 2x = y = 3z \\ 2x - 3y + 4z = -6 \end{cases}$ باشد، مقدار $y+z$ چقدر است؟

- الف) 9 (الف)
 ب) 10 (ب)
 ج) 11 (ج)
 د) 12 (د)

۸۶. اگر x_1 و x_2 ریشه های معادله درجه دوم $x^2 + x - 1 = 0$ باشند و $x_2 > x_1$ باشد مقدار عبارت $5x_1^2 + 3x_2^2$ را بدست آورید.

- الف) $12 + \sqrt{5}$ ب) $12 - \sqrt{5}$ ج) $24 + \sqrt{5}$ د) $24 - \sqrt{5}$

۸۷. اگر $\begin{cases} x + y = 7 \\ xy = 12 \end{cases}$ ، $|x - y|$ چقدر است؟

- الف) $\frac{2}{3}$ ب) $\frac{1}{2}$ ج) 1 د) 2

۸۸. کسر $\frac{(x-1)(x-2)}{(x-3)(x-4)}$ در کدام فاصله زیر منفی است؟

- الف) $(-\infty, 1)$ ب) $(2, 3)$ ج) $(3, 4)$ د) $(2, \infty)$

۸۹. معادله درجه دومی که ریشه هایش به ترتیب ۹ برابر ریشه های معادله $x^2 + x - 3 = 0$ باشد کدام معادله زیر است؟

- الف) $x^2 + 9x - 243 = 0$ ب) $x^2 + 9x - 27 = 0$
ج) $x^2 + 18x - 243 = 0$ د) $x^2 + 18x - 27 = 0$

۹۰. جواب نامعادله $x^4 + x^2 < 4x^2 + 4$ کدام است؟

- الف) $-4 < x < 4$ ب) $-2 < x < 2$
ج) $x < -2$ یا $x > 2$ د) $x < -4$ یا $x > 4$

۹۱. اگر رابطه $x_1^2 + x_2^2 = 12$ بین ریشه های معادله $x^2 - 2kx - 2 = 0$ برقرار باشد، مقدار k کدام است؟

- الف) $\pm\sqrt{2}$ ب) $\pm\sqrt{3}$ ج) ± 2 د) ± 3

۹۲. تعداد ریشه های معادله $x^4 - 3x^2 + 1 = 0$ چندتا است؟

- الف) دو ریشه قرینه ب) چهار ریشه منفی
ج) دو ریشه منفی و دو ریشه مثبت د) ریشه حقیقی ندارد

۹۳. معادله $x^4 + mx^2 = 5$ چند ریشه حقیقی دارد؟

- الف) دو ریشه ب) چهار ریشه
ج) بستگی به m دارد د) ریشه حقیقی ندارد

۹۴. فاصله دو خط $3x - 4y = 5$ و $6x - 8y = 20$ کدام است؟

- الف) 1 ب) 5 ج) 2 د) $2\sqrt{5}$

۹۵. به ازای کدام مقدار m سه خط $x=2$ و $y=x-1$ و $y=2mx+5$ در یک نقطه متقارند؟
 الف) -1 (ب) -2 (ج) 1 (د) 2
۹۶. اگر دو خط $y=x+2$ و $y=mx-2$ بر نیمساز ربع دوم همدیگر را قطع کنند m کدام است؟
 الف) 2 (ب) 3 (ج) -2 (د) -3
۹۷. مبدأ مختصات به کدامیک از خطوط زیر نزدیک تر است؟
 الف) $x + 2y = 1$ (ب) $3x + y = 1$
 ج) $3x + 2y = 1$ (د) $2x + 2y = 1$
۹۸. اگر خط $x+my=4$ با محورهای مختصات مثلثی به مساحت 8 واحد تشکیل دهد m کدام است؟
 الف) $m = \pm 1$ (ب) $m = \pm 2$ (ج) $m = \pm 3$ (د) $m = \pm 4$
۹۹. مساحت مربعی که معادله دو ضلع آن $x-3y+1=0$ و $x-3y+6=0$ باشد کدام است؟
 الف) 4 (ب) 7 (ج) $\frac{5}{2}$ (د) $\frac{15}{2}$
۱۰۰. مساحت مثلثی که از تقاطع $y+2x=3$ و نیمسازهای بین محورهای مختصات ایجاد می شود کدام است؟
 الف) 3 (ب) 4 (ج) $3\sqrt{2}$ (د) $4\sqrt{2}$
۱۰۱. اگر دو خط $2x+ky=3$ و $x-y=5$ روی نیمساز ربع دوم و چهارم یکدیگر را قطع کنند مقدار k کدام است؟
 الف) $\frac{4}{5}$ (ب) $\frac{-4}{5}$ (ج) $\frac{3}{5}$ (د) $\frac{-3}{5}$
۱۰۲. به ازای چه مقدار m دو خط $2x+5my=4$ و $mx+2(m^2+1)y=3m+2$ بر هم منطبقند؟
 الف) $m = 1$ (ب) $m = 2$ (ج) $m = -1$ (د) $m = -2$
۱۰۳. زاویه حاده بین دو خط $(m-1)x-(m+1)y+(m^2-1)b=0$ و $y=mx+b$ کدام است؟
 الف) $\frac{\pi}{12}$ (ب) $\frac{\pi}{6}$ (ج) $\frac{\pi}{4}$ (د) $\frac{\pi}{3}$
۱۰۴. قرینه منحنی $y=x^2-2x+5$ نسبت به خط $x=1$ کدام است؟
 الف) $y = x^2 + 2x + 5$ (ب) $y = x^2 - 4x + 1$
 ج) $y = x^2 + 2x - 3$ (د) $y = x^2 - 2x + 5$
۱۰۵. نقطه برخورد دو خط به معادلات $37x-9y=4$ و $37y-9x=-4$ روی کدامیک از خطوط زیر واقع است؟
 الف) $y = 2x$ (ب) $y = x$ (ج) $y = 4x$ (د) $y = -x$
۱۰۶. دو نقطه $A(a,a+2)$ و $B(a,a-2)$ نسبت به کدامیک از خطوط زیر، قرینه یکدیگرند؟
 الف) $x = a$ (ب) $y = a$ (ج) $y = -a$ (د) $x = 2a$

۱۰۷. زاویه حاده بین دو خط به معادلات $y = x - 1$ و $y = (2 + \sqrt{3})x - 1$ کدام است؟

- (الف) $\frac{\pi}{4}$ (ب) $\frac{\pi}{3}$ (ج) $\frac{\pi}{6}$ (د) $\frac{\pi}{12}$

۱۰۸. حاصل $\log x \sqrt{x^3 \sqrt{x^5 \sqrt{x}}}$ برابر است با:

- (الف) $\frac{7}{10}$ (ب) $\frac{10}{7}$ (ج) $\frac{15}{16}$ (د) $\frac{16}{15}$

۱۰۹. $A = 10^{-1+2 \log 5}$ برابر است با:

- (الف) $\frac{4}{5}$ (ب) $\frac{2}{5}$ (ج) $\frac{5}{2}$ (د) $\frac{5}{4}$

۱۱۰. اگر $\log(a - b) = \frac{1}{2}(\log a + \log b)$ باشد، مقدار $a^2 + b^2$ کدام است؟

- (الف) ab (ب) $2ab$ (ج) $3ab$ (د) $4ab$

۱۱۱. حاصل عبارت $A = \log \sqrt{xy} x + \log \sqrt{xy} y$ برابر است با:

- (الف) x (ب) y (ج) xy (د) 2

۱۱۲. حاصل عبارت $\frac{1}{\log_{18} 3} - \frac{1}{\log_2 3}$ برابر است با:

- (الف) 4 (ب) 2 (ج) 6 (د) 3

۱۱۳. جواب معادله $a^{2x} - 2a^x = 15$ کدام است؟

- (الف) $\log_a 3$ (ب) $\log_a 5$ (ج) $\text{co log}_a 3$ (د) $\text{co log}_a 5$

۱۱۴. اگر $\log 5 = a$ باشد مقدار $\log_8 25$ کدام است؟

- (الف) $\frac{2a}{3(1-a)}$ (ب) $\frac{2a}{3-a}$ (ج) $\frac{a^2}{3-a^2}$ (د) $\frac{2a^2}{3}$

۱۱۵. هرگاه $\log x = \frac{1}{2}$ و $\log y = \frac{2}{3}$ باشد کدامیک از تساوی های زیر درست است؟

- (الف) $x^3 = y^2$ (ب) $x^2 = y^3$ (ج) $x^4 = y^3$ (د) $y^4 = x^3$

۱۱۶. اگر $\log_b a = \frac{3}{2}$ باشد باید داشته باشیم:

- (الف) $a^2 = b^3$ (ب) $a^3 = b^2$ (ج) $3a = 2b$ (د) $2a = 3b$

۱۱۷. اگر $\log a = b$ باشد $a^{\log x}$ برابر است با:

- (الف) x^b (ب) b^x (ج) bx (د) $\frac{x}{b}$

۱۱۸. اگر $\log_3 21 = a$ باشد، $\log_7 27$ برابر است با:

- (الف) $\frac{7a}{3}$ (ب) $\frac{3}{a-1}$ (ج) $\frac{3a}{a-1}$ (د) $\frac{3a}{7}$

۱۱۹. حاصل عبارت $100^{\log \sqrt[4]{5}}$ برابر است با:

- (الف) $\log \sqrt{5}$ (ب) $\sqrt[4]{5}$ (ج) 5 (د) $\sqrt{5}$

۱۲۰. هرگاه $\log_{\sqrt[3]{2}} a$ و $\log_{\sqrt[3]{2}} b$ ریشه های معادله $2x^2 - 3x - 1 = 0$ باشند $a.b$ برابر است با:

- (الف) $\sqrt[3]{4}$ (ب) $\sqrt{3}$ (ج) $\sqrt{2}$ (د) $\frac{\sqrt{3}}{2}$

۱۲۱. هرگاه $0 < a < 1$ باشد کدامیک از نامعادله های زیر درست است؟

- (الف) $\log_2 a > \log_3 a$ (ب) $\log_2 a < \log_3 a$
(ج) $\log_a 2 > \log_a 3$ (د) $2^a > 3^a$

۱۲۲. اگر ریشه های معادله $2x^2 - 3x - 1 = 0$ به ترتیب برابر $\log_4 B$ و $\log_4 A$ باشند AB برابر است با:

- (الف) 8 (ب) 2 (ج) $\frac{1}{2}$ (د) $\frac{1}{8}$

۱۲۳. معادله $2^{\log \sin x} \times 2^{\log \cos x} = 1$ چند ریشه دارد؟

- (الف) هیچ (ب) 1 (ج) 2 (د) بیشمار

۱۲۴. از رابطه $\log x - 2 \log y = -1$ کدامیک از روابط زیر نتیجه می شود؟

- (الف) $x = 10y^2$ (ب) $x = y^2$ (ج) $y^2 = 10x$ (د) $x - 2y = -1$

۱۲۵. ریشه معادله $\log_a x - \log_{a^2} x + \log_{a^4} x = \frac{3}{4}$ کدام است؟

- (الف) \sqrt{a} (ب) $\frac{a}{2}$ (ج) a (د) a^2

۱۲۶. اگر حد مجموع $\log_8 x + (\log_8 x)^2 + (\log_8 x)^3 + \dots$ برابر $\frac{1}{2}$ باشد مقدار x برابر است با:

- (الف) 8 (ب) 4 (ج) 6 (د) 2

۱۲۷. $\log \sqrt[3]{0.01}$ برابر است با:

- (الف) $-\frac{1}{3}$ (ب) $-\frac{2}{3}$ (ج) $\frac{2}{3}$ (د) $\frac{1}{3}$

۱۲۸. حاصل $\log 5 + 5 \log \frac{1}{2} + 3 \operatorname{co} \log \frac{5}{2}$ برابر است با:

- (الف) 0 (ب) -1 (ج) -2 (د) $-\frac{5}{2}$

۱۲۹. اگر $\log 2 = 0/301$ باشد $\log 6/4$ کدام است؟

- (الف) 0/505 (ب) 1/505 (ج) 0/806 (د) 1/806

۱۳۰. جواب معادله $\frac{\log 2}{1 - \log x} = \frac{1}{3}$ برابر است با:

- (الف) $\frac{5}{4}$ (ب) $\frac{4}{5}$ (ج) $\frac{3}{5}$ (د) $\frac{5}{3}$

۱۳۱. اگر $\log 2 = 0/3010$ باشد، جواب معادله $\log(x+1) + \text{colog}(x-1) = 0/1505$ کدام است؟

- (الف) $\frac{3}{5}$ (ب) $\frac{5}{3}$ (ج) $3 - 2\sqrt{2}$ (د) $3 + 2\sqrt{2}$

۱۳۲. هرگاه داشته باشیم $\log a - \log b = \frac{1}{27}$ ($\sqrt{3}$) آنگاه $\frac{a}{b}$ کدام است؟

- (الف) 10^3 (ب) 10^{-3} (ج) 10^6 (د) 10^{-6}

۱۳۳. دامنه تابع $f(x) = \sqrt{\log(x-2)}$ برابر است با:

- (الف) $]12, +\infty[$ (ب) $]3, +\infty[$ (ج) $[2, +\infty[$ (د) $[3, +\infty[$

۱۳۴. از رابطه $x \times 25^{\log a} = a^2$ مقدار x کدام است؟

- (الف) $a^{\log 2}$ (ب) $a^{\log 3}$ (ج) $a^{\log 4}$ (د) $a^{2\log 4}$

۱۳۵. حاصل $\log_5 \sqrt{75} - \frac{1}{2} \log_5 3$ کدام است؟

- (الف) $1 - \log_5 3$ (ب) $1 + \log_5 3$ (ج) 1 (د) 2

۱۳۶. معادله $4 - \log x = 3\sqrt{\log x}$ چند جواب دارد؟

- (الف) 0 (ب) 1 (ج) 2 (د) بیشمار

۱۳۷. جواب معادله $\log_9 x + \log_3 \sqrt{x} = \frac{1}{4}$ کدام است؟

- (الف) 3 (ب) $\sqrt{3}$ (ج) $\sqrt[4]{3}$ (د) $3\sqrt{3}$

۱۳۸. اگر $\begin{cases} \log_3 x + \log_9 y = 2 \\ x \times y = 27 \end{cases}$ آنگاه $x+y$ چقدر است؟

- (الف) 9 (ب) 27 (ج) 30 (د) 12

۱۳۹. اگر حد مجموع $n + \frac{n}{2} + \frac{n}{4} + \dots$ مساوی ۵ باشد، n کدام است؟

- (الف) 3 (ب) $\frac{3}{2}$ (ج) 5 (د) $\frac{5}{2}$

۱۴۰. در یک تصاعد هندسی حاصلضرب جملات سوم و پنجم مساوی جمله هشتم است. تفاضل جمله اول و قدر نسبت کدام است؟

- (الف) 1 (ب) -1 (ج) 0 (د) 2

۱۴۱. اگر $a+14$ و ۲۱ و a سه جمله متوالی یک تصاعد حسابی با جمله اول a باشند جمله چهارم آن کدام است؟

- (الف) 28 (ب) 35 (ج) 43 (د) 49

۱۴۲. اگر جمله $(2n-1)$ ام یک رشته مساوی n^2+7 باشد، جمله پنجم آن کدام است؟

- (الف) 12 (ب) 14 (ج) 16 (د) 18

۱۴۳. اگر جمله n ام یک تصاعد عددی مساوی $3n+5$ باشد جمله $n+1$ ام آن کدام است؟

- الف) $3n - 8$ (ب) $3n + 8$ (ج) $2n - 5$ (د) $2n + 5$

۱۴۴. اگر جمله $(n+2)$ ام یک تصاعد حسابی $5n+7$ باشد جمله n ام را تعیین کنید.

- الف) $4n - 7$ (ب) $4n + 7$ (ج) $5n + 3$ (د) $5n - 3$

۱۴۵. مجموع ده جمله از تصاعد $7, 4, 1, -2, \dots$ کدام است؟

- الف) -65 (ب) 65 (ج) -45 (د) 45

۱۴۶. اگر جمله عمومی یک رشته از اعداد $t_n = 2n + 3$ باشد مجموع ده جمله اول را حساب کنید.

- الف) 110 (ب) 120 (ج) 130 (د) 140

۱۴۷. در یک تصاعد عددی جملات هفتم و هشتم به ترتیب مساوی 10 و 12 می باشند، جمله یازدهم کدام است؟

- الف) 18 (ب) 16 (ج) 14 (د) 20

۱۴۸. بین 50 و 68 پنج واسطه حسابی نوشته ایم دومین واسطه حسابی کدام است؟

- الف) 56 (ب) 57 (ج) 55 (د) 54

۱۴۹. مجموع مکعبات اعداد $\{1, 2, 3, \dots, 10\}$ کدام است؟

- الف) 3045 (ب) 3025 (ج) 3015 (د) 3035

۱۵۰. اگر قدر نسبت یک تصاعد هندسی $(-\frac{1}{3})$ باشد نسبت جمله پنجم به جمله هشتم کدام است؟

- الف) 27 (ب) -27 (ج) $\frac{1}{27}$ (د) $-\frac{1}{27}$

۱۵۱. اگر جمله عمومی یک تصاعد $t_n = 4 \times 5^{n-3}$ باشد، نسبت جمله اول به جمله سوم تصاعد کدام است؟

- الف) $\frac{1}{25}$ (ب) 25 (ج) $\frac{1}{125}$ (د) 125

۱۵۲. مجموع سه جمله اول یک تصاعد هندسی نزولی 5 برابر جمله دوم است قدر نسبت این تصاعد کدام است؟

- الف) $3 - \sqrt{2}$ (ب) $2 - \sqrt{3}$ (ج) $3 + \sqrt{3}$ (د) $3 + \sqrt{2}$

۱۵۳. در یک رشته تصاعد هندسی حاصلضرب جمله های چهارم و هشتم برابر 8 است. جمله ششم این تصاعد

کدام است؟

- الف) $\sqrt{2}$ (ب) 2 (ج) $2\sqrt{2}$ (د) $3\sqrt{2}$

۱۵۴. چند عدد طبیعی سه رقمی بر 30 قابل قسمت است؟

- الف) 31 (ب) 30 (ج) 29 (د) 28

۱۵۵. میانگین هندسی دو عدد برابر ۵۰ و یکی از آنها چهار برابر دیگری است عدد کوچکتر کدام است؟

- الف) $10\sqrt{5}$ (ب) $5\sqrt{5}$ (ج) 20 (د) 25

۱۵۶. حد مجموع $S = 1 - \frac{1}{2} + \frac{1}{3} - \frac{1}{4} + \frac{1}{5} - \frac{1}{6} + \dots$ کدام است؟

- الف) $\frac{3}{4}$ (ب) $\frac{1}{2}$ (ج) $\frac{3}{2}$ (د) $\frac{5}{4}$

۱۵۷. اضلاع مثلث قائم الزاویه ای تشکیل تصاعد حسابی می دهند نسبت بزرگترین ضلع به کوچکترین ضلع کدام است؟

- الف) $\frac{6}{5}$ (ب) $\frac{5}{4}$ (ج) $\frac{4}{3}$ (د) $\frac{5}{3}$

۱۵۸. حد مجموع جملات تصاعد $\dots, \frac{1}{2}, \frac{1}{2-\sqrt{2}}, \frac{\sqrt{2}+1}{\sqrt{2}-1}$ برابر است با:

- الف) $4 - \sqrt{2}$ (ب) $4 - 3\sqrt{2}$ (ج) $4 + \sqrt{2}$ (د) $4 + 3\sqrt{2}$

۱۵۹. اگر زوایای یک مثلث تشکیل تصاعد عددی بدهند مجموع کوچکترین و بزرگترین زاویه کدام است؟

- الف) 90° (ب) 60° (ج) 120° (د) 150°

۱۶۰. اگر حاصلضرب n جمله اول یک رشته $P_n = n^2 + 1$ محاسبه شود جمله پنجم این رشته کدام است؟

- الف) $\frac{26}{17}$ (ب) 26 (ج) 17 (د) $\frac{17}{26}$

۱۶۱. اگر بین ۱۰ و ۲۰ پنج واسطه حسابی بنویسیم مجموع همه واسطه ها کدام است؟

- الف) 50 (ب) 75 (ج) 65 (د) 60

۱۶۲. اگر حد مجموع جملات یک تصاعد هندسی k باشد حد مجموع مربعات آن جمله ها مساویست با: t_1 و q جمله اول و قدر نسبت تصاعد هستند)

- الف) k^2 (ب) $\frac{kt_1}{1+q}$ (ج) $\frac{kt_1}{1-q}$ (د) $\frac{k^2}{2}$

۱۶۳. اگر $f(x) = 3x^2 - 5x + 2$ باشد باقیمانده $f(x-1)$ بر $x+1$ کدام است؟

- الف) 24 (ب) 10 (ج) 0 (د) 12

۱۶۴. عبارت $(x\sqrt{x} + 1)(x\sqrt{x} - 1)$ بر کدامیک از عبارات زیر بخشپذیر است؟

- الف) $x^2 - x + 1$ (ب) $x^2 + x + 1$ (ج) $x^2 + x - 1$ (د) $x^2 - x - 1$

۱۶۵. مجموع جبری ضرایب در بسط عبارت $f(x) = (x^2 + x - 1)^3 + x^4 - 5x$ کدام است؟

- الف) 2 (ب) -2 (ج) 3 (د) -3

۱۶۶. برای آنکه $(x - \alpha)(x - \beta) + k$ بر $x - \alpha - \beta$ بخشپذیر باشد مقدار k کدام است؟

- الف) $-\alpha\beta$ (ب) $-(\alpha + \beta)$ (ج) $\alpha\beta$ (د) $\alpha + \beta$

۱۶۷. اگر باقیمانده x^2+x+m بر $x-1$ مساوی ۳ باشد باقیمانده mx^2+x+2 بر $x+1$ کدام است؟

- الف) 0 ب) 1 ج) 2 د) 3

۱۶۸. ضریب x^2 در بسط $\left(2x^2 - \frac{1}{7}\right)^7$ کدام است؟

- الف) -360 ب) 360 ج) 280 د) -280

۱۶۹. اگر $f(x) = x^4 + 2ax^3 + bx + c$ بر $(x+1)^3$ بخشپذیر باشد، مقدار a چیست؟

- الف) -4 ب) -3 ج) 1 د) 2

۱۷۰. باقیمانده تقسیم $x^6 - x^3 + x^2 + 1$ بر $x^2 - x$ کدام است؟

- الف) $x - 1$ ب) 1 ج) x د) $x + 1$

۱۷۱. باقیمانده تقسیم x^{10} بر x^2+x+1 کدام است؟

- الف) $-x$ ب) x ج) $x - 1$ د) $x + 1$

۱۷۲. عبارت $7^{8n} - 1$ بر کدامیک از اعداد زیر بخشپذیر نیست؟

- الف) 28 ب) 10 ج) 50 د) 48

۱۷۳. در بسط $(a+b)^{12}$ ضریب a^5b^7 کدام است؟

- الف) 346 ب) 240 ج) 1320 د) 792

۱۷۴. جمله چهارم از بسط $(1 - \sqrt{2})^5$ کدام است؟

- الف) -20 ب) 20 ج) $20\sqrt{2}$ د) $-20\sqrt{2}$

۱۷۵. در بسط $(x - y)^7$ مجموع ضرایب مثبت کدام است؟

- الف) 32 ب) 64 ج) 48 د) 128

۱۷۶. اگر در بسط $(x+y)^n$ ضرایب جملات دوم و پنجم برابر باشند ضریب جمله سوم کدام است؟

- الف) 10 ب) 12 ج) 7 د) 9

۱۷۷. اگر باقیمانده $P(x)$ بر x^2+3x+2 مساوی $3x-1$ باشد باقیمانده $P(x)$ بر $x+2$ کدام است؟

- الف) 5 ب) 7 ج) -5 د) -7

۱۷۸. باقیمانده تقسیم x^5+x+1 بر x^2+x+1 کدام است؟

- الف) 0 ب) 1 ج) 2 د) 3

۱۷۹. عبارت x^4+1 بر کدامیک از عبارات زیر بخش پذیر است؟

- (الف) $x^2 + 1$ (ب) $x^2 - 1$
 (ج) $x^2 + \sqrt{2}x + 1$ (د) $x^2 + x + \sqrt{2}$

۱۸۰. عبارت $a^{84}-b^{56}$ بر کدامیک از عبارات زیر بخش پذیر است؟

- (الف) $a^{14} + b^7$ (ب) $a^6 + b^4$ (ج) $a^6 + b^6$ (د) $a^{14} + b^8$

۱۸۱. در بسط $(x+y)^{20}$ جمله ۱۹ام کدام است؟

- (الف) $190xy^{18}$ (ب) $190x^2y^{18}$ (ج) $210xy^{18}$ (د) $210x^2y^{18}$

۱۸۲. جمله مستقل از x در بسط $(x^2 - \frac{1}{x})^6$ کدام است؟

- (الف) -20 (ب) -15 (ج) 15 (د) 20

۱۸۳. در صورتی که باقیمانده تقسیم ax^6+bx^3+1 بر x^3+1 برابر ۱ باشد باقیمانده تقسیم $x^2+ax+2b$ بر $x+2$ کدام است؟

- (الف) -4 (ب) -2 (ج) 2 (د) 4

۱۸۴. مجموع جبری ضرایب بسط عبارت $3 + (2x^3 + x^2 - x - 1)^6 + (2x^2 + x - 2)^{99}$ کدام است؟

- (الف) 2 (ب) 3 (ج) 4 (د) 5

۱۸۵. عبارت $2x^4+x^3-4x-2$ بر کدامیک از عبارات زیر بخش پذیر است؟

- (الف) $2x - 1$ (ب) $x^3 + 2$ (ج) $x^3 - 2$ (د) $x - 2$

۱۸۶. تعداد ریشه های معادله $|x + a| - |x + a + 5| = -6$ کدام است؟

$$|x^2 + 2x + 4| < 8 - 3 \text{ کدام است؟}$$

- (الف) $(0,2)$ (ب) $(-1,4)$ (ج) $(1,3)$ (د) $(-2,2)$

۱۸۸. مجموعه جوابهای نامعادله $|x| > \sqrt{x+2}$ کدام است؟

- (الف) $(-2,2)$ (ب) $(-1,2)$ (ج) $R - [-1,2]$ (د) $(-2, -1) \cup (2, +\infty)$

۱۸۹. مجموعه جوابهای معادله $|x - 2| - |x + 1| = 3$ کام است؟

- (الف) $(-\infty, 1]$ (ب) R (ج) $[-1,2]$ (د) $[2, +\infty)$

۱۹۰. اگر $x^2 < 18$ باشد حاصل $|x - 3\sqrt{2}| + |x + 3\sqrt{2}|$ برابر است با:

- (الف) $4\sqrt{2}$ (ب) $-4\sqrt{2}$ (ج) $6\sqrt{2}$ (د) $2x$

۱۹۱. معادله $|x| = 3 - 2x^2$ چند ریشه حقیقی دارد؟

- (الف) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) هیچ

۱۹۲. معادله $\sqrt{x^2 - 1} + |x + 1| = 0$ چند ریشه حقیقی دارد؟

- (الف) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) هیچ

۱۹۳. اگر $\begin{cases} x + y = 13 \\ x^2 + y^2 = 97 \end{cases}$ باشد مقدار $|x - y|$ چقدر است؟

- (الف) 4 (ب) 5 (ج) 6 (د) 7

۱۹۴. بسط $(x + \sqrt[5]{y})^{40}$ شامل چند جمله گویا است؟

- (الف) 8 (ب) 9 (ج) 10 (د) 20

۱۹۵. هرگاه باقیمانده تقسیم چند جمله ای $f(x)$ بر $x^4 - 3x - 22$ برابر $2x^3 - x + 7$ باشد باقیمانده تقسیم $f(x)$ بر

$x + 2$ کدام است؟

- (الف) -4 (ب) -7 (ج) -10 (د) -13

۱۹۶. معادله محور تقارن نمودار رابطه $|x - 2y| = 4$ کدام است؟

- (الف) $y = 2x$ (ب) $y = x$ (ج) $y = -x$ (د) $y = \frac{1}{2}x$

۱۹۷. در بسط $(\sqrt{x} + \sqrt{y})^{12}$ کدام جمله بزرگترین ضریب را دارد؟

- (الف) پنجم (ب) ششم (ج) هفتم (د) دوازدهم

۱۹۸. اگر مجموع ضرایب $(mx - 1)^{50}$ برابر 2^5 باشند مقادیر m کدامند؟

- (الف) 1, 3 (ب) 1, -3 (ج) 9, -1 (د) 3, -1

۱۹۹. اگر در بسط $(x+y)^n$ ضریب جمله چهارم با ضریب جمله دوازدهم برابر باشد n کدام است؟

- (الف) 123 (ب) 14 (ج) 16 (د) 18

۲۰۰. اگر معادله محور تقارن نمودار تابع $y = |x - 2| + |x + m|$ بصورت $x = 1$ باشد مقدار m کدام است؟

- (الف) 0 (ب) 1 (ج) -1 (د) 2

۲۰۱. اگر $\cot g \alpha = \frac{1}{2}$ باشد $\cot g 3\alpha$ کدام است؟

- (الف) $\frac{3}{2}$ (ب) $\frac{1}{8}$ (ج) $\frac{2}{11}$ (د) $\frac{11}{2}$

۲۰۲. معادله $2\operatorname{tg} x + \operatorname{cotg} x = 0$ در فاصله $(0, 2\pi)$ چند جواب دارد؟

- الف) 1 ب) 2 ج) 4 د) 0

۲۰۳. اگر $x + y = 4\pi$ باشد کدامیک از تساوی زیر صحیح می باشد؟

- الف) $\cos x = \sin y$ ب) $\cos x = \cos y$ ج) $\tan x = \tan y$ د) $\cot x = \cot y$

۲۰۴. معادله $a \sin x + 2 \cos x = \sqrt{5}$ بشرطی دارای جواب است که:

- الف) $a \geq 0$ ب) $a \geq 1$ یا $a \leq -1$ ج) $-1 \leq a \leq 1$ د) $a \leq 0$

۲۰۵. سینوس زاویه 1110° درجه کدام است؟

- الف) $-\frac{\sqrt{3}}{2}$ ب) $-\frac{1}{2}$ ج) $\frac{\sqrt{3}}{2}$ د) $\frac{1}{2}$

۲۰۶. اگر $\tan \frac{x}{2} = a$ و $\sin x + \cos x = a$ باشد مقدار a کدام است؟

- الف) 1 ب) $\frac{2}{3}$ ج) $-\sqrt{2}$ د) $\sqrt{2}$

۲۰۷. در دایره ای که شعاع آن $\frac{2}{5}$ متر کمانی که اندازه اش $\frac{8}{75}$ متر باشد چند رادیان است؟

- الف) $\frac{2}{5}$ ب) $\frac{1}{75}$ ج) $\frac{3}{5}$ د) $\frac{4}{5}$

۲۰۸. اگر $\sin^6 x + \cos^6 x = \frac{1}{4}$ مقدار $\sin^2 2x$ برابر است با:

- الف) 1 ب) $\frac{1}{2}$ ج) $\frac{1}{4}$ د) $\frac{3}{4}$

۲۰۹. اگر $\cos x = \sqrt{a}$ و $\tan x = b$ باشد کدامیک از روابط زیر صحیح است؟

- الف) $a - b^2 = 1$ ب) $a + b^2 = 1$ ج) $a + ab^2 = 1$ د) $a - ab^2 = 1$

۲۱۰. حاصل $\frac{1 + \cos 10^\circ}{\sin 10^\circ}$ کدام است؟

- الف) $\tan 5^\circ$ ب) $\cot 5^\circ$ ج) $\cot 10^\circ$ د) $\tan 10^\circ$

۲۱۱. معادله $\sin x + 2 \cos x = 5$ در فاصله $[0, 2\pi)$ چند جواب دارد؟

- الف) 1 ب) 2 ج) 4 د) هیچ

۲۱۲. دوره تناوب تابع $y = \sin^2 x + 4 \cos \frac{3x}{4}$ کدام است؟

- الف) 6π ب) 18π ج) 12π د) 4π

۲۱۳. دوره تناوب تابع $\frac{4 \sin x - 3 \cos x}{5 \cos x - 7 \sin x}$ کدام است؟

- الف) 2π ب) π ج) $\frac{\pi}{3}$ د) $\frac{\pi}{2}$

۲۱۴. دوره تناوب تابع $y = \sin x \cos 3x + 7$ کدام است؟

- (الف) $\frac{\pi}{3}$ (ب) $\frac{\pi}{2}$ (ج) π (د) $\frac{\pi}{4}$

۲۱۵. دوره تناوب تابع $y = \operatorname{tg} x + \operatorname{cotg} \sqrt{x}$ کدام است؟

- (الف) π (ب) 2π (ج) $\sqrt{\pi}$ (د) متناوب نیست

۲۱۶. دوره تناوب تابع $y = \cos^2 \left(\frac{\pi}{3} - \pi x \right)$ کدام است؟

- (الف) 1 (ب) 2 (ج) $\frac{1}{2}$ (د) 4

۲۱۷. دوره تناوب $y = \cos(\sin x)$ کدام است؟

- (الف) π (ب) 2π (ج) $\frac{\pi}{2}$ (د) $\frac{\pi}{4}$

۲۱۸. چرخشی که در هر ساعت ۷۲۰ دور می زند در یک ثانیه چند رادیان طی می کند؟

- (الف) $\frac{\pi}{5}$ (ب) $\frac{2\pi}{5}$ (ج) $\frac{\pi}{3}$ (د) $\frac{\pi^2}{3}$

۲۱۹. ساده شده عبارت $(\sin x + \cos x + 1)(\sin x + \cos x - 1)$ کدام است؟

- (الف) $\cos 2x$ (ب) $\sin 2x$ (ج) $\sin^2 x$ (د) $\cos^2 x$

۲۲۰. اگر $\frac{-\pi}{4} < x < \frac{\pi}{4}$ باشد، حدود m را چنان تعیین کنید که $\operatorname{tg} x = 2 - 3m$ درست باشد.

- (الف) $-2 < m < 2$ (ب) $-1 < m < 1$

- (ج) $0 < m < 2$ (د) $\frac{1}{3} < m < 1$

۲۲۱. اگر x و y زاویه ها در فاصله $[0, 2\pi]$ و $\sin(x-y) + \cos(x+y) = 2$ باشد مقدار x کدام است؟

- (الف) $\frac{\pi}{4}$ (ب) $\frac{3\pi}{4}$ (ج) $\frac{5\pi}{4}$ (د) $\frac{7\pi}{4}$

۲۲۲. اگر x زاویه حاده باشد، کدام گزاره نادرست است؟

- (الف) $\sin \alpha + \cos \alpha > 1$ (ب) $\operatorname{cotg} \alpha + \operatorname{tg} \alpha \geq 2$

- (ج) $\sin \alpha \cos \alpha \geq \frac{1}{2}$ (د) $\sin \alpha + \cos \alpha \leq \sqrt{2}$

۲۲۳. حاصل عبارت $\frac{\tan^2 x - \sin^2 x}{\operatorname{cotg}^2 x - \cos^2 x}$ کدام است؟

- (الف) $\sin^6 x$ (ب) $\cos^6 x$ (ج) $\operatorname{tg}^6 x$ (د) $\operatorname{cotg}^6 x$

۲۲۴. حاصل عبارت $\sin^6 x + \cos^6 x + \sin^4 x + \cos^4 x + 5\sin^2 x \cos^2 x$ کدام است؟

- (الف) 1 (ب) 2 (ج) $2\sin^2 x$ (د) $2\cos^2 x$

۲۲۵. اگر $\frac{\pi}{2} < \alpha < \pi$ باشد، از رابطه $A = \sqrt{1 + 2\sqrt{\sin^2 \alpha (1 - \sin^2 \alpha)}}$ کدام یک از تساوی های زیر را

می توان نتیجه گرفت؟

(ب) $A = \sin \alpha - \cos \alpha$

(الف) $A = \cos \alpha + \sin \alpha$

(د) $A = -(\cos \alpha + \sin \alpha)$

(ج) $A = \cos \alpha - \sin \alpha$

۲۲۶. اگر $\frac{-\pi}{9} < x < \frac{\pi}{9}$ و $\cos 2x = \frac{m-1}{m+1}$ باشد حدود m کدام است؟

(ب) $-1 < m < 3$

(الف) $m > 3$

(د) $-1 < m < 1$

(ج) $m < 3$

۲۲۷. حاصل $\sin [Arc \cos (-\frac{1}{2}) + Arc \sin (-\frac{1}{2})]$ کدام است؟

(د) -1

(ج) $\frac{1}{2}$

(ب) 1

(الف) 0

۲۲۸. حاصل $Arc \cos [\cos (-\frac{\pi}{2})]$ کدام است؟

(د) $-\frac{\pi}{6}$

(ج) $\frac{\pi}{6}$

(ب) $-\frac{\pi}{3}$

(الف) $\frac{\pi}{3}$

۲۲۹. اگر در مثلث ABC داشته باشیم $\cos C = \frac{\sqrt{6} + \sqrt{2}}{4}$ و $\sin B = \frac{\sqrt{2}}{2}$ زاویه A کدام یک از مقادیر را می تواند

داشته باشد؟

(ب) $\frac{2\pi}{3}$ یا $\frac{\pi}{3}$

(الف) $\frac{5\pi}{6}$ یا $\frac{\pi}{3}$

(د) $\frac{5\pi}{6}$ یا $\frac{\pi}{6}$

(ج) $\frac{2\pi}{3}$ یا $\frac{\pi}{6}$

۲۳۰. حاصل $Arc \tan \frac{2}{5} + Arc \cot (-\frac{5}{2})$ کدام است؟

(د) $\frac{\pi}{4}$

(ج) π

(ب) $\frac{\pi}{2}$

(الف) 0

۲۳۱. حاصل $Arc \operatorname{tg} 2 + Arc \operatorname{tg} 3$ کدام است؟

(د) $-\frac{3\pi}{4}$

(ج) $\frac{3\pi}{4}$

(ب) $-\frac{\pi}{4}$

(الف) $\frac{\pi}{4}$

۲۳۲. حاصل $\operatorname{tg} 10^\circ - \operatorname{tg} 50^\circ + \operatorname{tg} 70^\circ$ کدام است؟

(د) 2

(ج) $\sqrt{3}$

(ب) 1

(الف) $\sqrt{2}$

۲۳۳. حاصل $\cos 20^\circ \cos 40^\circ \cos 80^\circ$ کدام است؟

(د) $\frac{1}{12}$

(ج) $\frac{1}{6}$

(ب) $\frac{1}{8}$

(الف) $\frac{1}{4}$

۲۳۴. حاصل $\text{Arc tg}7 + 2\text{Arc tg}3$ کدام است؟

- (الف) $\frac{3\pi}{4}$ (ب) π (ج) $\frac{5\pi}{6}$ (د) $\frac{\pi}{4}$

۲۳۵. حاصل $\text{tg}12^\circ \text{tg}48^\circ \text{tg}54^\circ + \text{tg}72^\circ$ کدام است؟

- (الف) $\text{tg}60^\circ$ (ب) $\text{tg}36^\circ$ (ج) $\text{tg}45^\circ$ (د) $\text{tg}54^\circ$

۲۳۶. اگر بین اضلاع مثلثی رابطه $b^3 + c^3 = a^2(b+c)$ برقرار باشد زاویه A کدام است؟

- (الف) $A = 90^\circ$ (ب) $A = 60^\circ$ (ج) $A = 120^\circ$ (د) $A = 30^\circ$

۲۳۷. نوع مثلثی را تعیین کنید که در آن رابطه $a=2bc\cos C$ برقرار است.

- (الف) قائم الزاویه (ب) متساوی الساقین
(ج) مختلف الاضلاع (د) متساوی الاضلاع

۲۳۸. در مثلث غیر متساوی الساقین رابطه $c(a^2 - c^2) = b(a^2 - b^2)$ برقرار است، زاویه A کدام است؟

- (الف) 60° (ب) 90° (ج) 120° (د) 45°

۲۳۹. مقدار $\sin\left(\text{Arc cos}\left(-\frac{3}{5}\right)\right)$ چقدر است؟

- (الف) $-\frac{4}{5}$ (ب) $\frac{4}{5}$ (ج) $-\frac{7}{10}$ (د) $\frac{7}{10}$

۲۴۰. در مثلث ABC زاویه $C=60^\circ$ است حداکثر مقدار $\sin A + \cos B$ چقدر است؟

- (الف) $\sqrt{2}$ (ب) $\sqrt{3}$ (ج) $\frac{1+\sqrt{3}}{3}$ (د) $\frac{1+\sqrt{3}}{2}$

۲۴۱. معادله $\sin^3 \pi x + \cos^3 \pi x = 0$ در فاصله $[-1, 1]$ چند جواب دارد؟

- (الف) 4 (ب) 3 (ج) 2 (د) 1

۲۴۲. با فرض $\text{tg}35^\circ = 2a - 1$ حاصل $\frac{\sin 145^\circ - \sin 235^\circ}{\cos 325^\circ}$ کدام است؟

- (الف) $2a$ (ب) $4a$ (ج) $2a - 1$ (د) $4a - 2$

۲۴۳. اگر x' و x'' جوابهای معادله $\text{tg}^2 x - 2k\text{tg} x + k - 1 = 0$ باشند و $x' + x'' = \frac{2\pi}{4}$ مقدار k

کدام است؟

- (الف) +1 (ب) -1 (ج) +2 (د) -2

۲۴۴. عبارت $\sin\left(a + \frac{\pi}{3}\right) + \sin(a + 3\pi) + \sin\left(a + \frac{5\pi}{3}\right)$ برابر است با:

- (الف) صفر (ب) 1 (ج) $\cos a$ (د) $-2\sin a$

۲۴۵. اگر $\frac{1}{2} \cos^2 x - \sin^2 y = \frac{\pi}{3}$ باشد $x+y$ کدام است؟

- (الف) $2k\pi + \pi$ (ب) $2k\pi$ (ج) $k\pi$ (د) $2k\pi + \frac{\pi}{2}$

۲۴۶. در مثلث ABC داریم $A = \frac{\pi}{2}$ و $\text{tg} B = \sqrt{2}$ و $a = 3\sqrt{3}$ اندازه ضلع C کدام است؟

- (الف) $\sqrt{6}$ (ب) $2\sqrt{3}$ (ج) 2 (د) 3

۲۴۷. مجموع کمانهای $\frac{100\pi}{12}$ و 75° و (-2300) گراد بر حسب درجه کدام است؟

- (الف) 180 (ب) 150 (ج) 120 (د) 90

۲۴۸. حاصل $\sin^2 2a(2 + \text{tg}^2 a + \text{cotg}^2 a)$ کدام است؟

- (الف) 1 (ب) 2 (ج) 3 (د) 4

۲۴۹. اگر در مثلثی $b+c=4a$ آنگاه حاصل $\text{tg} \frac{B}{2} \text{tg} \frac{C}{2}$ برابر کدام است؟

- (الف) $\frac{3}{5}$ (ب) $\frac{2}{3}$ (ج) $\frac{5}{3}$ (د) $\frac{2}{3}$

۲۵۰. در مثلث قائم الزاویه ABC ($A=90$) حاصل عبارت $c^2+a^2(B-C)$ برابر کدام است؟

- (الف) $b - c$ (ب) $b + c$ (ج) b^2 (د) c^2

www.pnu-m-s.com

پاسخ های ریاضیات

۱- الف)

$$\sqrt[3]{a^m \sqrt{a^4}} = a \Rightarrow a^m \sqrt{a^4} = a^2 \Rightarrow m = 2$$

۲- د)

$$\left(-\frac{1}{32}\right)^{\frac{4}{5}} - \left(-\frac{1}{64}\right)^{\frac{5}{6}} = \left(-\frac{1}{2}\right)^{5 \times \frac{4}{5}} - \left(-\frac{1}{2}\right)^{6 \times \frac{5}{6}} = \frac{1}{16} - \frac{1}{32} = \frac{1}{32}$$

۳- ج)

$$\sqrt[9]{a^3} \cdot \sqrt[8]{x^6} = a^{\frac{1}{3}} \cdot |x|^{\frac{3}{4}}$$

۴- ج)

$$\frac{\sqrt{2} + \sqrt{3}}{\sqrt{6} + 3} = \frac{\sqrt{3} + \sqrt{3}}{\sqrt{3}(\sqrt{2} + \sqrt{3})} = \frac{1}{\sqrt{3}} = \frac{\sqrt{3}}{3}$$

۵- الف)

$$-\sqrt{98} + \sqrt{50} + \sqrt{128} = -7\sqrt{2} + 5\sqrt{2} + 8\sqrt{2} = 6\sqrt{2}$$

۶- الف)

$$a^2 + b^2 + c^2 = ab + ac + bc \Rightarrow 2a^2 + 2b^2 + 2c^2 - 2ab - 2ac - 2bc = 0$$

$$\Rightarrow (a - b)^2 + (a - c)^2 + (b - c)^2 = 0 \Rightarrow a = b = c$$

$$(a + b - c)(a + c - b)(b + c - a) = a \cdot a \cdot a = a^3$$

۷- ب)

$$\frac{4^{0.25}}{1 + \sqrt{2}} + 4^{0.25} = \frac{\sqrt{2}}{1 + \sqrt{2}} + \sqrt{2} = \frac{\sqrt{2}(\sqrt{2} + 2)}{1 + \sqrt{2}} = \sqrt{2}(2 + \sqrt{2})(\sqrt{2} - 1) = 2(2 - 1) = 2$$

۸- ج)

$$(a - 2b)^2 + (b - 2c)^2 = 0 \Rightarrow \begin{cases} a = 2b \\ b = 2c \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} a = 4c \\ b = 2c \end{cases}$$

۹- د)

$$x + y = 4 \Rightarrow x^3 + y^3 + 3xy(x + y) = 64$$

$$x^3 + y^3 + 12xy = 64 \Rightarrow x^3 + y^3 = 64 - 12xy$$

۱۰- ج)

$$3\sqrt{48} + 2\sqrt{27} - \sqrt{12} - 2\sqrt{75} = 12\sqrt{3} + 6\sqrt{3} - 2\sqrt{3} - 10\sqrt{3} = 6\sqrt{3}$$

۱۱- ج)

$$\begin{aligned} \sqrt[4]{7+4\sqrt{3}} \times \sqrt{7-4\sqrt{3}} &= \sqrt{2+\sqrt{3}}(2-\sqrt{3}) = \sqrt{2+\sqrt{3}} \times \sqrt{2-\sqrt{3}} = \sqrt{4-3} \sqrt{2-\sqrt{3}} \\ &= \sqrt{2-\sqrt{3}} \end{aligned}$$

(ب)-۱۲

$$\begin{aligned} \frac{3}{x(x^2-1)} &= \frac{A}{x(x-1)} + \frac{B}{x^2-1} \Rightarrow A(x+1) + Bx = 3 \\ \Rightarrow \begin{cases} A+B=0 \\ A=3 \end{cases} \end{aligned}$$

(ب)-۱۳

$$\begin{cases} x^4 - 1 = (x^2 - 1)(x^2 + 1) = (x - 1)(x + 1)(x^2 + 1) \\ x^3 + 1 = (x + 1)(x^2 - x + 1) \end{cases} \Rightarrow \text{م. م. ب} = x + 1$$

(ب)-۱۴

$$\frac{1}{4}x = x^3 \Rightarrow \frac{1}{4} = x^2 \Rightarrow x = \frac{1}{2} \Rightarrow 4x = 2$$

(ج)-۱۵

$$x^{-\frac{3}{2}} = \frac{1}{x^{\frac{3}{2}}} = \frac{1}{x\sqrt{x}} = \frac{\sqrt{x}}{x^2}$$

(ج)-۱۶

$$x^3 + y^3 = (x + y)^3 - 3xy(x + y) = (\sqrt{5})^3 - 3\sqrt{5}(1) = 2\sqrt{5}$$

(د)-۱۷

$$\begin{cases} x = \sqrt[3]{5} \Rightarrow x^3 = 5 \\ y = \sqrt[3]{3} \Rightarrow y^3 = 3 \end{cases} \Rightarrow (x^2 - y^2)(x^4 + y^4 + x^2y^2) = x^6 - y^6 = 25 - 9 = 16$$

(الف)-۱۸

$$\begin{aligned} a^2 + b^2 + c^2 \pm ab \pm ac \pm bc &= a^2 + b^2 + c^2 \\ a^3 + b^3 + c^3 - 3abc &= (a + b + c)(a^2 + b^2 + c^2) = (a + b + c)(a + b + c)^2 \\ &= (a + b + c)^3 \end{aligned}$$

(د)-۱۹

$$\frac{a^2 + b^2 + 2ab}{a^2 + b^2} \times \frac{a^2 + b^2 + 2ab - 2ab}{(a + b)^2} = 1$$

(ب)-۲۰

$$a^2 + b^2 + c^2 + 3 - 2a - 2b - 2c = 0$$

$$(a - 1)^2 + (b - 1)^2 + (c - 1)^2 = 0 \Rightarrow a = b = c = 1$$

(ب)-۲۱

$$\begin{aligned} \sqrt[6]{4+2\sqrt{3}} \cdot \sqrt[3]{\sqrt{3}-1} \cdot \sqrt[3]{4} &= \sqrt[6]{(\sqrt{3}+1)^3} \cdot \sqrt[3]{\sqrt{3}-1} \cdot \sqrt[3]{4} = \sqrt[3]{\sqrt{3}+1} \cdot \sqrt[3]{\sqrt{3}-1} \cdot \sqrt[3]{4} \\ &= \sqrt[3]{3-1} \cdot \sqrt[3]{4} = \sqrt[3]{8} = 2 \end{aligned}$$

(د) - ۲۲

$$x = \sqrt[3]{1+\sqrt{2}} - \sqrt[3]{1-\sqrt{2}} \Rightarrow x^3 = 1 + \sqrt{2} - (1 - \sqrt{2}) - 3(-1)(x) \Rightarrow x^3 - 3x = 2\sqrt{2}$$

(ب) - ۲۴

$$\sqrt{2-\sqrt{5}} \times \sqrt[6]{9+4\sqrt{5}} = \sqrt[3]{2-\sqrt{5}} \times \sqrt[3]{2+\sqrt{5}} = \sqrt[3]{4-5} = -1$$

(ب) - ۲۵

$$\begin{cases} x^2 - 2xy - 15y = (x-5y)(x+3y) \\ x^2 + 7xy + 12y = (x+3y)(x+4y) \end{cases} \Rightarrow \text{م. م. ب} = x+3y$$

(ج) - ۲۶

$$\left(-\sqrt[9]{3^6}\right)^{\frac{5}{3}} = \left(-3^{\frac{6}{9}}\right)^{\frac{5}{3}} = -3^1 = -3$$

(ب) - ۲۷

$$x^2 + 1 + 4x^2 + 4 = (x^2 + 1)(x^4 - x^2 + 1) + 4(x^2 + 1) = (x^2 + 1)(x^4 - x^2 + 5)$$

(ب) - ۲۸

$$\frac{\sqrt{4}-\sqrt{1}}{4-1} + \frac{\sqrt{1}-\sqrt{8}}{1-8} + \frac{\sqrt{8}-\sqrt{25}}{8-25} = \frac{\sqrt{4}-\sqrt{25}}{-7} = \frac{2-5}{-7} = \frac{-3}{-7} = \frac{3}{7}$$

(ب) - ۲۹

$$\sqrt{4-2\sqrt{2}} \times \sqrt[4]{6+4\sqrt{2}} = \sqrt{2} \times \sqrt{2-\sqrt{2}} \times \sqrt{2+\sqrt{2}} = \sqrt{2} \times \sqrt{4-2} = 2$$

(ج) - ۳۰

$$x \cdot \sqrt[3]{x} \cdot \sqrt[5]{x^2} = x^1 \cdot x^{\frac{1}{3}} \cdot x^{\frac{2}{5}} = x^{\frac{26}{15}} = \left(2^{\frac{15}{13}}\right)^{\frac{26}{15}} = 2^2 = 4$$

(الف) - ۳۱

$$\frac{1+\sqrt{2+\sqrt{3}}}{1+\sqrt{2-\sqrt{3}}} = \frac{1+\sqrt{2+\sqrt{3}}}{1+\frac{1}{\sqrt{2+\sqrt{3}}}} = \sqrt{2+\sqrt{3}}$$

(ج) - ۳۲

$$\sqrt{x\sqrt{x\sqrt{x}}} = \sqrt{\sqrt{\sqrt{x^4 \cdot x^2 \cdot x}}} = \sqrt[8]{x^7} = x^{\frac{7}{8}}$$

(ج) - ۳۳

$$x^2 + ax + b = x^2 + 3x - 4 \Rightarrow a = 3, b = -4 \Rightarrow 2a + b = 2$$

(الف) - ۳۴

$$\begin{aligned} \cot gx + tg x = 3 &\Rightarrow \cot^3 x + tg^3 x + 3tgx \cdot \cot gx (\cot gx + tg x) \\ &= 27 \Rightarrow \cot^3 x + tg^3 x + 3x^2 = 27 \Rightarrow \cot^3 x + tg^3 x = 27 \end{aligned}$$

(ب) - ۳۵

$$\text{ضریب } x^3 = (-1 + 2 - 3 + 5) = 3$$

(ب) - ۳۶

$$\begin{aligned} \sqrt[3]{x} + \sqrt[3]{x^2} = 1 &\Rightarrow x + x^2 + 3x(\sqrt[3]{x} + \sqrt[3]{x^2}) = 1 \Rightarrow x + x^2 + 3x = 1 \Rightarrow x^2 + x - 1 \\ &= -3x \Rightarrow \frac{x^2 + x - 1}{x} = -3 \end{aligned}$$

(ب) - ۳۷

$$\begin{aligned} 4 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5}}}} &= \sqrt{4 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5}}}} = \sqrt{\sqrt{4 \sqrt{2.5 \sqrt{2.5}}}} = \sqrt{\sqrt{\sqrt{4 \sqrt{2.5}}}} = \sqrt{\sqrt{\sqrt{\sqrt{2}}}} \\ &= \sqrt[8]{2} \end{aligned}$$

(الف) - ۳۸

$$\frac{1}{\sqrt[3]{9^2} + 2\sqrt[3]{9} + 4} \times \frac{\sqrt[3]{9} - 2}{\sqrt[3]{9} - 2} = \frac{\sqrt[3]{9} - 2}{9 - 8} = \sqrt[3]{9} - 2$$

(د) - ۳۹

$$\Rightarrow \begin{cases} (abc - bc^2)^2 = b^2 c^2 (a - c)^2 \\ (a^2 c - ac^2)^2 = a^2 c^2 (a - c)^2 \end{cases} \Rightarrow \text{م. م. ب} = c^2 (a - c)^2$$

(د) - ۴۰

$$\sqrt[3]{x} = \frac{5}{6} \Rightarrow x = \frac{5^3}{6^3} \Rightarrow \sqrt{x} = \frac{5}{6} \sqrt{\frac{5}{6}} = \frac{5\sqrt{30}}{36}$$

(ب) - ۴۱

$$\begin{aligned} (\sqrt{3} + 2)^9 (\sqrt{3} - 2)^{11} &= (\sqrt{3} + 2)^2 \cdot (\sqrt{3} - 2)^2 = (3 - 4)^9 \cdot (\sqrt{3} - 2)^2 = -1(3 + 4 - 4\sqrt{3}) \\ &= -7 + 4\sqrt{3} \end{aligned}$$

(ب) - ۴۲

$$\sqrt{13 + 2\sqrt{30}} + \sqrt{13 - 2\sqrt{30}} = \sqrt{10} + \sqrt{3} + (\sqrt{10} - \sqrt{3}) = 2\sqrt{10}$$

(الف) - ۴۳

$$\frac{\sqrt{5} + 2\sqrt{25} + \sqrt{125}}{\sqrt{20} + \sqrt{100} + \sqrt{80}} = \frac{\sqrt{5} + 10 + 5\sqrt{5}}{2\sqrt{5} + 10 + 4\sqrt{5}} = \frac{10 + 6\sqrt{5}}{10 + 6\sqrt{5}} = 1$$

۴۴- (ب)

$$\frac{1}{\sqrt[3]{4-2\sqrt{2}}} = \frac{\sqrt[3]{4+2\sqrt{2}}}{\sqrt[3]{16-8}} = \frac{\sqrt[3]{4+2\sqrt{2}}}{2}$$

۴۵- (الف)

$$\frac{5}{7}x + 18 = 2x \Rightarrow \frac{9}{7}x = 18 \Rightarrow x = 14$$

۴۶- (ب)

$$2x^2 - mx + m - 1 = 0$$

$$x'^2 + x''^2 = 4 \Rightarrow S^2 - 2P = 4 \Rightarrow \left(\frac{m}{2}\right)^2 - 2\frac{m-1}{2} = 4$$

$$\frac{m^2}{4} - m + 1 = 4 \Rightarrow m^2 - 4m - 12 = 0 \Rightarrow m = -2, 6$$

چون برای $m=6$ معادله جواب حقیقی ندارد پس فقط $m=-2$ قابل قبول است.

۴۷- (د)

طرفین معادله را در $x-1$ ضرب می کنیم داریم:

$$(x-1)(x^4 + x^3 + x^2 + x + 1) = 0 \Rightarrow x^5 - 1 = 0 \Rightarrow x = 1$$

پس تنها جواب معادله $x^5 - 1 = 0$ ، $x=1$ می باشد و معادله اصلی یعنی

$$x^4 + x^3 + x^2 + x + 1 = 0 \text{ جواب حقیقی ندارد.}$$

۴۸- (الف)

$$m^2 - 1 = 0 \Rightarrow m = \pm 1$$

برای $m=1$ معادله غیر ممکن و برای $m=-1$ معادله مبهم است.

۴۹- (د)

$$(a+b+1)x + a - 1 = 0 \Rightarrow \begin{cases} a+b+1 = 0 \\ a-1 = 0 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} a = 1 \\ b = -2 \end{cases}$$

۵۰- (الف)

$$x^2 + (1 + \sqrt{2})x + \sqrt{3} = 0$$

$$\Delta = (1 + \sqrt{2})^2 - 4\sqrt{3} = 1 + 2 + 2\sqrt{2} - 4\sqrt{3}$$

$$\Delta \approx 3 + 2 \times \frac{1}{4} - 4 \times \frac{1}{7} = \frac{5}{8} - \frac{6}{8} < 0$$

۵۱- (الف) عدد دورقمی را به صورت \overline{ab} فرض می کنیم.

$$\overline{ba} = 45 + \overline{ab} \Rightarrow 10b + a = 45 + 10a + b \Rightarrow (9 - a) = 45 \Rightarrow b - a = 5$$

۵۲- (د)

$$\frac{a}{a'} = \frac{b}{b'} \neq \frac{c}{c'}$$

$$\frac{m-3}{4} = \frac{3}{m+1} \neq \frac{m}{2} \Rightarrow m^2 - 2m - 3 = 12 \Rightarrow m^2 - 2m - 15 = 0 \Rightarrow m = -3, 5$$

اما به ازای $m=3$ دستگاه مبهم و به ازای $m=5$ غیر ممکن است.

(ج) - ۵۳

$$(a-2b)^2 + (b-2c)^2 = 0 \Rightarrow \begin{cases} a-2b=0 \\ b-2c=0 \end{cases} \Rightarrow a=4c, b=2c$$

$$\Rightarrow \frac{(b+c-a)^3}{abc} = \frac{(2c+c-4c)^3}{4c \times 2c \times c} = -\frac{c^3}{8c^3} = -\frac{1}{8}$$

(د) - ۵۴

$$x^4 - 2x^3 - 2x^2 + 2x + 1 = 0 \Rightarrow x^4 - 2x^2 + 1 - 2x^2 + 2x = 0$$

$$(x^2 - 1)^2 - 2x(x^2 - 1) = 0 \Rightarrow (x^2 - 1)(x^2 - 1 - 2x) = 0$$

(الف) - ۵۵

$$A = |\sqrt{x'} - \sqrt{x''}| \Rightarrow A^2 = x' + x'' - 2\sqrt{x'x''}$$

$$A^2 = 5 - 2\sqrt{6} = 4 - 2\sqrt{1} = 4 - 2 = 2 \Rightarrow A = \sqrt{2}$$

(الف) - ۵۶

$$ax^2 + bx + a = 0$$

$$x' = 3x''$$

$$x'x'' = \frac{a}{a} = 1 \Rightarrow 3x'^2 = 1$$

$$x' + x'' = -\frac{b}{a} \Rightarrow 4x'' = -\frac{b}{a} \Rightarrow 16x'^2 = \frac{b^2}{a^2} \Rightarrow \frac{16}{3} = \frac{b^2}{a^2}$$

(ج) - ۵۷

$$\frac{x^2 - 9}{x + 2} = \frac{x - 3}{x^2 - 4} \Rightarrow \frac{(x-3)(x+3)}{x+2} = \frac{x-3}{(x+2)(x-2)} \Rightarrow \begin{cases} x=3 \\ (x+3)(x-2) = 1 \end{cases} \Rightarrow x^2 + x - 7 = 0$$

(ب) - ۵۸

$$(x-1)^2 + 2(x-1) - m^2 - 5 = 0$$

$$x^2 - 2x + 1 + 2x - 2 - m^2 - 5 = 0 \Rightarrow x^2 - m^2 - 6 = 0 \quad x' + x'' = 0$$

(ب) - ۵۹

$$\text{مجموع ریشه ها} = -\frac{b}{a} = 0$$

(د) - ۶۰

$$x^2 + (2m+1)x - 31 = 0$$

$$x'x''^2 = 31 \Rightarrow x'x''x''' = 31 \Rightarrow -31x' = 31 \Rightarrow x' = -1$$

با قرار دادن در معادل داریم:

$$1 - (2m + 1) - 31 = 0 \Rightarrow 2m = -31 \Rightarrow m = -15/5$$

(د) - ۶۱

$$x^2 - 3x + 1 = 0$$

$$\sqrt{a} + \sqrt{b} = 3, \sqrt{ab} = 1 \Rightarrow ab = 1$$

$$a + b + 2\sqrt{ab} = 9 \Rightarrow a + b = 9 - 2 = 7$$

$$a^3 + b^3 = S^3 - 3SP = 7^3 - 3 \times 7 \times 1 = 322$$

(الف) - ۶۲

$$\begin{cases} x' = x'' = -\frac{a}{2} \Rightarrow 2 = -\frac{a}{2} \Rightarrow a = -4 \\ x' = 2 \Rightarrow 4 + 2a + b - 1 = 0 \Rightarrow 4 - 8 + b - 1 = 0 \Rightarrow b = 5 \end{cases}$$

(ب) - ۶۳

$$x^2 - 3x + 4a - 2 = 0$$

$$x'x'' = -1 \Rightarrow \frac{4a - 2}{1} = -1 \Rightarrow a = \frac{1}{4}$$

(ج) - ۶۴

$$x^2 + x - 1 = 0$$

$$x' + x'' = -1, xx'' = -1$$

$$(x' + 1)(x'' + 1) = x'x'' + x'' + 1 = -1 + (-1) + 1 = -1$$

(ب) - ۶۵

$$x^2 - x + m = 0$$

$$\begin{cases} \Delta > 0 \Rightarrow 1 - 4m > 0 \\ \frac{c}{a} > 0 \Rightarrow m > 0 \\ -\frac{b}{a} > 0 \Rightarrow 1 > 0 \end{cases} \Rightarrow 0 < m < \frac{1}{4}$$

(ب) - ۶۶

$$x^2 - (\sqrt{3} + \sqrt{2})x + \sqrt{6} = 0$$

$$x'^2 + x''^2 = S^2 - 2P = (\sqrt{3} + \sqrt{2})^2 - 2\sqrt{6} = 3 + 2 + 2\sqrt{6} - 2\sqrt{6} = 5$$

(د) - ۶۷

$$\frac{2\sqrt{x} + 2}{3\sqrt{x} + 1} > 1 \Rightarrow 2\sqrt{x} + 2 > 3\sqrt{x} + 1 \quad 1 \geq \sqrt{x} \Rightarrow 0 \leq x \leq 1$$

(الف) - ۶۸

$$\begin{cases} x^2 + 4 + a = 0 \\ x^2 + x - 2a = 0 \end{cases}$$

$$3x + 3a = 0 \Rightarrow a = -x \Rightarrow x^2 + 4x - x = 0$$

$$\Rightarrow x(x+3) = 0 \Rightarrow x = -3 \quad (x \neq 0)$$

(ج) - ۶۹

$$4x^2 - 2mx + 4m^2 = x^2 - 2mx + m^2 = 3x^2 + 3m^2 \\ = (x-m)^2 + 3(x^2 + m^2) \geq 0$$

(الف) - ۷۰

$$\begin{cases} x' = 2 - \sqrt{4-a} \\ x'' = 2 + \sqrt{4-a} \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x' + x'' = 4 \\ x'x'' = a \end{cases} \\ x^2 - 5x + P = 0 \Rightarrow x^2 + 4x + a = 0$$

(ب) - ۷۱

$$(x+y)^2 + (x-y)^2 = 2(x^2 + y^2)$$

$$(x+y)^2 + 1 = 2 \times 925 \Rightarrow (x+y)^2 = 1849 \Rightarrow x+y = 43$$

(ج) - ۷۲

$$\frac{x+1}{y-2} = \frac{1-x}{y+2}$$

$$y = 1 \Rightarrow \frac{x+1}{-1} = \frac{1-x}{3} \Rightarrow 3x+3 = -1+x \Rightarrow x = -2$$

(ب) - ۷۳

هر چهار معادله را با هم جمع می کنیم:

$$3(x+y+z+t) = 30 \Rightarrow x+y+z+t = 10 \Rightarrow \begin{cases} x = 1 & \text{(از معادله دوم)} \\ z = 3 & \text{(از معادله چهارم)} \end{cases}$$

$$\Rightarrow x+z = 1+3 = 4$$

(ج) - ۷۴

$$\begin{cases} x = 3k \\ y = 5k \end{cases} \Rightarrow 9k^2 + 25k^2 = 1666 \Rightarrow k = 49 \Rightarrow k = 7$$

$$\Rightarrow 3k + 5k = 8k = 56$$

(د) - ۷۵

$$(x-1)(x+1) = 323 \Rightarrow x^2 = 324 \Rightarrow x = 18$$

$$\Rightarrow (x-1) + (x+1) = 2x = 2 \times 18 = 36$$

(ب) - ۷۶ چون $ab=1$ پس a و b متضاد علامه هستند و داریم:

$$\frac{a}{b} > 0$$

(ج) - ۷۷

$$5x^2 - 13x - 1 = 0$$

$$x = \frac{1}{y} \Rightarrow \frac{5}{y^2} - \frac{1}{y} - 1 = 0 \Rightarrow y^2 + 13y - 5 = 0$$

(الف) - ۷۸

$$0 < x < y \Rightarrow \frac{x}{xy} < \frac{y}{xy} \Rightarrow \frac{1}{y} < \frac{1}{x} \Rightarrow -\frac{1}{y} > -\frac{1}{x}$$

(الف) - ۷۹

$$mnx^2 + n^2 + m^2 = 0$$

$$x'^2 x'' + x' x''^2 = x' x'' (x' + x'') = \frac{m^2}{mn} \times \frac{-n^2}{mn} = -1$$

(ج) - ۸۰

$$\sqrt{x^2 - x - 6} + \sqrt{x^3 - 5x^2 - 2x - 24} = 0$$

$$x^2 - x - 6 = 0 \Rightarrow x = -2, 3$$

(ب) - ۸۱

$$\frac{x}{2} = \frac{y}{3} = \frac{z}{4} = t \Rightarrow \begin{cases} x = 2t \\ y = 3t \\ z = 4t \end{cases}$$

$$x + y + z = 18 \Rightarrow 2t + 3t + 4t = 18 \Rightarrow t = 2 \Rightarrow x = 2 \times 2 = 4$$

(ج) - ۸۲

$$4x^4 + x^3 - 3x^2 - x - 1 = 0$$

$$4x^4 - 3x^2 - 1 + x^3 - x = 0$$

$$(x^2 - 1)(4x^2 + 1) + x(x^2 - 1) = 0$$

$$(x^2 - 1)(4x^2 + x + 1) = 0 \Rightarrow x = \pm 1$$

و پیرانتز دوم ریشه حقیقی ندارد.

(ج) - ۸۳

اگر سه معادله را با هم جمع کنیم داریم:

$$2\left(\frac{x}{2} + \frac{y}{3} + z\right) = 6 \Rightarrow \frac{x}{2} + \frac{y}{3} + z = 3 \Rightarrow \frac{x}{2} + 2 = 3 \Rightarrow x = 2$$

(ج) - ۸۴

$$b = 0 \Rightarrow (m^2 - 9) = 0 \Rightarrow m = \pm 3$$

$$\Delta > 0$$

اما به ازای $m = -3$ داریم $\Delta < 0$ پس $m = 3$ جواب مسأله است.

(د) - ۸۵

$$\begin{cases} 2x = y = 3z \\ 2x - 3y + 4z = -6 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} y = 3z \\ -2y + 4z = -6 \end{cases}$$

$$\Rightarrow -6z + 4z = -6 \Rightarrow z = 3, y = 9 \Rightarrow y + z = 12$$

(الف) - ۸۶

$$x^2 - x - 1 = 0 \Rightarrow x = \frac{-1 \pm \sqrt{5}}{2} \Rightarrow \begin{cases} x_1 = \frac{-1 - \sqrt{5}}{2} \\ x_2 = \frac{-1 + \sqrt{5}}{2} \end{cases}$$

$$\Rightarrow 5x_1^2 + 3x_2^2 = 3(S^2 - 2P) + 2x_1^2 = 3(1 + 2) + 2 \times \frac{1 + 5 + 2\sqrt{5}}{4} = 9 + 3 + \sqrt{5} = 12 + \sqrt{5}$$

(ج) - ۸۷

$$(x + y)^3 - (x - y)^3 = 4xy$$

$$49 - (x - y)^3 = 4x \times 12 \Rightarrow |x - y| = 1$$

(ج) - ۸۸

ریشه ها $x=1,2,3,4$ می باشند و عبارت در $+\infty$ مثبت است. سپس علامت عبارت مورد نظر بصورت زیر می باشد:

$$\frac{-\infty \quad 1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad +\infty}{+ \quad - \quad + \quad - \quad +}$$

(الف) - ۸۹

$$x^2 + x - 3 = 0$$

$$y = 9x \Rightarrow x = \frac{y}{9} \Rightarrow \frac{y^2}{81} + \frac{y}{9} - 3 = 0 \Rightarrow y^2 + 9y - 243 = 0$$

(ب) - ۹۰

$$x^4 + x^2 < 4x^2 + 4 \Rightarrow x^4 - 3x^2 - 4 < 0$$

$$\Rightarrow (x^2 - 4)(x^2 + 1) < 0 \Rightarrow x^2 - 4 < 0 \Rightarrow -2 < x < 2$$

(الف) - ۹۱

$$x^2 - 2kx - 2 = 0$$

$$x_1^2 + x_2^2 = 12 \Rightarrow S^2 - 2P = 12 \Rightarrow 4k^2 + 4 = 12 \Rightarrow k = \pm\sqrt{2}$$

(ج) - ۹۲

$$x^4 - 3x^2 + 1 = 0$$

$$\Delta = 9 - 4 > 0, \frac{c}{a} > 0, -\frac{b}{a} > 0$$

پس در این معادله برای x^2 دو جواب مثبت دارد. پس برای x دو ریشه مثبت و دو ریشه منفی خواهیم داشت.

(الف) - ۹۳

$$x^4 + mx^2 - 5 = 0$$

چون $\frac{c}{a} < 0$ پس برای x^2 یک ریشه منفی و یک ریشه مثبت خواهیم داشت. ریشه منفی برای x^2 قابل قبول نیست و از ریشه مثبت، دو ریشه برای x به دست می آید که قرینه یکدیگرند.

(الف) - ۹۴

$$\begin{cases} 3x - 4y = 5 \\ 6x - 8y = 20 \end{cases} \Rightarrow 3x - 4y = 10 \Rightarrow d = \frac{|c - c'|}{\sqrt{a^2 + b^2}}$$

$$\Rightarrow d = \frac{|10 - 5|}{\sqrt{9 + 16}} = 1$$

(الف) - ۹۵

$$\begin{cases} x = 2 \\ y = x - 1 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x = 2 \\ y = 1 \end{cases}$$

$$y = 2mx + 5 \Rightarrow 1 = 4m + 5 \Rightarrow m = -1$$

(د) - ۹۶

$$\begin{cases} y = x + 2 \\ y = -x \end{cases} \Rightarrow x + 2 = -x \Rightarrow \begin{cases} x = -1 \\ y = 1 \end{cases}, y = mx - 2$$

$$\Rightarrow 1 = -m - 2 \Rightarrow m = -3$$

(ج) - ۹۷

$$x + my = 4 \Rightarrow \begin{vmatrix} 0 \\ 4 \\ m \end{vmatrix}, \begin{vmatrix} 4 \\ 0 \end{vmatrix}$$

$$S = \left| \frac{1}{2} \times 4 \times \frac{4}{m} \right| = 8 \Rightarrow |m| = 1 \Rightarrow m = \pm 1$$

(ج) - ۹۹

$$\begin{cases} x - 3y + 1 = 0 \\ x - 3y + 6 = 0 \end{cases} \Rightarrow d = \frac{|6 - 1|}{\sqrt{1 + 9}} = \frac{5}{\sqrt{10}}$$

$$S = d^2 = \frac{25}{10} = \frac{5}{2}$$

(الف) - ۱۰۰

$$\begin{cases} y + 2x = 3 \\ y = x \end{cases} \Rightarrow \begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} \begin{cases} y + 2x = 3 \\ y = -x \end{cases} \Rightarrow \begin{vmatrix} 3 \\ -3 \end{vmatrix}$$

$$S = \frac{\sqrt{2} \times 3\sqrt{2}}{2} = \text{مساحت مثلث}$$

(الف) - ۱۰۱

$$\begin{cases} x - y = 5 \\ y = -x \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x = \frac{5}{2} \\ y = \frac{-5}{2} \end{cases}$$

$$2x + ky = 3 \Rightarrow 5 - \frac{5}{2}k = 3 \Rightarrow k = \frac{4}{5}$$

۱۰۲- (د)

$$\frac{a}{a'} = \frac{b}{b'} = \frac{c}{c'} \Rightarrow \frac{2}{m} = \frac{5m}{2(m^2 + 1)} = \frac{4}{3m + 2}$$

$$\Rightarrow 6m + 4 = 4m \Rightarrow m = -2$$

۱۰۳- (ج)

به ازای $m=1$ دو خط تبدیل به $y=0$ و $y=x+b$ می شوند که زاویه آنها 45° درجه است.

۱۰۴- (د)

چون خط $x=1$ محور تقارن این منحنی است پس اگر x را به $2-x$ تبدیل کنیم معادله منحنی مجدداً به دست خواهد آمد.

۱۰۵- (د)

$$\begin{cases} 37x - 9y = 4 \\ 37y - 9x = -4 \end{cases}$$

$$(37 - 9)x + (37 - 9)y = 0 \Rightarrow x + y = 0$$

۱۰۶- (ب)

$$\frac{a - 2 + a + 2}{2} = a$$

چون x ها مشترک اند پس دو نقطه نسبت به خط $y=a$ قرینه یکدیگرند.

۱۰۷- (ج)

$$y = x - 1 \Rightarrow \alpha = 45^\circ$$

$$y = (2 + \sqrt{3})x - 1 \Rightarrow \beta = 75^\circ$$

$$\beta - \alpha = 75^\circ - 45^\circ = 30^\circ$$

۱۰۸- (الف)

$$\log_x \sqrt{x^3 \sqrt{x^5 \sqrt{x}}} = \log_x \sqrt{x^{21}} = \log_x x^{\left(\frac{21}{30}\right)} = \frac{21}{30} = \frac{7}{10}$$

۱۰۹- (ج)

$$-1 + 2 \log_5 = \log_{\frac{1}{10}} + \log 25 = \log \left(\frac{25}{10}\right)$$

$$A = 10^{\log \left(\frac{25}{10}\right)} = \frac{25}{10} = \frac{5}{2}$$

۱۱۰- (ج)

$$\log(a - b) = \frac{1}{2}(\log a + \log b)$$

$$\log(a - b) = \log \sqrt{ab}$$

$$a - b = \sqrt{ab} \Rightarrow a^2 + b^2 - 2ab = ab \Rightarrow a^2 + b^2 = 3ab$$

(د) - ۱۱۱

$$A = \log_{\sqrt{xy}} x + \log_{\sqrt{xy}} y = \log_{\sqrt{xy}} xy = 2$$

(ب) - ۱۱۲

$$\frac{1}{\log_1 83} - \frac{1}{\log_2 3} = \log_3 18 - \log 2 = \log_3 9 = 2$$

(ب) - ۱۱۳

$$a^{2x} - 2a^x = 15$$

$$a^x = y \Rightarrow y^2 - 2y - 15 = 0 \Rightarrow y = 5, -3$$

$$a^x = 5 \Rightarrow x = \log_a 5$$

$$a^x = -3 \text{ جواب ندارد}$$

(الف) - ۱۱۴

$$\log 5 = a \Rightarrow \log 2 = \log \frac{10}{5} = 1 - \log 5 = 1 - a$$

$$\log_8 25 = \log_{2^3} 5^2 = \frac{2}{3} \log_2 5 = \frac{2 \log 5}{3 \log 2} = \frac{2a}{3(1-a)}$$

(ج) - ۱۱۵

$$\log x = \frac{1}{2}, \log y = \frac{2}{3}$$

$$\begin{cases} x = 10^{\frac{1}{2}} \Rightarrow x^2 = 10 \\ y = 10^{\frac{2}{3}} \Rightarrow y^{\frac{3}{2}} = 10 \end{cases} \Rightarrow x^2 = y^{\frac{3}{2}} \Rightarrow x^4 = y^3$$

(الف) - ۱۱۶

$$\log_b a = \frac{3}{2} \Rightarrow a = b^{\frac{3}{2}} \Rightarrow a^2 = b^3$$

(الف) - ۱۱۷

$$\log a = b \Rightarrow a^{\log x} = x^{\log a} = x^b$$

(ب) - ۱۱۸

$$\log_3 21 = a \Rightarrow \log(3 \times 7) = a \Rightarrow 1 + \log 7 = a$$

$$\Rightarrow \log_3 7 = a - 1 \Rightarrow \log 27 = 3 \log_7 3 = \frac{3}{a-1}$$

(د) - ۱۱۹

$$100 \log^3 \sqrt{5} = 10 \log^3 \sqrt{5} = 10 \log \sqrt{5} = \sqrt{5}$$

(ج) - ۱۲۰

از مجموع ریشه ها نتیجه می گیریم:

$$2x^2 - 3x - 1 = 0$$

$$\log_{\sqrt[3]{2}} a + \log_{\sqrt[3]{2}} b = \frac{3}{2} \Rightarrow \log_{\sqrt[3]{2}}(ab) = (\sqrt[3]{2})^{\frac{3}{2}} = \sqrt{2}$$

(ج) - ۱۲۱

$$0 < a < 1 \Rightarrow \log 2 > \log_a 3$$

(الف) - ۱۲۲

$$2x^2 - 3x - 1 = 0$$

$$\log_4 A + \log_4 B = \frac{3}{2} \Rightarrow \log_4(AB) = \frac{3}{2} \Rightarrow AB = 4^{\frac{3}{2}} = 2^3 = 8$$

(الف) - ۱۲۳

$$2^{\log \sin x} \times 2^{\log \cos x} = 1$$

$$2^{\log \sin x + \log \cos x} = 1 \Rightarrow \log(\sin x \cos x) = 0 \Rightarrow \sin x \cos x = 1 \Rightarrow \sin 2x = 2$$
 جواب ندارد

- ۱۲۴

$$\log x - 2 \log y = -1$$

$$\log \left(\frac{x}{y^2} \right) = \log \left(\frac{1}{10} \right) \Rightarrow \left(\frac{x}{y^2} \right) = \frac{1}{10} \Rightarrow y^2 = 10x$$

(ج) - ۱۲۵

$$\log ax - \log_{a^4} x + \log_{a^4} x = \frac{3}{4}$$

$$\Rightarrow \log_a x - \frac{1}{2} \log_a x + \frac{1}{4} \log_a x = \frac{3}{4} \Rightarrow \log_a x = \frac{\left(\frac{3}{4}\right)}{\left(\frac{3}{4}\right)} = 1 \Rightarrow x = a$$

(د) - ۱۲۶

$$500 = \frac{t_1}{1 - q} = \frac{\log_8 x}{1 - \log_8 x} = \frac{1}{2} \Rightarrow 3 \log_8 x = 1 \Rightarrow \log_8 x = \frac{1}{3} \Rightarrow x = 8^{\frac{1}{3}} = 2$$

(ب) - ۱۲۷

$$\log \sqrt[3]{0.01} = \left(\frac{1}{3} \right) \log(0.01) = \frac{-2}{3}$$

(ج) - ۱۲۸

$$\log 5 + 5 \log \frac{1}{2} + 3 \log \frac{5}{2} = \log 5 + \log \frac{1}{32} - \log \left(\frac{1 \cdot 25}{8} \right) = \log \left(\frac{5 \times \frac{1}{32}}{\frac{1 \cdot 25}{8}} \right) = \log \frac{1}{100} = -2$$

(ج) - ۱۲۹

$$\log 6/4 = \log \frac{64}{10} = \log \frac{2^6}{10} = 6 \log 2 - 1 = 1.806 - 1 = 0.806$$

(الف) - ۱۳۰

$$\frac{\log 2}{1 - \log x} = \frac{1}{3} \Rightarrow 3 \log 2 = 1 - \log x$$

$$\log x = \log 10 - \log 8 = \log \frac{10}{8} \Rightarrow x = \frac{10}{8} = \frac{5}{4}$$

(د) - ۱۳۱

$$\log(x+1) + \operatorname{colog}(x-1) = 0/1505$$

$$\begin{aligned} \log\left(\frac{x+1}{x-1}\right) &= \frac{1}{2}(\log 3010) = \frac{1}{2} \log 2 = \log \sqrt{2} \Rightarrow \frac{x+1}{x-1} = \sqrt{2} \Rightarrow x+1 = x\sqrt{2} - \sqrt{2} \Rightarrow x \\ &= \frac{\sqrt{2}+1}{\sqrt{2}-1} = 2+1+2\sqrt{2} = 3+2\sqrt{2} \end{aligned}$$

(د) - ۱۳۲

$$(\sqrt{3})^{\log a - \log b} = \frac{1}{27} = (\sqrt{3})^{-6}$$

$$\log a - \log b = -6 \Rightarrow \log\left(\frac{a}{b}\right) = -6 \Rightarrow \frac{a}{b} = 10^{-6}$$

(د) - ۱۳۳

$$f(x) = \sqrt{\log(x-2)}$$

$$\log(x-2) \geq 0 \Rightarrow x-2 \geq 1 \Rightarrow x \geq 3$$

(ج) - ۱۳۴

$$x \times 25^{\log a} = a^2 \Rightarrow x \times a^{2 \log 25} = a^2 \Rightarrow x = a^{2 - \log 25} = a^{\log 100 - \log 25} = a^{\log 4}$$

(ج) - ۱۳۵

$$\log_5 \sqrt{75} - \frac{1}{2} \log_5 3 = \frac{1}{2}(\log_5 25 + \log_5 3 - \log_5 3) = \frac{1}{2} \times 2 = 1$$

(ب) - ۱۳۶

$$\sqrt{\log x} = y \quad 4 - y = 3y \Rightarrow y + 3y - 4 = 0 \Rightarrow y = 1, -4$$

که فقط جواب $y=1$ قابل قبول است.

(ج) - ۱۳۷

$$\log_9 x + \log_3 \sqrt{x} = \frac{1}{4} \Rightarrow \frac{1}{2} \log_3 x + \frac{1}{2} \log_3 x = \frac{1}{4} \Rightarrow \log_3 x = \frac{1}{4} \Rightarrow x = 3^{\frac{1}{4}}$$

(د) - ۱۳۸

$$\log_3 x + \frac{1}{2} \log_3 y = 2 \Rightarrow x\sqrt{y} = 9 \Rightarrow x^2 y = 81$$

$$\begin{cases} x^2 y = 81 \\ xy = 27 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x = 3 \\ y = 9 \end{cases} \Rightarrow x + y = 12$$

(د) - ۱۳۹

$$n + \frac{n}{2} + \frac{n}{4} + \dots + \frac{n}{1 - \frac{1}{2}} = 5 \Rightarrow 2n = 5 \Rightarrow n = \frac{5}{2}$$

۱۴۰ (ج)

$$t_3 t_5 = t_8 \Rightarrow t_1 q^2 t_1 q^4 = t_1 q^7 \Rightarrow t_1 = q \Rightarrow t_1 - q = 0$$

۱۴۱- (ب)

$$2(21) = a + a + 14 \Rightarrow a = 14 \Rightarrow 14, 21, 28, 35$$

۱۴۲- (ج)

$$t_{2n-1} = n^2 + 7$$

$$n = 3 \Rightarrow t_5 = 9 + 7 = 16$$

۱۴۳- (ب)

$$t_n = 3n + 5 \Rightarrow t_{n+1} = 3(n+1) + 5 = 3n + 8$$

۱۴۴- (د)

$$t_{n+2} = 5n + 7 = 5n + 10 - 3 = 5(n+2) - 3 \Rightarrow t_n = 5n - 3$$

۱۴۵- (الف)

$$t_1 = 7 \text{ و } d = -3$$

$$S_{10} = \frac{10}{2}(2 \times 7 + 9 \times -3) = 5(14 - 27) = -65$$

۱۴۶- (د)

$$t_n = 2n + 3 \Rightarrow t_1 = 5, t_{10} = 23$$

$$S_{10} = \frac{10}{2}(5 + 23) = 140$$

۱۴۷- (الف)

$$t_8 - t_7 = d \Rightarrow d = 12 - 10 = 2$$

$$t_{11} = t_8 + 3d = 12 + 3 \times 2 = 18$$

۱۴۸- (الف)

$$d = \frac{68 - 50}{5 + 1} = \frac{18}{6} = 3 \quad 50, 53, 56, \dots$$

۱۴۹- (ب)

$$1^3 + 2^3 + \dots + n^3 = \frac{n^2(1+n)^2}{4}$$

$$1^3 + 2^3 + \dots + 10^3 = \frac{10^2(1+10)^2}{4} = 3025$$

۱۵۰- (ب)

$$\frac{t_5}{t_8} = \frac{t_1 q^4}{t_1 q^7} = \frac{1}{q^3} = \frac{1}{\left(-\frac{1}{3}\right)^3} = -27$$

۱۵۱- الف)

$$\frac{t_1}{t_3} = \frac{4 \times 5^{-2}}{4 \times 5^0} = \frac{1}{25}$$

۱۵۲- ب)

$$t_1 \frac{1 - q}{1 - q} = 5t_1 q \Rightarrow 1 + q + q = 5q \Rightarrow q^2 - 4q + 1 = 0 \Rightarrow q = 2 \pm \sqrt{4 - 1} = 2 - \sqrt{3}$$

چون تصاعد نزولی است پس جواب $q = 2 + \sqrt{3}$ قابل قبول نیست.

۱۵۳- ج)

$$t_4 t_8 = (t_6)^2 \Rightarrow 8 = (t_6)^2 \Rightarrow t_6 = \pm 2\sqrt{2}$$

۱۵۴- ب)

$$t_1 = 120, t_k = 990, d = 30$$

$$n = \frac{t_n - t_1}{d} + 1 = \frac{990 - 120}{30} + 1 = 30$$

۱۵۵- د)

$$\begin{cases} \sqrt{ab} = 50 \Rightarrow \sqrt{4b^2} = 50 \Rightarrow 2b = 50 \Rightarrow b = 25 \\ a = 4b \end{cases}$$

۱۵۶- ب)

$$S = 1 + \frac{1}{3} + \frac{1}{9} + \dots - \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \dots \right)$$

$$S = \frac{1}{1 - \frac{1}{3}} - \frac{\frac{1}{2}}{1 - \frac{1}{2}} = \frac{3}{2} - 1 = \frac{1}{2}$$

۱۵۷- د)

$$x - d, x, x + d$$

$$(x - d)^2 + x^2 = (x + d)^2 \Rightarrow x^2 = 4xd \Rightarrow x = 4d$$

$$3d, 4d, 5d \rightarrow \frac{5d}{3d} = \frac{5}{3}$$

۱۵۸- د)

$$t_1 = \frac{\sqrt{2} + 1}{\sqrt{2} - 1}, t_2 = \frac{1}{\sqrt{2}(\sqrt{2} - 1)}$$

$$q = \frac{t_2}{t_1} = \frac{1}{\sqrt{2} + 2}$$

$$S_\infty = \frac{\sqrt{2} + 1}{(\sqrt{2} - 1) \left(1 - \frac{2 - \sqrt{2}}{2} \right)} = \frac{\sqrt{2} + 2}{\sqrt{2} - 1} = 4 + 3\sqrt{2}$$

۱۵۹- ج)

$$\begin{cases} A + B + C = 180 \\ 2B = A + C \end{cases} \Rightarrow A + C = 120^\circ \Rightarrow B = 60^\circ$$

۱۶۰- (الف)

$$t_5 = \frac{p_5}{p_4} = \frac{25 + 1}{16 + 1} = \frac{26}{27}$$

۱۶۱- (ب)

$$\text{مجموع واسطه ها} = 5 \left(\text{جمله وسطی} \right) = 5 \left(\frac{10 + 20}{2} \right) = 75$$

۱۶۲- (ب)

$$S_\infty = \frac{t_1}{1 - q} = k$$

$$\text{حد مجموع مربعات} = \frac{t_1}{1 - q} = \frac{t_1}{1 - q} \times \frac{t_1}{1 + q} = \frac{kt_1}{1 + q}$$

۱۶۳- (الف)

$$f(x) = 3x^2 - 5x + 2$$

$$f(x - 1) = 3(x - 1)^2 - 5(x - 1) + 2$$

$$x + 1 = 0 \Rightarrow x = -1 \Rightarrow 3(-1 - 1)^2 - 5(-1 - 1) + 2 = 12 + 10 + 2 = 24$$

۱۶۴- (الف)

$$(x\sqrt{x} - 1)(x\sqrt{x} + 1) + 2 = x^3 - 1 + 2 = x^3 + 1$$

$$x^3 + 1 = (x + 1)(x^2 - x + 1)$$

۱۶۵- (د)

$$f(x) = (x^2 + x - 1)^3 + x^4 - 5x$$

$$\text{مجموع ضرایب} = f(1) = (1 + 1 - 1)^3 + 1 - 5 = 1 + 1 - 5 = -3$$

۱۶۶- (الف)

$$x - \alpha - \beta = 0 \Rightarrow x = \alpha + \beta$$

$$(x - \alpha)(x - \beta) + k = (\alpha + \beta - \alpha)(\alpha + \beta - \beta) + k = \alpha\beta + k = 0 \Rightarrow k = -\alpha\beta$$

۱۶۷- (ج)

$$x^2 + x - m$$

$$x - 1 = 0 \Rightarrow x = 1 \Rightarrow 1 + 1 - m = 3 \Rightarrow m = 1$$

$$x^2 + x + 2 \Rightarrow (-1)^2 + (-1) + 2 = 2 \quad x = -1$$

۱۶۸- (ج)

$$\left(2x^2 - \frac{1}{x}\right)^7$$

$$(k^7)(2x^2)^{7-k} \left(-\frac{1}{x}\right)^k$$

$$14 - 2k - k = 2 \Rightarrow k = 4$$

$$(4^7)(2x^2)^3 \left(-\frac{1}{x}\right)^4 = \frac{7 \times 6 \times 5}{3!} \times 8x^6 \times \frac{1}{x^4} = 280x^2$$

(ج) - ۱۶۹

$$f(x) = x^4 + ax^3 + 2bx + c, (x+1)^3$$

$$f'(x) = 4x^3 + 6ax^2 + b$$

$$f''(x) = 12x^2 + 12ax$$

$$f(-1) = f'(-1) = f''(-1) = 0 \Rightarrow 12 - 12a: \Rightarrow a = 1$$

(د) - ۱۷۰

$$x^6 - x^3 + x^2 + 1, \quad x^2 - x = 0 \Rightarrow x^2 = x$$

$$(x^2)^3 - x^2 \cdot x + x^2 + 1 \Rightarrow x^3 - x^2 + x + 1 \Rightarrow x \cdot x = x + x + 1$$

$$\rightarrow x - x + x + 1 \Rightarrow x + 1$$

(ب) - ۱۷۱

$$x^1(x-1), (x^2+x+1)(x-1) = x^3 - 1 = 0 \Rightarrow x^3 = 1$$

$$(x^3)^3 \cdot x(x-1) \rightarrow 1 \times x(x-1) \rightarrow x$$

(الف) - ۱۷۲

$$7^{8n} - 1 = 49^n - 1$$

که بر $49-1=48$ و $49+1=50$ بخش پذیر است و چون بر 50 بخش پذیر است بر 10 نیز بخش پذیر می باشد.

(د) - ۱۷۳

$$a^5 b^7 \text{ ضریب} = \binom{12}{5} = \frac{12 \times 11 \times 10 \times 9 \times 8}{2 \times 3 \times 4 \times 5} = 11 \times 72 = 792$$

(د) - ۱۷۴

$$\text{جمله چهارم} = \binom{5}{3} 1^2 (-\sqrt{2})^3 = -2 \cdot \sqrt{2}$$

(ب) - ۱۷۵

$$\begin{cases} A = \text{مجموع ضرایب مثبت} \\ B = \text{مجموع ضرایب منفی} \end{cases}$$

$$\begin{cases} A + B = 0 \\ A - B = 2^7 \end{cases} \Rightarrow A = -B = 2^6 = 64$$

$$\begin{cases} A + B = 0 \\ A - B = 2^7 \end{cases} \Rightarrow A = -B = 2^6 = 64$$

(الف) - ۱۷۶

ضریب جمله پنجم = ضریب جمله دوم

$$\binom{n}{1} = \binom{n}{4} \rightarrow n = 4 + 1 = 5$$

$$\text{ضریب جمله سوم} = \binom{5}{2} = 10$$

(د) - ۱۷۷

$$x^2 + 3x + 2 = (x + 1)(x + 2)$$

$$x + 2 = 0 \Rightarrow x = -2$$

$$2x - 1 \rightarrow 3(-2) - 1 = -7$$

(الف) - ۱۷۸

$$(x^2 + x + 1)(x - 1) \rightarrow x^3 = 1$$

$$1 \times x^2 + x + 1 = x^2 + x + 1 \rightarrow 0$$

$$x^4 + 1 + 2x^2 - 2x^2$$

(ج) - ۱۷۹

$$x^4 + 1 + 2x^2 - 2x^2$$

$$(x^2 + 1)^2 - 2x^2 = (x^2 + 1 - x\sqrt{2})(x^2 + 1 + x\sqrt{2})$$

(ب) - ۱۸۰

$$a^{84} - b^{56} = (a^6)^{14} - (b^4)^{14}$$

(ب) - ۱۸۱

$$k + 1 = 19 \Rightarrow k = 18$$

$$\binom{20}{18} x^2 y^{18} = \frac{20 \times 19}{2} x^2 y^{18} = 190 x^2 y^{18}$$

(ج) - ۱۸۲

$$(k^6)(x^2)^{6-k} \left(-\frac{1}{x}\right)^k$$

$$x \text{ توان} = 12 - 2k - k = 0 \Rightarrow k = 4$$

$$\binom{6}{4} (x^2)^2 \left(-\frac{1}{x}\right)^4 = \frac{6 \times 5}{2} = 15$$

(د) - ۱۸۳

$$x^3 + 1 = 0 \Rightarrow x^3 = -1 \Rightarrow ax^2 + bx^3 + 1 = a(-1)^2 + b(-1) + 1$$

$$\Rightarrow a - b + 1 = 1 \Rightarrow a - b = 0$$

$$x + 2 = 0 \Rightarrow x = -2 \Rightarrow x^2 + ax + 2b = 4 - 2a + 2b = 4$$

(د) - ۱۸۴

$$x = 1 \Rightarrow (2 + 1 - 2)^{99} + (2 + 1 - 1 - 1)^{99} + 3 = 1 + 1 + 3 = 5$$

(ج) - ۱۸۵

$$2x^2 + x^3 - 4x - 2 = x^3(2x + 1) - 2(2x + 1) = (x^3 - 2)(2x + 1)$$

۱۸۶- (ج)

$$x + a = t \Rightarrow |t| - |t + 5| = -6$$

$$|0 - (-5)| = 5 \Rightarrow |5| < |-6|$$

۱۸۷- (ج)

$$|x^3 - 8| < x^2 + 2x + 4$$

$$|x - 2| \cdot |x^2 + 2x + 4| < x^2 + 2x + 4$$

$$|x - 2| < 1 \Rightarrow -1 < x - 2 < 1 \Rightarrow 1 < x < 3$$

۱۸۸- (د)

$$|x| > \sqrt{x+2} \Rightarrow x^2 > x+2$$

$$x^2 - x - 2 > 0 \Rightarrow x > 2 \text{ یا } x < -1$$

ضمناً باید $x > -2$ باشد پس جواب نامعادله به صورت $(-2, -1) \cup (2, +\infty)$ است.

۱۸۹- (الف)

چون x در معادله صدق نمی کند پس گزینه های (۲) و (۳) و (۴) نمی توانند درست باشد و گزینه (۱) درست است.

۱۹۰- (ج)

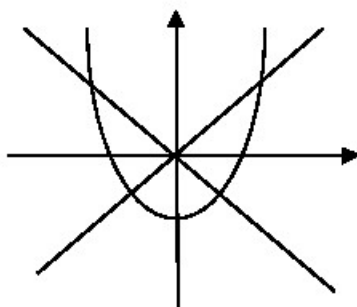
$$x^2 < 18 \Rightarrow -3\sqrt{2} < x < 3\sqrt{2}$$

$$|x - 3\sqrt{2}| + |x + 3\sqrt{2}| = -x + 3\sqrt{2} + x + 3\sqrt{2} = 6\sqrt{2}$$

۱۹۱- (ب)

$$2x^2 - 3 = |x|$$

از نمودارهای $y = 2x^2 - 3$ و $y = |x|$ می توان فهمید که این معادله فقط دو ریشه حقیقی دارد.



۱۹۲- (الف)

$$\sqrt{x^2 - 1} + |x + 1| = 0$$

$$\begin{cases} x^2 - 1 = 0 \\ x + 1 = 0 \end{cases} \Rightarrow x = -1$$

۱۹۳- (ب)

$$(x + y)^2 + (x - y)^2 = 2(x^2 + y^2)$$

$$169 + (x - y)^2 = 2 \times 97 = 194$$

$$(x - y) = 25 \Rightarrow |x - y| = 5$$

۱۹۴- (ب)

جملات گویای این بسط بصورت $x^k (\sqrt[5]{y})^{5k'}$ می باشند طوری که

$$K \geq 0, k' \geq 0, k + 5k' = 40$$

باید k نیز مضرب ۵ باشد و $k=0,5,10,\dots,40$ که تعداد جوابها مساوی ۹ می باشد پس ۹ جمله گویا در این بسط وجود دارد.

۱۹۵- (ب)

$$f(x) = (x^4 - 3x - 22)Q(x) + 2x^3 - x + 7$$

$$x + 2 = 0 \Rightarrow x = -2 \Rightarrow f(-2) = 0 + 2(-8) - 2 + 7 = -7$$

۱۹۶- (د)

$$|x - 2y| = 4 \Rightarrow x - 2y \pm 4 = 0$$

نمودار این رابطه، دو خط راست موازی و محور تقارن آن خطی است که معادله اش به صورت $x - 2y = 0$ می باشد.

۱۹۷- (ج)

این بسط ۱۳ جمله دارد و جمله میانی یعنی جمله هفتم، بزرگترین ضریب را دارد.

۱۹۸- (د)

$$(mx - 1)^{50}$$

$$\text{مجموع ضرائب} = (m - 1)^{50} = 2^{50} \Rightarrow m - 1 = \pm 2 \Rightarrow m = 3, -1$$

۱۹۹- (ب)

چون ضریب جمله چهارم با ضریب جمله دوازدهم برابر است پس این بسط پانزده جمله دارد و چون $n+1=15$ پس $n=14$ است.

۲۰۰- (الف)

$$y = |x - 2| + |x + m|$$

$$\text{محور تقارن} \Rightarrow x = \frac{2 + (-m)}{2} = 1 \Rightarrow m = 0$$

۲۰۱- (د)

$$\cot \alpha = \frac{1}{2} \Rightarrow \cot 3\alpha = \frac{3\cot \alpha - \cot^3 \alpha}{1 - 3\cot^2 \alpha} = \frac{3 \times \frac{1}{2} - \left(\frac{1}{2}\right)^3}{1 - 3\left(\frac{1}{2}\right)^2} = \frac{\frac{3}{2} - \frac{1}{8}}{1 - \frac{3}{4}} = \frac{11}{2}$$

۲۰۲- (د)

شرط وجود جواب $c^2 \geq 4ab$ برقرار نیست پس جواب ندارد.

(ب) - ۲۰۳

$$x + y = 4\pi \Rightarrow y = 4\pi - x \Rightarrow \cos y = \cos x$$

۲۰۴- (د) مجموع ضرایب معادله مساوی صفر است پس یکی از ریشه ها مساوی ۱ می باشد و داریم:

$$\cos x = 1 \Rightarrow x = 2k\pi$$

(د) - ۲۰۵

$$1110 = 3 \times 360 + 30^\circ$$

$$\sin(1110) = \sin 30^\circ = \frac{1}{2}$$

(الف) - ۲۰۶

$$\sin x = \frac{2tg \frac{x}{2}}{1 + tg^2 \frac{x}{2}} \quad \cos x = \frac{1 - tg^2 \frac{x}{2}}{1 + tg^2 \frac{x}{2}}$$

$$\Rightarrow \frac{2a}{1+a} + \frac{1-a}{1+a} = a \Rightarrow a = 1$$

(ج) - ۲۰۷

$$\frac{2/5}{8/75} = \frac{1}{x} \Rightarrow x = \frac{1 \times 8/75}{2/5} = \frac{17/5}{5} = 3/5$$

(الف) - ۲۰۸

$$\sin^6 x + \cos^6 x = \frac{1}{4} \Rightarrow 1 - 3\sin^2 x \cos^2 x = \frac{1}{4}$$

$$\sin^2 x \cos^2 x = \frac{1}{4} \Rightarrow \sin^2 2x = 1$$

(ج) - ۲۰۹

$$\frac{1}{\cos^2 x} = 1 + tg^2 x \Rightarrow \frac{1}{a} = 1 + b \Rightarrow 1 = a + ab$$

(ب) - ۲۱۰

$$\frac{1 + \cos 10}{\sin 10} = \frac{2\cos^2 5^\circ}{2\sin 5^\circ \cos 5^\circ} = \cot 5^\circ$$

(د) - ۲۱۱

چون $a^2 + b^2 < c^2$ پس معادله کلاسیک نوع اول جواب ندارد.

(د) - ۲۱۲

$$T_1 = \pi, T_2 = \frac{2\pi}{\left(\frac{3}{2}\right)} = \frac{4\pi}{3} \Rightarrow T = 4\pi$$

(ب) - ۲۱۳

صورت و مخرج تابع را بر $\cos x$ تقسیم می کنیم:

$$y = \frac{4 \operatorname{tg} x - 3}{5 + 7 \operatorname{tg} x} \Rightarrow T = \pi$$

(ج) - ۲۱۴

$$y = \frac{1}{2} [\sin 4x + \sin(-2x)] + 7 = \frac{1}{2} [\sin^4 x - \sin 2x] + 7$$

$$T_1 = \frac{2\pi}{4} = \frac{\pi}{2}, T_2 = \frac{2\pi}{2} = \pi \Rightarrow T = \pi$$

(د) - ۲۱۵

چون \sqrt{x} از درجه اول نیست پس این تابع متناوب نیست.

(الف) - ۲۱۶

$$y = \cos^2\left(\frac{\pi}{3} - \pi x\right) = \cos^2\left(\pi x - \frac{\pi}{3}\right)$$

$$T = \frac{\pi}{\pi} = 1$$

(الف) - ۲۱۷

$$f(x + \pi) = \cos[\sin(x + \pi)] = \cos(-\sin x) = \cos(\sin x) = f(x)$$

(ب) - ۲۱۸

هر دور 2π رادیان است پس کل زاویه پیموده شده برابر است با $270 \times 2\pi$ و در هر ثانیه خواهیم داشت:

$$\frac{720 \times 2\pi}{60 \times 60} = \frac{2\pi}{5} \text{ rad}$$

(ب) - ۲۱۹

$$(\sin x + \cos x + 1)(\sin x + \cos x - 1) = (\sin x + \cos x)^2 - 1$$

$$= \sin^2 x + \cos^2 x + 2 \sin x \cos x - 1 = 2 \sin x \cos x = \sin 2x$$

(د) - ۲۲۰

$$-\frac{\pi}{4} < x < \frac{\pi}{4} \Rightarrow -1 < \operatorname{tg} x < 1 \Rightarrow -1 < 2 - 3m < 1 \Rightarrow 1 > 3m - 2 > -1$$

$$\Rightarrow 1 < 3m < 3 \Rightarrow \frac{1}{3} < m < 1$$

(ج) - ۲۲۱

$$\sin(x - y) + \cos(x + y) = 2 \begin{cases} \sin(x - y) = 1 \\ \cos(x + y) = 1 \end{cases} \Rightarrow \begin{cases} x - y = \frac{\pi}{2} \\ x + y = 2x \end{cases} \Rightarrow x = \pi + \frac{\pi}{4} = \frac{5\pi}{4}$$

(ج) (نادرست) - ۲۲۲

$$\sin \alpha \cos \alpha \geq \frac{1}{2} \Rightarrow 2 \sin \alpha \cos \alpha \geq 1 \Rightarrow \sin 2\alpha \geq 1 \quad (\text{نادرست})$$

(ج) - ۲۲۳

$$\frac{\frac{\sin^2 x}{\cos^2 x} - \sin^2 x}{\frac{\cos^2 x}{\sin^2 x} - \cos^2 x} = \frac{\sin^2 x}{\cos^2 x} \times \frac{(1 - \cos^2 x)\sin^2 x}{(1 - \sin^2 x)\cos^2 x} = \frac{\sin^6 x}{\cos^6 x} = \operatorname{tg}^6 x$$

(ب) - ۲۲۴

$$(1 - 3\sin^2 x \cos^2 x) + (1 - 2\sin^2 x \cos^2 x) + 5\sin^2 x \cos^2 x = 2$$

(ب) - ۲۲۵

$$A = \sqrt{1 + 2\sqrt{\sin^2 \alpha \cos^2 \alpha}} = \sqrt{1 - 2\sin \alpha \cos \alpha} = |\sin \alpha - \cos \alpha| = \sin \alpha \cos \alpha$$

(الف) - ۲۲۶

$$-\frac{\pi}{9} < x \leq \frac{\pi}{6} \Rightarrow -\frac{\pi}{3} < 3x \leq \frac{\pi}{2} \Rightarrow \frac{1}{2} < \cos 3x \leq 1 \Rightarrow \frac{1}{2} < \frac{m-1}{m+1} \leq 1$$

$$\frac{1}{2} < 1 - \frac{2}{m+1} \leq 1 \Rightarrow \frac{1}{2} < \frac{-2}{m+1} \leq 0$$

$$\Rightarrow \begin{cases} m+1 > 0 \\ m+1 > 4 \end{cases} \Rightarrow m > 3$$

(ب) - ۲۲۷

$$\operatorname{Arc} \cos\left(-\frac{1}{2}\right) + \operatorname{Arc} \sin\left(-\frac{1}{2}\right) = \frac{\pi}{2}$$

$$\sin \frac{\pi}{2} = 1$$

(الف) - ۲۲۸

$$\cos\left(-\frac{\pi}{3}\right) = \frac{1}{2} \operatorname{Arc} \cos\left[\cos\left(-\frac{\pi}{3}\right)\right] = \frac{\pi}{3}$$

(ج) - ۲۲۹

$$\cos C = \frac{\sqrt{6} + \sqrt{2}}{4} \Rightarrow C = 15^\circ$$

$$\sin B = \frac{\sqrt{2}}{2} \Rightarrow B = 45^\circ \text{ یا } 135^\circ$$

$$B + C = 60^\circ \Rightarrow A = 120^\circ \text{ یا } 30^\circ$$

(ج) - ۲۳۰

$$\operatorname{Arc} \cot\left(-\frac{5}{2}\right) = \pi - \operatorname{Arc} \cot g\left(\frac{5}{2}\right) = \pi - \operatorname{Arc} \operatorname{tg}\left(\frac{2}{5}\right)$$

$$\operatorname{Arc} \operatorname{tg}\left(\frac{2}{5}\right) + \pi - \operatorname{Arc} \operatorname{tg}\left(\frac{2}{5}\right) = \pi$$

(ج) - ۲۳۱

$$\operatorname{Arc} \operatorname{tg} 2 = \alpha \Rightarrow \operatorname{tg} \alpha = 2$$

$$\operatorname{Arc} \operatorname{tg} 3 = \beta \Rightarrow \operatorname{tg} \beta = 3$$

$$\operatorname{tg}(\alpha + \beta) = \frac{2 + 3}{1 - 6} \Rightarrow \alpha + \beta = \frac{3\pi}{4}$$

(ج) - ۲۳۲

$$\begin{aligned} \operatorname{tg} 10^\circ - \operatorname{tg} 50^\circ + \operatorname{tg} 70^\circ &= \operatorname{tg} \alpha + \operatorname{tg}(\alpha - 60^\circ) + \operatorname{tg}(\alpha + 60^\circ) = 3 \operatorname{tg} 3\alpha = 3 \operatorname{tg} 30^\circ = 3 \times \frac{\sqrt{3}}{3} \\ &= \sqrt{3} \end{aligned}$$

(ب) - ۲۳۳

$$\begin{aligned} \cos 20^\circ \cos 40^\circ \cos 80^\circ &= \cos \alpha \cos(60^\circ - \alpha) + \operatorname{tg}(60^\circ + \alpha) \\ \frac{1}{4} = \cos 3\alpha &= \frac{1}{4} \cos 60^\circ = \frac{1}{4} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{8} \end{aligned}$$

(ج) - ۲۳۴

$$\operatorname{Arctg} 7 = \alpha \Rightarrow \operatorname{tg} \alpha = 7$$

$$\operatorname{Arctg} 3 = \beta \Rightarrow \operatorname{tg} \beta = 3 \Rightarrow \operatorname{tg} \beta = \frac{2 \times 3}{1 - 9} = -\frac{6}{8} = -\frac{3}{4}$$

$$\operatorname{tg}(\alpha + 2\beta) = \frac{7 + \left(-\frac{3}{4}\right)}{1 + \frac{21}{4}} = \frac{25}{25} = 1 \Rightarrow \alpha + 2\beta = \frac{5\pi}{4}$$

(ج) - ۲۳۵

$$\operatorname{tg} 12^\circ \operatorname{tg} 48^\circ \operatorname{tg} 72^\circ = \operatorname{tg}(3 \times 12^\circ) = \operatorname{tg} 36^\circ$$

$$\operatorname{Tg} 36^\circ \operatorname{tg} 54^\circ = 1 = \operatorname{tg} 45^\circ$$

(ب) - ۲۳۶

$$(b + c)(b^2 + c^2 - bc) = a^2(b + c)$$

$$\Rightarrow a^2 = b^2 + c^2 - bc \Rightarrow 2 \cos A = 1 \Rightarrow A = 60^\circ$$

(ب) - ۲۳۷

$$a = 2bc \cos c$$

$$b \cos c + c \cos B = 2b \cos C \Rightarrow \cos B - b \cos C = 0$$

$$\sin C \cos B - \sin B \cos C = 0 \Rightarrow \sin(C - B) = 0 \Rightarrow C = B$$

(ج) - ۲۳۸

$$\begin{cases} a^2 - c^2 = b^2 - 2bc \cos A \Rightarrow cb^2 - 2bc^2 \cos A = bc^2 - 2b^2c \cos A \\ a^2 - b^2 = c^2 - 2bc \cos A \Rightarrow b^2 - 2c \cos A = c - 2bc \cos A \end{cases}$$

$$\cos A = -\frac{1}{2} \Rightarrow A = 120^\circ$$

(ب) - ۲۳۹

$$\sin(\operatorname{Arc} \cos(-\frac{3}{5})) = \sin\left(\pi - \operatorname{Arc} \cos \frac{3}{5}\right) = \sin(\operatorname{Arc} \cos \frac{3}{5}) = \sqrt{1 - \frac{9}{25}} = \frac{4}{5}$$

(ب) - ۲۴۰

$$\begin{aligned} \sin A + \sin B &= 2 \sin \frac{A+B}{2} \cos \frac{A-B}{2} = 2 \times \frac{\sqrt{3}}{2} \cos \frac{A-B}{2} \Rightarrow \cos \frac{A-B}{2} \\ &= 1 \Rightarrow \max(\sin A + \sin B) = \sqrt{3} \end{aligned}$$

(ج) - ۲۴۱

$$\begin{aligned} \sin^3 \pi x &= -\cos^3 \pi x \Rightarrow \operatorname{tg}^3 \pi x = -1 \\ \Rightarrow \operatorname{tg} \pi x &= -1 \Rightarrow \pi x = k\pi - \frac{\pi}{4} \Rightarrow x = k - \frac{1}{4} \end{aligned}$$

در فاصله $[-1, 1]$ مقادیر $\frac{1}{4}$ و $\frac{3}{4}$ بدست می آیند.

(الف) - ۲۴۲

$$\frac{\sin 145 - \sin 235}{\cos 325} = \frac{\sin 35 - \cos 35}{\cos 35} = \operatorname{tg} 35 + 1 = 2a - 1 + 1 = 2a$$

(د) - ۲۴۳

$$\operatorname{tg}(x' + x'') = \frac{\operatorname{tg} x' + \operatorname{tg} x''}{1 - \operatorname{tg} x' \operatorname{tg} x''} = \frac{2k}{1 - (k-1)} = -1$$

$$2k = -2 + k \Rightarrow k = -2$$

(الف) - ۲۴۴

$$\begin{aligned} \sin\left(\alpha + \frac{\pi}{3}\right) + \sin(\alpha + 3\pi) + \sin\left(\alpha + \frac{5\pi}{3}\right) &= -\sin \alpha + 2 \sin(\alpha + \pi) \cos \frac{2\pi}{3} \\ &= -\sin \alpha + \sin \alpha = 0 \end{aligned}$$

(ب) - ۲۴۵

$$\begin{cases} x - y = \frac{\pi}{3} \\ \cos^2 x - \sin^2 y = \frac{1}{2} \Rightarrow 2 \cos^2 x - \sin^2 y = 1 \Rightarrow \cos 2x + \cos 2y = 1 \\ 2 \cos(x+y) \cos(x-y) = 1 \Rightarrow 2 \times \frac{1}{2} \cos(x+y) = 1 \Rightarrow x+y = 2k\pi \end{cases}$$

(د) - ۲۴۶

$$\operatorname{tg} B = \sqrt{2} \Rightarrow 1 + 2 = \frac{1}{\cos^2 B} \Rightarrow \cos B = \frac{\sqrt{3}}{3}$$

$$\cos B = \frac{c}{a} \Rightarrow \frac{\sqrt{3}}{3} = \frac{c}{3\sqrt{3}} \Rightarrow c = 3$$

(الف) - ۲۴۷

$$\frac{100\pi}{12} = \frac{100 \times 180}{12} = 1500^\circ$$

$$-2300 \times \frac{9}{10} = -2070^\circ$$

$$1500 + 750 - 2070 = 180^\circ$$

(د) - ۲۴۸

$$\sin^2 2\alpha (1 + \operatorname{tg} \alpha + 1 + \operatorname{cot} \alpha) = 4 \sin^2 \alpha \cos^2 \alpha \left(\frac{1}{\cos^2 \alpha} + \frac{1}{\sin^2 \alpha} \right) = 4 \sin^2 \alpha + 4 \cos^2 \alpha = 4$$

۲۴۹- (الف)

$$\operatorname{tg} \frac{B}{2} \operatorname{tg} \frac{C}{2} = \sqrt{\frac{(p-a)(p-c)}{p(p-b)}} \times \sqrt{\frac{(p-a)(p-b)}{p(p-c)}} = \frac{p-a}{p} = \frac{\frac{a+b+c}{2} - a}{\frac{a+b+c}{2}} = \frac{\frac{5a}{2} - a}{\frac{5a}{2}} = \frac{3}{5}$$

۲۵۰- (ج)

$$c^2 + a^2 (\sin B \cos C - \cos B \sin C) = c^2 + a^2 \left(\frac{b}{a} \times \frac{b}{a} - \frac{c}{a} \times \frac{c}{a} \right) = c^2 + b^2 - c^2 = b^2$$

www.pnu-m-s.com



سوالات اطلاعات سیاسی، اجتماعی و مبانی قانونی

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

شناخت مسائل روز

۱. کدام کشور اولین ماهواره را به مدار زمین فرستاد؟
الف) شوروی سابق (ب) آمریکا (ج) فرانسه (د) انگلستان
۲. جدیدترین تکنولوژی ارتباطی نوین کدام است؟
الف) تلکس (ب) کامپیوتر (ج) ماهواره (د) تلماتیک
۳. اولین روزنامه فارسی در کجا انتشار یافت؟
الف) هندوستان (ب) مصر (ج) قفقاز (د) ایران
۴. کدام کشور در حوزه اطراف دریای خزر نیست؟
الف) آذربایجان (ب) تاجیکستان (ج) ترکمنستان (د) قزاقستان
۵. «جبهه اقدام اسلامی» در کدام کشور فعالیت دارد؟
الف) افغانستان (ب) عربستان (ج) اردن (د) یمن
۶. پیمان دفاعی بین قطر - آمریکا در چه سالی انعقاد یافت؟
الف) ۱۹۹۰ (ب) ۱۹۹۴ (ج) ۱۹۹۳ (د) ۱۹۹۲
۷. کودتای پسر علیه پدر در کدام کشور حادث شد؟
الف) قطر (ب) عربستان (ج) بحرین (د) ابوظبی
۸. کدام کشور عضو «شورای همکاری خلیج فارس» نیست؟
الف) سوریه (ب) مصر (ج) ایران (د) عربستان
۹. «ساحل طلائی» نام قبلی کدام کشور بود؟
الف) غنا (ب) موزامبیک (ج) بوتوانا (د) زئیر
۱۰. قطعنامه ۵۹۸ شورای امنیت سازمان ملل راجع به کدام دول صادر شد؟
الف) یونان و ترکیه (ب) انگلیس و آرژانتین
ج) آذربایجان و ارمنستان (د) ایران و عراق
۱۱. کنفرانس بررسی روابط ایران و جهان غرب، در سال جاری در کجا برگزار شد؟ (۱۳۷۴ هجری شمسی)
الف) ترکیه (ب) قطر (ج) سودان (د) مصر

۱۲. موافقت نامه دیتون مربوط به حل مسئله کدام منطقه است؟
 الف) چچن (ب) بوسنی (ج) فلسطین (د) قره باغ
۱۳. پر جمعیت‌ترین کشور اسلامی کدام است؟
 الف) مصر (ب) ترکیه (ج) اندونزی (د) ایران
۱۴. کدامیک از کشورهای زیر در سازمان تجارت جهانی عضویت ندارند؟
 الف) کویت (ب) ایران (ج) عربستان (د) مصر
۱۵. پس از مرگ استالین چه فردی نخست وزیر شوروی شد؟
 الف) بوخارین (ب) مالنکوف (ج) خروشچف (د) ژوکف
۱۶. کدامیک از افراد زیر در ایران نخست وزیر نبوده است؟
 الف) ابراهیم حکیمی (ب) محمد ساعد مراغه ای
 ج) باقر کاظمی (د) علی منصور
۱۷. مؤسس حزب دموکرات مردم ایران پس از شهریور ۱۳۲۰ چه نام داشت؟
 الف) سید جعفر پیشه‌وری (ب) حسین ملکی
 ج) احمد قوام (د) مظفر بقایی
۱۸. در کدام کشور کودتای نظامی اتفاق نیفتاده است؟
 الف) ترکیه (ب) یونان (ج) عراق (د) اردن
۱۹. کودتای ۲۸ مرداد ۱۳۳۲ در دوران ریاست جمهوری چه فردی روی داد؟
 الف) آیزنهاور (ب) ترومن (ج) کندی (د) ویلسون
۲۰. فیلیپ گونزالس نخست وزیر کدام کشور است؟
 الف) نیکاراگوئه (ب) مکزیک (ج) اسپانیا (د) پرتقال
۲۱. تازه‌ترین برنامه رادیویی ایران، که هفته اول اسفند افتتاح شد، چه نام دارد؟ (۱۳۷۵)
 الف) رادیو جوان (ب) رادیو خبر
 ج) رادیو استان (د) رادیو تهران
۲۲. کدامیک از کشورهای زیر دارای سینمای عمومی نیست؟
 الف) قطر (ب) بحرین (ج) سودان (د) عربستان

۲۳. اولین تلفن عمومی در کدام کشور بکار انداخته شد؟
 الف) هلند ب) آمریکا ج) نروژ د) انگلیس
۲۴. «تلویزیون ایران» در چه سالی تأسیس شد؟
 الف) ۱۳۳۷ ب) ۱۳۳۹ ج) ۱۳۴۰ د) ۱۳۴۲
۲۵. «الکساندر دوبچک» رهبر سیاسی چه کشوری بود؟
 الف) رومانی ب) مجارستان ج) لهستان د) چکسلواکی
۲۶. «پاتریس لومومبا» نخست وزیر کدام کشور بود؟
 الف) سودان ب) زئیر ج) چاد د) اتیوپی
۲۷. کتاب «سیر حکمت در اروپا» نوشته کیست؟
 الف) احمد متین دفتری ب) میرزا حسن خان مشیرالدوله
 ج) محمد علی فروغی د) محمد ساعد مراغه ای
۲۸. علی اکبر دهخدا سر دبیر کدام روزنامه بود؟
 الف) پرورش ب) اختر ج) نوبهار د) صوراسرافیل
۲۹. منشور سازمان ملل متحد در کجا به امضاء رسید؟
 الف) سانفرانسیسکو ب) پاریس ج) لندن د) نیویورک
۳۰. نخستین رئیس جمهوری چین چه نام داشت؟
 الف) چیانگ کایچک ب) مائو ج) کونگ فوتو د) سن یات سن
۳۱. رئیس جمهوری ایران در دی ماه سال جاری به کدام کشور سفر کرد؟ (۱۳۷۶)
 الف) آذربایجان ب) ترکمنستان ج) ترکیه د) قرقیزستان
۳۲. کدامیک از دبیران کل سازمان ملل متحد در سانحه هوایی مشکوک کشته شد؟
 الف) اوتانت ب) خاویر پرزدکوئیار
 ج) کورت اولدهایم د) داک هامر شولد
۳۳. هجدهمین اجلاس وزرای امور خارجه کشورهای حوزه خلیج فارس در چه کشوری برگزار شد؟
 الف) امارات ب) کویت ج) بحرین د) عربستان
۳۴. مؤسس شبکه اینترنت چه سازمانی است؟
 الف) وزارت دفاع آمریکا ب) دانشگاه کلمبیا

- (ج) یونسکو (د) سازمان ملل متحد
۳۵. «امامعلی رحمانف» رئیس جمهوری چه کشوری است؟ (۱۳۷۶)
- الف) قرقیزستان (ب) ازبکستان (ج) تاجیکستان (د) قزاقستان
۳۶. مرکز فعالیت «سپاه صحابه» در کدام کشور است؟
- الف) هندوستان (ب) عربستان (ج) پاکستان (د) بحرین
۳۷. جایزه صلح نوبل در سال ۱۹۷۷ به سازمان ... تعلق گرفت.
- الف) حقوق بشر (ب) عفو بین‌المللی (ج) صلیب سرخ جهانی (د) یونسکو
۳۸. نویسنده کتاب «ایران بین دو انقلاب» کیست؟
- الف) مهدی بازرگان (ب) پروانه آبراهامیان (ج) رضا علی قلی (د) احسان طبری
۳۹. «اسلام کریم اف» رئیس جمهوری کدام کشور است؟ (۱۳۷۹)
- الف) قزاقستان (ب) تاجیکستان (ج) ترکمنستان (د) ازبکستان
۴۰. بندر ماکائو به کدام کشور تعلق دارد؟
- الف) چین (ب) ژاپن (ج) مالزی (د) اندونزی
۴۱. احمد سوکارنو، نخست وزیر کدام کشور بود؟
- الف) سنگاپور (ب) تایلند (ج) مالزی (د) اندونزی
۴۲. در اواخر قرن هیجدهم میلادی ناپلئون بناپارت، کدام کشور اسلامی را اشغال کرد؟
- الف) مغرب (ب) الجزایر (ج) تونس (د) مصر
۴۳. هفته نامه «سیروان» به چه زبانی انتشار می‌یابد؟
- الف) عربی (ب) کردی (ج) آذری (د) ترکمنی
۴۴. «لشکر طیبه» در کدام منطقه فعالیت دارد؟
- الف) بنگلادش (ب) پاکستان (ج) کشمیر (د) هند
۴۵. اولین روزنامه ای که در ایران منتشر شد :
- الف) روزنامه اخبار ایران (ب) روزنامه علیه ایران

- (ج) کاغذ اخبار (د) وقایع اتفاقیه
۴۶. برای نخستین بار کدام آفریقایی مدیر کل یونسکو شد؟
 (الف) رنه ماهو (ب) احمد مختار امبو
 (ج) پطروس غالی (د) احمد بن بلا
۴۷. قشقائی ها ...
 (الف) از نژاد فارس هستند. (ب) از نژاد عرب هستند.
 (ج) از نژاد کرد هستند. (د) از نژاد ترک هستند.
۴۸. جنگ‌های صلیبی در مجموع چند سال طول کشید؟
 (الف) ۱۶۰ سال (ب) ۱۷۱ سال (ج) ۱۷۹ سال (د) ۱۸۶ سال
۴۹. کدام مجلس توسط «لیاخوف» به توپ بسته شد؟
 (الف) مجلس اول (ب) مجلس دوم (ج) مجلس سوم (د) مجلس چهارم
۵۰. اولین مجلس قانونگذاری در زمان کدام شاه قاجار تشکیل شد؟
 (الف) مظفرالدین شاه (ب) محمد شاه (ج) ناصرالدین شاه (د) احمدشاه
۵۱. «اکروپولیس» کجاست؟
 (الف) یونان (ب) اسپانیا (ج) ایتالیا (د) اردن
۵۲. کدام کشور مخترع رادیو ترانزیستوری است؟
 (الف) آمریکا (ب) ژاپن (ج) انگلیس (د) فرانسه
۵۳. انتشار از طریق امواج به چه شکلی صورت می‌گیرند؟
 (الف) مستقیم (ب) پیوسته (ج) مورب (د) منقطع
۵۴. «یونسکو» (سازمان آموزشی، علمی و فرهنگی ملل متحد) در چه سالی تأسیس شد؟
 (الف) ۱۹۵۱ (ب) ۱۹۴۸ (ج) ۱۹۵۰ (د) ۱۹۴۶
۵۵. خبرگزاری کشور اسپانیا چه نام دارد؟
 (الف) انه (ب) تاپ (ج) کانا (د) انا
۵۶. تشکیل دولت کدام نخست وزیر در ایران به کابینه سیاه مشهور است؟
 (الف) وثوق الدوله (ب) قوام‌السلطنه

(ج) مشیر الدوله (د) سید ضیاءالدین طباطبائی

۵۷. دولت نظامی رژیم پهلوی در آستانه پیروزی انقلاب اسلامی چند روز تشکیل شد؟

الف) ۶۲ روز (ب) ۵۸ روز (ج) ۷۵ روز (د) ۸۴ روز

۵۸. شهر خرمشهر در چه سالی با حمله نیروهای ایرانی در عملیات تاریخی «بیت المقدس» از وجود نیروهای

متجاوز عراقی آزاد شد؟

الف) ۱۳۶۰ (ب) ۱۳۵۹ (ج) ۱۳۶۱ (د) ۱۳۶۳

۵۹. چند کشور عملاً در جنگ جهانی دوم شرکت داشتند؟

الف) ۲۱ کشور (ب) ۳۱ کشور (ج) ۴۱ کشور (د) ۵۱ کشور

۶۰. «تاپ» خبرگزاری کدام کشور است؟

الف) تونس (ب) مغرب (ج) لیبی (د) مصر

۶۱. ریاست اولین دوره مجلس شورای اسلامی بر عهده چه کسی بود؟

الف) آیت الله بهشتی (ب) آیت الله کروبلی
ج) آیت الله رفسنجانی (د) آیت الله ناطق نوری

۶۲. بر اساس قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، شورای نگهبان در چه سالی ایجاد شد؟

الف) نیمه اول سال ۱۳۵۹ (ب) نیمه اول سال ۱۳۵۸
ج) نیمه دوم سال ۱۳۵۹ (د) نیمه دوم سال ۱۳۵۸

۶۳. ناو جنگی آمریکا در چه سالی با موشک یک هواپیمای مسافربری جمهوری اسلامی ایران را بر فراز خلیج

فارس هدف حمله قرار داد؟

الف) سال ۱۳۶۶ (ب) سال ۱۳۶۵ (ج) سال ۱۳۶۷ (د) سال ۱۳۶۸

۶۴. محل برگزاری جلسات پارلمان اروپا در کدام شهر است؟

الف) استراسبورگ (ب) بروکسل (ج) لوکزامبورگ (د) آمستردام

۶۵. اعضای دائمی شورای امنیت سازمان ملل متحد چه کشورهایی هستند؟

الف) آمریکا، انگلیس، روسیه، ایتالیا، چین
ب) روسیه، چین، فرانسه، انگلیس، آمریکا
ج) آمریکا، انگلیس، روسیه، فرانسه، آلمان، چین
د) آمریکا، روسیه، انگلیس، فرانسه، ژاپن، چین

۶۶. سازمان برنامه و بودجه در چه سالی تأسیس گردید؟
 الف) ۱۳۱۷ (ب) ۱۳۲۷ (ج) ۱۳۳۷ (د) ۱۳۴۷
۶۷. شهرداری تهران مستقیماً زیر نظر کدام نهاد است؟
 الف) مستقل است (ب) نهاد ریاست جمهوری
 ج) وزارت کشور (د) وزارت مسکن و شهرسازی
۶۸. دوره رنسانس در اروپا با کدام دوره تاریخ ایران هم عصر بود؟
 الف) ایلخانان مغول (ب) تیموریان (ج) صفویان (د) ساسانیان
۶۹. سازمان حفاظت محیط زیست زیر نظر ... است.
 الف) جهاد سازندگی (ب) وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
 ج) ریاست جمهوری (د) وزارت کشور
۷۰. سازمان برنامه و بودجه تحت نظارت ... اداره می‌شود.
 الف) ریاست جمهوری (ب) شورای عالی اقتصاد
 ج) مجلس شورای اسلامی (د) وزارت کشور
۷۱. برنامه های عمرانی کشور چگونه است؟
 الف) بلند مدت (ب) کوتاه مدت
 ج) میان مدت (د) بلند مدت و میان مدت
۷۲. بزرگترین شهر کویری ایران کدام است؟
 الف) بافق (ب) کاشان (ج) کرمان (د) یزد
۷۳. آخرین سرشماری جمعیت کشور مربوط به کدام سال است؟ (این سؤال در سال ۱۳۷۲ ارائه شده است).
 الف) ۱۳۶۵ (ب) ۱۳۶۸ (ج) ۱۳۷۰ (د) ۱۳۷۲
۷۴. پر جمعیت‌ترین قاره جهان کدام است؟
 الف) آفریقا (ب) آسیا (ج) اروپا (د) آمریکا
۷۵. چند درصد از جمعیت جهان در قاره آسیا ساکن هستند؟
 الف) بیش از ۲۵ درصد (ب) بیش از ۵۰ درصد
 ج) کمتر از ۳۰ درصد (د) کمتر از ۴۰ درصد

۷۶. وسیع‌ترین کشور جهان کدام است؟
 الف) آمریکا (ب) کانادا (ج) روسیه (د) چین
۷۷. پرجمعیت‌ترین کشور جهان کدام است؟
 الف) آمریکا (ب) هند (ج) چین (د) برزیل
۷۸. پرجمعیت‌ترین شهر جهان کدام است؟
 الف) توکیو (ب) سئول (ج) بمبئی (د) پکن
۷۹. وسیع‌ترین اقیانوس جهان :
 الف) آرام (ب) اطلس (ج) هند (د) منجمد شمالی
۸۰. نام دیگر اقیانوس اطلس :
 الف) کبیر (ب) آتلانتیک (ج) هند (د) آرام
۸۱. کانال سوئز کدام دریاها را به هم پیوند می‌دهد؟
 الف) دریای سرخ و دریای سفید (ب) دریای مدیترانه و دریای سرخ
 ج) دریای سفید و اقیانوس اطلس (د) اقیانوس اطلس و اقیانوس کبیر
۸۲. طول‌ترین رود جهان در کدام قاره قرار دارد؟
 الف) آفریقا (ب) آسیا (ج) اروپا (د) آمریکا
۸۳. طول‌ترین رود جهان کدام است؟
 الف) می‌سی‌سی‌پی (ب) آمازون (ج) فرات (د) نیل
۸۴. مرتفع‌ترین آبشار جهان کدام است؟
 الف) نیاگارا (ب) آنجل (ج) دلا (د) کالامبو
۸۵. آبشار «آنجل» در کدام کشور قرار دارد؟
 الف) نروژ (ب) ونزوئلا (ج) گویان (د) سوئیس
۸۶. پایتخت کشور «آلبانی» کدام است؟
 الف) لوآندا (ب) تیرانا (ج) سنت جونز (د) آندورا
۸۷. کدام کشور پرجمعیت‌تر است؟
 الف) الجزایر (ب) استرالیا (ج) ارمنستان (د) السالوادور

۸۸. واحد پول «برزیل» کدام است؟
 الف) دلار (ب) کرون (ج) رئال (د) فرانک
۸۹. پایتخت «تانزانیا» کدام است؟
 الف) دارالسلام (ب) لیما (ج) وایاکو (د) لومه
۹۰. «کلمبو» پایتخت کدام کشور است؟
 الف) چاد (ب) زیمباوه (ج) چک (د) سریلانکا
۹۱. شهر «سنقر» از توابع کدام استان کشورمان است؟
 الف) سنندج (ب) همدان (ج) کرمانشاه (د) ایلام
۹۲. کدام استان پهناورتر است؟
 الف) کرمانشاه (ب) لرستان (ج) کردستان (د) فارس
۹۳. مرز مشترک ایران با کدام کشور همسایه کوتاهتر است؟
 الف) آذربایجان (ب) ترکیه (ج) عراق (د) پاکستان
۹۴. ایران با کدام کشور مرز مشترک ندارد؟
 الف) قرقیزستان (ب) پاکستان (ج) آذربایجان (د) هر سه
۹۵. طولانی‌ترین مرز مشترک ایران با کدام کشور است؟
 الف) ترکمنستان (ب) پاکستان (ج) عراق (د) ترکیه
۹۶. کتاب «شهریار» اثر کیست؟
 الف) ارسطو (ب) ماکیاولی (ج) مظفرالدین شاه (د) احمدشاه
۹۷. فرمان مشروطیت توسط کدام شاه قاجار صادر شد؟
 الف) محمد علی شاه (ب) ناصرالدین شاه (ج) مظفرالدین شاه (د) احمدشاه
۹۸. اولین قانون اساسی در زمان سلطنت کدام شاه تصویب شد؟
 الف) مظفرالدین شاه (ب) نادرشاه (ج) ناصرالدین شاه (د) فتحعلی شاه
۹۹. قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران توسط کدام مرجع تصویب شد؟
 الف) مجلس قانون اساسی (ب) مردم (ج) مردم و مجلس خبرگان (د) هیچکدام

۱۰۰. در مجلس شورای اسلامی طرح قانون به پیشنهاد حداقل ... از نمایندگان باید باشد.

- الف) پانزده نفر
ب) سه نفر
ج) سه چهارم مجموع نمایندگان
د) هیجده نفر

۱۰۱. بر طبق قانون اساسی، گرفتن و دادن وام یا کمک‌های بدون عوض داخلی و خارجی از طرف دولت ...

- الف) با تصویب مجلس شورای اسلامی مجاز است.
ب) با تصویب هیئت وزیران مجاز است.
ج) بلامانع است.
د) ممنوع است.

۱۰۲. هر یک از نمایندگان مجلس شورای اسلامی در برابر ... مسئول می‌باشد.

- الف) شورای نگهبان
ب) دولت
ج) تمام ملت
د) رئیس مجلس

۱۰۳. پذیرش استعفای نمایندگان مجلس شورای اسلامی با کدام مرجع است؟

- الف) رئیس مجلس
ب) شورای نگهبان
ج) اکثریت مطلق حاضرین
د) هیئت دولت

۱۰۴. رئیس جمهور ظرف چه مدتی از طرح استیضاح باید در مجلس حاضر شود؟

- الف) یک ماه
ب) دو ماه
ج) یک هفته
د) ده روز

۱۰۵. شورای نگهبان چند نفر عضو دارد؟

- الف) ۱۴ نفر
ب) ۱۸ نفر
ج) ۱۲ نفر
د) ۲۴ نفر

۱۰۶. اعضای شورای نگهبان برای مدت چند سال انتخاب می‌شوند؟

- الف) ۶ سال
ب) ۸ سال
ج) ۴ سال
د) ۵ سال

۱۰۷. تفسیر قانون اساسی به عهده کدام مرجع است؟

- الف) مجلس شورای اسلامی
ب) مجلس خبرگان رهبری
ج) شورای نگهبان
د) هیچکدام

۱۰۸. شورای اداری در زمان کدام شاه قاجار در ایران ایجاد شد؟

- الف) ناصرالدین شاه
ب) احمدشاه
ج) مظفردالدین شاه
د) فتحعلی شاه

۱۰۹. رئیس جمهور برای مدت چند سال انتخاب می‌شود؟

- الف) ۳ سال
ب) ۴ سال
ج) ۶ سال
د) ۵ سال

۱۱۰. مسئولیت اجرای قانون اساسی با چه کسی است؟

- (الف) رئیس جمهور
(ب) رئیس مجلس شورای اسلامی
(ج) مجلس خبرگان
(د) مقام رهبری

۱۱۱. در جمهوری اسلامی ایران، امضای قراردادهای بین‌المللی (پس از تصویب مجلس شورای اسلامی) با کدام مرجع است؟

- (الف) رئیس مجلس شورای اسلامی
(ب) رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام
(ج) رئیس جمهور یا نماینده قانونی او
(د) مقام رهبری

www.pnu-m-s.com

۱۱۲. رئیس قوه قضائیه برای مدت ... سال منصوب می‌شود.

- (الف) ۵ سال
(ب) ۴ سال
(ج) ۶ سال
(د) ۳ سال

۱۱۳. رئیس قوه قضائیه توسط چه مرجعی منصوب می‌شود؟

- (الف) رئیس جمهور
(ب) مقام رهبری
(ج) مجلس شورای اسلامی
(د) شورای نگهبان

۱۱۴. نمایندگان مجلس خبرگان رهبری برای مدت چند سال انتخاب می‌شوند؟

- (الف) ۴ سال
(ب) ۷ سال
(ج) ۶ سال
(د) ۸ سال

۱۱۵. ریاست شورای بازنگری قانون اساسی بر عهده ... است :

- (الف) رئیس جمهور
(ب) مقام رهبری
(ج) رئیس مجلس شورای اسلامی
(د) شورای نگهبان

۱۱۶. جلسات مجلس شورای اسلامی با حضور چه تعداد از نمایندگان رسمیت می‌یابد؟

- (الف) دو سوم
(ب) چه درصد
(ج) یکصد و هشتاد نفر
(د) نیمی از مجموع نمایندگان

۱۱۷. مصوبات جلسه غیر علنی مجلس شورای اسلامی در چه صورتی معتبر خواهد بود؟

- (الف) در صورتیکه به تصویب دو سوم مجموع نمایندگان برسد.
(ب) در صورتیکه با حضور شورای نگهبان به تصویب سه چهارم مجموع نمایندگان برسد.
(ج) در صورتیکه به تصویب سه چهارم مجموع نمایندگان برسد.

(د) در صورتیکه با حضور شورای نگهبان به تصویب دو سوم مجموع نمایندگان برسد.

۱۱۸. تعداد اعضای شورای نگهبان ... نفر است.

الف) شش (ب) هشت (ج) ده (د) دوازده

۱۱۹. انتخاب فقهای شورای نگهبان با کدام مرجع است؟

الف) مقام رهبری (ب) رئیس جمهور
ج) با معرفی رئیس قوه قضائیه و رأی مجلس (د) رئیس قوه قضائیه

۱۲۰. اعضای شورای نگهبان برای مدت ... سال انتخاب می‌شوند.

الف) ۴ سال (ب) ۳ سال (ج) ۶ سال (د) هشت سال

۱۲۱. تشخیص عدم مغایرت مصوبات مجلس شورای اسلامی با احکام، با کدام مرجع می‌باشد؟

الف) اکثریت اعضای شورای نگهبان
ب) اکثریت فقهای شورای نگهبان
ج) مجمع تشخیص مصلحت نظام
د) مجلس خبرگان رهبری

۱۲۲. تعداد اعضای فقهای شورای نگهبان ... نفر است.

الف) شش (ب) چهار (ج) هشت (د) دوازده

۱۲۳. نظارت بر انتخابات مجلس خبرگان رهبری بر عهده کدام مرجع است؟

الف) شورای نگهبان (ب) مجمع تشخیص مصلحت نظام
ج) مجلس شورای اسلامی (د) هیچکدام

۱۲۴. تفسیر قانون اساسی به عهده کدام مرجع است؟

الف) مجلس شورای اسلامی (ب) شورای نگهبان
ج) مجلس خبرگان رهبری (د) هر سه مرجع مذکور

۱۲۵. رئیس سازمان صدا و سیما توسط کدام مرجع انتخاب می‌شود؟

الف) مقام رهبری
ب) رئیس جمهور
ج) مجلس شورای اسلامی

(د) به معرفی رئیس جمهور و انتخاب مجلس شورای اسلامی

۱۲۶. دیوان محاسبات کشور مستقیماً زیر نظر ... می‌باشد.

الف) قوه قضائیه (ب) قوه مقننه (ج) قوه مجریه (د) شورای نگهبان

۱۲۷. «روز جمهوری اسلامی» مقارن است با :

الف) دهم بهمن ماه (ب) بیست و دوم بهمن ماه
ج) دوازدهم فروردین ماه (د) دوازدهم اردیبهشت ماه

۱۲۸. دوازدهم اردیبهشت ماه مصادف است با :

الف) روز معلم (ب) روز جمهوری اسلامی
ج) سالروز اعلام انقلاب فرهنگی (د) هیچکدام

۱۲۹. اولین نماز جمعه تهران به امامت کدام شخصیت برگزار شد؟

الف) شهید آیت الله دکتر مفتح (ب) آیت الله طالقانی
ج) شهید بهشتی (د) شهید مطهری

۱۳۰. اولین انتخابات مجلس خبرگان رهبری در چه تاریخی برگزار گردید؟

الف) آبان ماه پنجاه و هشت (ب) اسفندماه پنجاه و هفت
ج) مرداد ماه پنجاه و هشت (د) فروردین پنجاه و هشت

۱۳۱. قانون اساسی جمهوری اسلامی در چه تاریخی به رفراندوم گذاشته شد؟

الف) ۱۲ آذرماه پنجاه و هشت (ب) ۱۲ مرداد ماه پنجاه و هشت
ج) ۱۱ اسفندماه پنجاه و هفت (د) ۱۰ فروردین پنجاه و هشت

۱۳۲. اولین انتخابات مجلس شورای اسلامی در چه تاریخی برگزار شد؟

الف) اسفندماه ۵۹ (ب) اسفندماه ۵۸
ج) فروردین ۵۸ (د) مردادماه ۵۸

۱۳۳. جنگ تحمیلی عراق علیه جمهوری اسلامی ایران در ... آغاز شد.

الف) سی و یکم شهریور ماه سال ۱۳۵۹
ب) سی و یکم مردادماه سال ۱۳۵۹
ج) اول تیرماه سال ۱۳۵۹
د) سی و یکم شهریور ماه سال ۱۳۵۸

۱۳۴. حمله نظامی آمریکا به طبرس در ... ماه سال ... اتفاق افتاد.

- الف) تیر ۱۳۵۹
ب) اردیبهشت ۱۳۵۹
ج) تیر ۱۳۵۸
د) اردیبهشت ۱۳۵۸

۱۳۵. آیت الله دکتر محمد مفتاح در چه تاریخی به شهادت رسید؟

- الف) فروردین ۱۳۵۹
ب) بهمن ماه ۱۳۵۷
ج) آذرماه ۱۳۵۸
د) اردیبهشت ماه ۱۳۶۰

۱۳۶. ...مصادف است با آغاز انقلاب فرهنگی :

- الف) بهار ۱۳۵۹
ب) پائیز ۱۳۵۸
ج) بهار ۱۳۵۸
د) پائیز ۱۳۵۹

۱۳۷. انتخابات دور دوم مجلس شورای اسلامی در چه سالی برگزار شد؟

- الف) ۱۳۶۱
ب) ۱۳۶۲
ج) ۱۳۶۳
د) ۱۳۵۹

۱۳۸. شهر خرمشهر در چه تاریخی از دست نیروهای عراق آزاد شد؟

- الف) دوم اردیبهشت ۱۳۶۱
ب) سوم مرداد ۱۳۶۲
ج) چهارم تیر ۱۳۶۲
د) سوم خرداد ۱۳۶۱

۱۳۹. رزمندگان اسلام خرمشهر را در طی کدام عملیات آزاد کردند؟

- الف) فتح المبین
ب) بیت المقدس
ج) نصر ۴
د) ذوالقدر ۸

۱۴۰. شهادت آیت الله دکتر بهشتی در چه تاریخی اتفاق افتاد؟

- الف) ۷ تیرماه
ب) ۷ مرداد ماه
ج) ۲۸ تیرماه
د) ۱۶ آذرماه

۱۴۱. شکست محاصره آبادان در کدام عملیات اتفاق افتاد؟

- الف) ثامن الائمه (ع)
ب) بیت المقدس
ج) فتح المبین
د) طریق القدس

۱۴۲. در چه تاریخی آتش بس میان ایران و عراق برقرار شد؟

- الف) ۲۹ تیرماه ۶۷
ب) ۳۱ شهریور ماه ۶۸
ج) ۲۹ مرداد ۶۷
د) ۳۱ تیرماه ۶۸

۱۴۳. روز دانش آموز مقارن با چه تاریخی می باشد؟

- الف) ۱۷ شهریور
ب) ۱۳ آبان
ج) ۱۵ خرداد
د) ۳۰ تیر

۱۴۴. روز دانشجو مقارن با چه تاریخی است؟

الف) ۱۶ آذر (ب) ۱۵ خرداد (ج) ۱۷ شهریور (د) هیچکدام

۱۴۵. سومین انتخابات مجلس شورای اسلامی در چه سالی برگزار شد؟

الف) ۱۳۶۵ (ب) ۱۳۶۶ (ج) ۱۳۶۴ (د) ۱۳۶۳

۱۴۶. «مجمع تشخیص مصلحت نظام» در چه سالی تأسیس شد؟

الف) ۱۳۶۶ (ب) ۱۳۶۵ (ج) ۱۳۶۴ (د) ۱۳۶۶

۱۴۷. حکومت قاجار از چه سالی آغاز گشت؟

الف) ۱۱۷۴ هـ ش (ب) ۱۱۶۷ هـ ش

ج) ۱۲۱۰ هـ ش (د) ۱۱۲۵ هـ ش

۱۴۸. اولین پادشاه سلسله قاجاریه چه کسی بود؟

الف) آقا محمد خان (ب) فتحعلی شاه (ج) مظفردالدین شاه (د) محمدشاه

۱۴۹. مراجعه به افکار عمومی توسط کدام مرجع زیر صورت می‌گیرد؟

الف) مجلس شورای اسلامی (ب) شورای نگهبان

ج) مجمع تشخیص مصلحت نظام (د) مجلس خبرگان رهبری

۱۵۰. به منظور جلوگیری از تبعیض و جلب همکاری در تهیه برنامه های عمرانی و رفاهی استان‌ها و نظارت بر

اجرای هماهنگ آنها کدامیک از نهادهای زیر در سطح کشور تشکیل می‌شود؟

الف) شورای عالی معماری و شهرسازی (ب) وزارت کشور

ج) شورای عالی استانها (د) شورای استانها

۱۵۱. اعطای نشانه‌های دولتی با کدام مرجع است؟

الف) رئیس جمهور (ب) مقام رهبری

ج) رئیس مجلس شورای اسلامی (د) وزیر کشور

۱۵۲. مصوبات مجمع تشخیص مصلحت نظام باید به تأیید ... برسد

الف) مجلس خبرگان (ب) رئیس جمهور

ج) شورای نگهبان (د) مقام رهبری

۱۵۳. اعضای ثابت و متغیر مجمع تشخیص مصلحت نظام توسط چه کسی تعیین می‌شوند؟

- (الف) اعضای ثابت توسط مقام رهبری و اعضای متغیر توسط رئیس جمهور
 (ب) اعضای ثابت توسط مقام رهبری و اعضای متغیر توسط شورای نگهبان
 (ج) اعضای ثابت و متغیر این مجمع شورای نگهبان تعیین می‌شود.
 (د) اعضای ثابت و متغیر این مجمع توسط مقام رهبری تعیین می‌شوند.

۱۵۴. ترکیب اعضای شورای رهبری کدامست؟

- (الف) رئیس جمهور و دو تن از اعضای شورای نگهبان به انتخاب مجلس شورای اسلامی
 (ب) رئیس جمهور، رئیس قوه قضائیه و دو تن از نمایندگان مجلس شورای اسلامی به انتخاب مجلس خبرگان
 (ج) رئیس جمهور، رئیس قوه قضائیه و یکی از فقهای شورای نگهبان به انتخاب مجمع تشخیص مصلحت نظام
 (د) رئیس جمهور، رئیس قوه قضائیه و رئیس مجلس شورای اسلامی

۱۵۵. روز زن مصادف با کدامیک از مناسبت‌های تاریخی زیر است؟

- (الف) ولادت حضرت مریم (ع) (ب) ولادت حضرت فاطمه (ع)
 (ج) ولادت حضرت زینب (ع) (د) هیچکدام

۱۵۶. مسئولیت مسائل مربوط به روابط قوه قضائیه با قوه مجریه و قوه مقننه بر عهده ... است.

- (الف) شورای نگهبان (ب) وزیر دادگستری
 (ج) رئیس قوه قضائیه (د) هیچکدام

۱۵۷. کدام مرجع از اعضای شورای بازنگری قانون اساسی نخواهد بود؟

- (الف) رئیس جمهور (ب) رئیس مجلس شورای اسلامی
 (ج) فرمانده سپاه پاسداران (د) رئیس قوه قضائیه

۱۵۸. آئین نامه های داخلی مجلس شورای اسلامی باید به تصویب ... برسد.

- (الف) دو سوم حاضران (ب) دو سوم مجموع نمایندگان
 (ج) یک چهارم حاضران (د) سه چهارم حاضران

۱۵۹. اعضای «شورای بازنگری قانون اساسی» را کدام مرجع تعیین می‌کند؟

- (الف) مقام رهبری (ب) رئیس جمهور
 (ج) شورای نگهبان (د) مجلس شورای اسلامی

۱۶۰. مصوبه جلسه غیر علنی مجلس شورای اسلامی باید به تصویب ... برسد.
 الف) دو سوم مجموع نمایندگان
 ب) سه چهارم مجموع نمایندگان
 ج) ۱۷۰ نفر نمایندگان
 د) ۲۲۰ نفر نمایندگان
۱۶۱. تعداد اعضای هیئت رئیسه موقت مجلس شورای اسلامی ... است.
 الف) دوازده نفر
 ب) سی نفر
 ج) هیجده نفر
 د) سی و هشت نفر
۱۶۲. «پروتکل» (Protocol) یعنی :
 الف) معاهده
 ب) قرارداد بین‌المللی
 ج) مقاوله نامه
 د) موافقت نامه
۱۶۳. ریاست شورای عالی امنیت ملی بر عهده ... است؟
 الف) مقام رهبری
 ب) رئیس جمهور
 ج) رئیس مجلس
 د) وزیر اطلاعات
۱۶۴. مصوبات شورای عالی امنیت ملی پس از تأیید ... قابل اجرا است.
 الف) مقام رهبری
 ب) رئیس جمهور
 ج) مجلس شورای اسلامی
 د) شورای نگهبان
۱۶۵. «گزارشی است که دیوان محاسبات به مجلس ارائه می‌دهد و حاوی ارقام قطعی درآمدهای وصول شده و هزینه های خرج شده می‌باشد»
 الف) تصویب نامه
 ب) لایحه
 ج) تفریح بودجه
 د) طرح
۱۶۶. چه تعداد از نمایندگان مجلس شورای اسلامی در «شورای بازنگری قانون اساسی» عضویت دارند؟
 الف) سی نفر
 ب) بیست نفر
 ج) ده نفر
 د) هشت نفر
۱۶۷. تأیید صلاحیت کاندیدهای ریاست جمهوری از حیث واجد بودن شرایط قانونی توسط کدام مرجع صورت می‌گیرد؟
 الف) مقام رهبری
 ب) مجلس شورای اسلامی
 ج) شورای نگهبان
 د) رئیس قوه قضائیه
۱۶۸. مسئولیت اجرای قانون اساسی با ... است.
 الف) رئیس قوه مجریه
 ب) رئیس قوه مقننه
 ج) رئیس قوه قضائیه
 د) هیچکدام
۱۶۹. کدامیک از عبارات زیر صحیح است؟
 الف) رئیس جمهور در عزل و نصب وزرا استقلال کامل ندارد.

(ب) رئیس جمهور در عزل و نصب وزرا استقلال کامل دارد.

(ج) رئیس جمهور در عزل وزرا استقلال کامل ولی در نصب آنها استقلال کامل ندارد.

(د) هیچکدام

۱۷۰. تعداد وزرا و حدود اختیارات هر یک از آنان توسط ... تعیین می‌شود.

(الف) مقام رهبری

(ب) رئیس جمهور

(ج) مجلس شورای اسلامی

(د) مجلس خبرگان

۱۷۱. قرآن کریم کدامیک از مکاتب زیر را تأیید نمی‌کند؟

(الف) مکتب اصالت فرد

(ب) مکتب اصالت اجتماع

(ج) مکتب اصالت فرد و اجتماع

(د) موارد الف و ب

۱۷۲. اندویدووالیزم (Individualisme) :

(الف) مکتب اصالت فرد و اجتماع است.

(ب) همان سوسیالیزم است.

(ج) مکتب اصالت فرد است.

(د) مکتب اصالت اجتماع است.

۱۷۳. این حدیث پیامبر اکرم (ص) که می‌فرماید: «الخلق امام الحق سواء» درباره کدام موضوع است؟

(الف) آزادی در تملک اموال

(ب) مساوات عموم در برابر قانون

(ج) مسئولیت همگانی

(د) آزادی در انتخاب شغل

۱۷۴. کنوانسیون (Convention) عبارتست از :

(الف) قرارداد

(ب) پیمان

(ج) عهدنامه

(د) هر سه

۱۷۵. توافق دو یا چند کشور در زمینه عمده و اساسی مثل عهدنامه مرزی و عهدنامه استرداد مجرمان را ... گویند.

(الف) معاهده

(ب) پیمان

(ج) پروتکل

(د) قرارداد

۱۷۶. برداشت قسمتی از دارایی یا درآمد افراد بر حسب توانایی پرداخت آنان برای تأمین مخارج عمومی را ...

گویند.

(الف) خمس

(ب) زکات

(ج) تفریح بودجه

(د) مالیات

۱۷۷. کدامیک از موارد زیر از وظایف و اختیارات رئیس جمهور است؟

(الف) عزل و نصب وزرا

(ب) امضای مصوبات مجلس

(ج) تأیید مصوبات کمیسیون‌های دولت

(د) هر سه مورد

۱۷۸. کدامیک از موارد زیر از اختیارات رئیس جمهور نمی‌باشد؟

الف) اعطای نشان‌های دولتی

ب) تعیین رئیس قوه قضائیه

ج) پیشنهاد توقف انتخابات در زمان جنگ

د) موارد ب و ج

۱۷۹. سفیران به پیشنهاد ... و تصویب ... تعیین می‌شوند.

الف) مجلس شورای اسلامی - رئیس جمهور

ب) وزیر امور خارجه - رئیس جمهور

ج) وزیر امور خارجه - مقام رهبری

د) مجلس شورای اسلامی - مقام رهبری

www.pnu-m-s.com

۱۸۰. استیضاح رئیس جمهور زمانی قابل طرح در مجلس است که حداقل ... نمایندگان آن را امضا کنند.

الف) یک سوم ب) دو سوم ج) یکصد و هفتاد نفر از د) نیمی از

۱۸۱. معاون اول رئیس جمهوری چگونه انتخاب می‌شود؟

الف) با پیشنهاد رئیس جمهور و تصویب مجلس شورای اسلامی

ب) با پیشنهاد رئیس جمهور و تأیید مقام رهبری

ج) شخص رئیس جمهور در انتخاب او اختیار مطلق دارد.

د) با پیشنهاد رئیس قوه قضائیه و تصویب رئیس جمهور

۱۸۲. تعیین نمایندگان ویژه رئیس جمهوری باید با تصویب ... صورت گیرد.

الف) هیئت وزیران ب) مجلس شورای اسلامی

ج) شورای نگهبان د) الف و ب

۱۸۳. کدامیک از موارد زیر از اختیارات هیئت وزیران است؟

الف) تصویب صلح دعاوی راجع به اموال عمومی

ب) تصویب لوایح قانونی جهت ارائه به مجلس شورای اسلامی

ج) هر دو مورد

د) هیچکدام

۱۸۴. کتاب «مردی که می‌خندد» اثر کیست؟
 الف) ویکتور هوگو ب) اقبال آشتیانی ج) یوسفی د) آل احمد
۱۸۵. اولین برنامه توسعه اقتصادی - اجتماعی ایران در کدام سال شمسی شروع شد؟
 الف) ۱۳۲۷ ب) ۱۳۴۵ ج) ۱۳۳۷ د) ۱۳۴۷
۱۸۶. سازمان برنامه و بودجه در چه سالی تأسیس گردید؟
 الف) ۱۳۱۷ ب) ۱۳۲۷ ج) ۱۳۳۷ د) ۱۳۴۷
۱۸۷. دوره رنسانس در اروپا با کدام دوره از تاریخ ایران هم عصر بود؟
 الف) ایلخانان مغول ب) تیموریان ج) صفویان د) ساسانیان
۱۸۸. شهرداری تهران مستقیماً زیر نظر کدام نهاد است؟
 الف) مستقل است ب) وزارت کشور
 ج) وزارت مسکن و شهر سازی د) نهاد ریاست جمهوری
۱۸۹. اولین برنامه پنج ساله عمرانی، پس از انقلاب اسلامی برای کدامیک از دوره‌های تاریخی زیر تصویب و به مورد اجرا گذاشته شد؟
 الف) از ۱۳۶۷ تا ۱۳۷۱ ب) از ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۳
 ج) از ۱۳۶۸ تا ۱۳۷۲ د) از ۱۳۷۰ تا ۱۳۷۵
۱۹۰. بزرگترین شهر کویری ایران کدام است؟
 الف) بافق ب) کاشان ج) کرمان د) یزد
۱۹۱. از آغاز فعالیت سازمان برنامه و بودجه در ایران تاکنون چند برنامه توسعه تهیه شده است؟
 الف) شش ب) هفت ج) هشت د) نه
۱۹۲. «تسار» کدام جهت از ساختمان است؟
 الف) پشت به آفتاب ب) پشت به باد ج) رو به آفتاب د) رو به قبله
۱۹۳. مدت برنامه دوم توسعه اقتصادی - اجتماعی کشور چند سال است؟
 الف) ۳ سال ب) ۵ سال ج) ۷ سال د) ۱۰ سال
۱۹۴. متجاوز از چند درصد مردم ایران شهرنشین هستند؟
 الف) ۲۰ درصد ب) ۳۰ درصد ج) ۴۰ درصد د) ۵۰ درصد

۱۹۵. در جمهوری اسلامی ایران برنامه عمرانی پنج ساله کشور ابزاریست برای ...
 الف) حفاظت منابع طبیعی
 ب) رسیدن به رشد اقتصادی
 ج) صنعتی کردن کشور
 د) نیل به اهداف جامع
۱۹۶. بخش خدمات را بخش ... اقتصاد نامیده‌اند.
 الف) اصلی
 ب) دوم
 ج) سوم
 د) کاذب
۱۹۷. ایران چندمین کشور دارنده گاز در جهان است؟
 الف) دومین
 ب) سومین
 ج) چهارمین
 د) پنجمین
۱۹۸. طبق آمار سال ۱۳۷۵ حدود جمعیت کشور چند میلیون بوده است؟
 الف) ۴۹
 ب) ۵۵
 ج) ۶۰
 د) ۶۵
۱۹۹. استان‌هایی که در دوران جنگ تحمیلی در خط مقدم جبهه قرار داشتند، کدامند؟
 الف) خوزستان، کرمانشاه، ایلام، کردستان
 ب) کردستان، آذربایجان غربی، خوزستان، کرمانشاه
 ج) لرستان، بوشهر، ایلام، خوزستان
 د) همدان، لرستان، خوزستان، ایلام
۲۰۰. کدامیک از موضوعات زیر در شورای بازنگری قانون اساسی مورد تجدید نظر قرار نگرفته است؟
 الف) تجارت خارجی
 ب) قوه قضائیه
 ج) قوه مجریه
 د) وظایف رهبری
۲۰۱. مهمترین واقعه سیاسی و الهی که بعد از رحلت حضرت امام (قدس سره) در کشور، رخ داد چه بود؟
 الف) اعلان وفاداری به خط امام
 ب) انتخاب رئیس جمهوری
 ج) انتخاب رهبر
 د) راهپیمایی بی نظیر مردم در حمایت از نظام
۲۰۲. مهمترین برنامه بازسازی دولت جمهوری اسلامی ایران در دوران پس از جنگ کدام است؟
 الف) اصلاح وضع اقتصادی
 ب) برنامه ۵ ساله
 ج) برنامه ۱۰ ساله
 د) سیاست خارجی
۲۰۳. کتاب «امام در عینیت جامعه» از کیست؟
 الف) جعفر سبحانی
 ب) سید جعفر شهیدی
 ج) محمد حسین طباطبائی
 د) محمد رضا حکیمی

۲۰۴. کدام گزینه سالهای اشغال، آزاد سازی و باز سازی خرمشهر را نشان می‌دهد؟
 الف) ۱۳۵۹ - ۱۳۶۳ - ۱۳۶۵
 ب) ۱۳۵۸ - ۱۳۶۷ - ۱۳۶۹
 ج) ۱۳۵۹ - ۱۳۶۱ - ۱۳۶۷
 د) ۱۳۵۸ - ۱۳۶۲ - ۱۳۶۹
۲۰۵. سیاست‌های جدید مسکن در پی تشویق مردم به کدام است؟
 الف) استفاده از حداقل سطح زیربنای لازم
 ب) استفاده از سطح زیربنای بیشتر
 ج) زندگی در آپارتمانهای بزرگ
 د) زندگی در تک واحدی‌ها
۲۰۶. حکومت قاجاریه همزمان با کدام رویداد بزرگ جهان بود؟
 الف) جنگ جهانی اول
 ب) انقلاب کبیر فرانسه
 ج) انقلاب صنعتی در اروپا
 د) انقلاب کبیر روسیه
۲۰۷. حکومت قاجار در چه سالی به پایان رسید؟
 الف) ۱۳۰۷ ش
 ب) ۱۳۲۰ ش
 ج) ۱۳۱۷ ش
 د) ۱۳۰۴ ش
۲۰۸. حکومت رضا خان با اشغال ایران توسط متفقین در چه تاریخی پایان یافت؟
 الف) ۵ شهریور ۱۳۲۰
 ب) ۳ شهریور ۱۳۲۰
 ج) ۱ شهریور ۱۳۲۰
 د) ۲۵ شهریور ۱۳۲۰
۲۰۹. امام خمینی (ره) در چه تاریخی به ترکیه تبعید شدند؟
 الف) ۱۳ آبان ۱۳۴۳
 ب) ۱۳ آبان ۱۳۴۲
 ج) ۴ آبان ۱۳۴۳
 د) ۱۳ آبان ۱۳۴۱
۲۱۰. اولین نهادی که پس از پیروزی انقلاب اسلامی تشکیل شده کدام نهاد بود؟
 الف) جهاد سازندگی
 ب) مجلس خبرگان
 ج) شورای نگهبان
 د) کمیته انقلاب
۲۱۱. اولین نخست وزیر پس از انقلاب اسلامی چه کسی بود؟
 الف) میر حسین موسوی
 ب) مهدی بازرگان
 ج) آیت الله رفسنجانی
 د) ابوالحسن بنی صدر
۲۱۲. هدف آمریکا از حمله نظامی به طبرس چه بود؟
 الف) ایجاد کودتا
 ب) تبلیغات بر ضد انقلاب
 ج) آزادسازی گروگان‌های لانه جاسوسی
 د) هر سه

۲۱۳. قطعنامه ۵۹۸ در چه تاریخی توسط ایران پذیرفته شد؟

- الف) ۳ خرداد ۶۷
ب) اردیبهشت ۶۹
ج) ۳۰ خرداد ۶۷
د) ۲۹ مرداد ۶۷

۲۱۴. دانشجویان دانشگاه تهران در چه تاریخی در اعتراض به سفر نیکسون تظاهرات کردند؟

- الف) ۱۶ آذر ۱۳۳۱
ب) ۲۸ مرداد ۱۳۳۲
ج) ۱۳ آبان ۱۳۳۲
د) ۱۶ آذر ۱۳۳۲

۲۱۵. شاه در چه تاریخی از ایران فرار کرد؟

- الف) ۲۳ دی ۵۷
ب) ۱ بهمن ۵۷
ج) ۲۶ دی ۵۷
د) ۱۵ بهمن ۵۷

۲۱۶. به چه سالی عام‌الفیل گویند؟

- الف) سالی که پیامبر (ص) به پیامبری برگزیده شد.
ب) سالی که سپاه ابرهه به مکه حمله نمود.
ج) سالی که پیمان حلف الفضول بسته شد.
د) سالی که پیامبر (ص) به تجارت شام رفت.

۲۱۷. اولین زنی که به اسلام گروید چه کسی بود؟

- الف) سمیه
ب) آمنه
ج) خدیجه
د) حضرت زهرا (س)

۲۱۸. دعوت نهانی پیامبر (ص) به اسلام چند سال به طول انجامید؟

- الف) ۷ سال
ب) ۳ سال
ج) ۲۳ سال
د) ۶ سال

۲۱۹. پیامبر (ص) در چه روزی به رسالت مبعوث گردید؟

- الف) ۱۷ ربیع‌الاول
ب) ۲۱ رمضان
ج) ۲۷ رجب
د) ۱۸ ذیحجه

۲۲۰. حضرت محمد (ص) در چه سنی به پیامبری مبعوث گردید؟

- الف) ۲۵ سالگی
ب) ۳۵ سالگی
ج) ۲۸ سالگی
د) ۴۰ سالگی

۲۲۱. پیامبر (ص) در چه محلی مبعوث شد؟

- الف) شعب ابوطالب
ب) خانه کعبه
ج) غار حراء
د) حبشه

۲۲۲. لقب «ام‌ابیها» را پیامبر به چه کسی داده بودند؟

- الف) حضرت زهرا (س)
ب) حضرت خدیجه
ج) آمنه
د) زنان مسلمان

۲۲۳. هجرت پیامبر (ص) چند سال پس از بعثت انجام گرفت؟
 الف) ده سال (ب) ۱۵ سال (ج) ۱۳ سال (د) ۹ سال
۲۲۴. تولد پیامبر (ص) چند سال پس از میلاد مسیح (ع) است؟
 الف) ۵۷۰ سال (ب) ۴۵۰ سال (ج) ۷۵۰ سال (د) ۵۴۰ سال
۲۲۵. در کدام سوره قرآن کریم، خداوند از پیامبر (ص) خواسته که جانشین خود را اعلام کند؟
 الف) حجرات (ب) انفال (ج) آل عمران (د) مائده
۲۲۶. آخرین فرمانده سپاه اسلامی در حیات پیامبر (ص) چه کسی بود؟
 الف) زید بن حارثه (ب) خالد بن ولید (ج) اسامه بن زید (د) عبدالله بن دواحه
۲۲۷. حضرت زهرا (س) چه زمانی رحلت فرمودند؟
 الف) چند سال پس از رحلت پیامبر (ص) (ب) چند سال پیش از رحلت پیامبر (ص)
 ج) چند ماه پس از رحلت پیامبر (ص) (د) چند ماه پیش از رحلت پیامبر (ص)
۲۲۸. امام علی (ع) در چه جنگی با خوارج جنگید؟
 الف) جمل (ب) صفین (ج) نهروان (د) تبوک
۲۲۹. امام علی (ع) در چه تاریخی به شهادت رسید؟
 الف) ۲۱ رمضان ۳۹ هجری (ب) ۱۹ رمضان ۴۰ هجری
 ج) ۱۹ رمضان ۳۹ هجری (د) ۲۱ رمضان ۴۰ هجری
۲۳۰. امام حسن (ع) در چه سالی به شهادت رسید؟
 الف) ۶۰ هجری (ب) ۴۱ هجری (ج) ۴۹ هجری (د) ۶۱ هجری
۲۳۱. اثر برجسته امام چهارم (ع) چه نام دارد؟
 الف) صحیفه سجادیه (ب) مجموعه روایات و احادیث
 ج) نهج البلاغه (د) تفسیر و سؤالات فقهی
۲۳۲. حلیف القرآن لقب چه کسی است؟
 الف) امام باقر (ع) (ب) امام سجاد (ع) (ج) مالک اشتر (د) زید بن علی
۲۳۳. امام رضا (ع) به دستور چه کسی به شهادت رسید؟
 الف) مأمون (ب) نصر بن سیار (ج) هارون (د) یحیی برمکی

۲۳۴. جنگ‌های صلیبی چند سال به طول انجامید؟
 الف) ۱۰۰ سال ب) ۱۷۰ سال ج) ۲۰۰ سال د) ۱۸۰ سال
۲۳۵. سال ... به مناسبت رحلت ... عام الحزن نامیده شد.
 الف) دهم بعثت - خدیجه و ابوطالب ب) دهم هجرت - خدیجه و ابوطالب
 ج) هشتم بعثت - خدیجه و ابوطالب د) دهم بعثت - خدیجه و عبدالمطلب
۲۳۶. پیامبر گرامی اسلام حضرت محمد (ص) از نوادگان کدام پیامبر اولی الامر هستند؟
 الف) ابراهیم ب) عیسی ج) موسی د) نوح
۲۳۷. چه کسی هجرت را مبنای تاریخ مسلمین تعیین کرد؟
 الف) علی (ع) ب) پیامبر (ص) ج) همزه د) جعفر بن ابیطالب
۲۳۸. قرآن فتح خیبر را چه نامیده است؟
 الف) فتح المبین ب) فتح احزاب ج) بیعت رضوان د) فتح القریب
۲۳۹. سال ۱۳۵۷ خورشیدی برابر با کدام سال هجری قمری است؟
 الف) ۱۳۹۸ ب) ۱۳۹۶ ج) ۱۳۹۹ د) ۱۴۰۱
۲۴۰. سال ۱۲۲۴ هجری قمری برابر با کدام سال خورشیدی است؟
 الف) ۱۱۸۷ ب) ۱۱۸۶ ج) ۱۱۸۵ د) ۱۱۸۴
۲۴۱. ۳۰ مهر سال ۱۳۰۴ شمسی برابر با کدام سال میلادی است؟
 الف) ۱۹۲۴ ب) ۱۹۲۶ ج) ۱۹۲۳ د) ۱۹۲۵
۲۴۲. کتاب «روح زن» اثر کیست؟
 الف) مادام لومبروزو ب) ویل دورانت ج) استاد شهید مطهری د) علامه امینی
۲۴۳. کتاب «لذات فلسفه» از کیست؟
 الف) جواهر لعل نهرو ب) ویل دورانت ج) فرانسیس بیکن د) مادام لومبروزو
۲۴۴. کتاب «نظام حقوق زن در اسلام» از کیست؟
 الف) آیت الله مشکینی ب) استاد مصباح یزدی ج) علامه طباطبائی د) شهید مطهری
۲۴۵. کتاب «موج سوم» اثر کیست؟
 الف) ویل دورانت ب) آلوین تافلر ج) فرانتس فانون د) جواهر لعل نهرو

۲۴۶. حضرت امام خمینی (ره) علاوه بر شرایط عامه زمامدار چه شرایط دیگری را برای او اساسی می‌داند؟

الف) عصمت (ب) علم به قانون (ج) عدالت (د) ب و ج

۲۴۷. سوره بیست و هفتم قرآن کریم کدامست؟

الف) سوره اسراء (ب) سوره توبه (ج) سوره واقعه (د) سوره نحل

۲۴۸. بحث اصلی سوره واقعه درباره چیست؟

الف) توحید (ب) عدالت اجتماعی (ج) معاد (د) خدمت به والدین

۲۴۹. پدر حضرت مریم (ع) چه نام داشت؟

الف) یحیی (ع) (ب) عمران (ع) (ج) یعقوب (ع) (د) هارون (ع)

۲۵۰. لقب حضرت عیسی (ع) چه بود؟

الف) مسیح (ب) وحیه (ج) صالح (د) کلیم

۲۵۱. حضرت یعقوب (ع) چند پسر داشت؟

الف) ده (ب) چهارده (ج) دوازده (د) هشت

۲۵۲. طولانی‌ترین و کوتاهترین سوره های قرآن به ترتیب کدامند؟

الف) بقره - کوثر (ب) بقره - ناس (ج) آل عمران - کوثر (د) بقره - اخلاص

۲۵۳. قرآن کریم داستان کدام پیامبر خویش را «احسن القصص» نامیده است؟

الف) حضرت آدم (ع) (ب) حضرت عیسی (ع) (ج) حضرت موسی (ع) (د) حضرت یوسف

۲۵۴. همسر عزیز مصر چه نام داشت؟

الف) آسیه (ب) فائزه (ج) زلیخا (د) اسماء

۲۵۵. «تفسیر سور آبادی» تألیف کدام شخص است؟

الف) ابوبکر عتیق نیشابوری (ب) علامه مجلسی

ج) علامه طباطبائی (د) شیخ طوسی

۲۵۶. امام خمینی (ره) نسبت به کدامیک از گروههای اجتماعی فرمودند، اینها نزدیکترند به ملکوت :

الف) پیران (ب) جوانان (ج) زنان (د) فرهنگیان

۲۵۷. اولین شهدای اسلام چه کسانی بودند؟

الف) حسین بن علی و حضرت قاسم (ع) (ب) یاسر و سمیه

ج) حضرت عباس (ع) و علی اکبر (ع) (د) حمزه و یاسر

۲۵۸. واقعه عاشورا در چه سالی به وقوع پیوست؟
 الف) ۶۱ هجری ب) ۶۲ هجری ج) ۶۳ هجری د) ۵۹ هجری
۲۵۹. امام صادق (ع) به دستور چه کسی به شهادت رسید؟
 الف) عبدالملک بن مروان ب) یزید بن معاویه
 ج) عباس سیاح د) منصور عباسی
۲۶۰. شیعه جعفریه توسط کدام امام بنا نهاده شد؟
 الف) امام سجاد (ع) ب) امام صادق (ع)
 ج) امام علی (ع) د) امام حسین (ع)
۲۶۱. امام علی (ع) در چه سالی به خلافت رسید؟
 الف) ۳۶ هجری ب) ۳۵ هجری ج) ۳۲ هجری د) ۳۰ هجری
۲۶۲. بیست و هشتم صفر سال یازدهم هجری مصادف با رحلت کدام بزرگوار است؟
 الف) رحلت ابوطالب ب) شهادت علی (ع) ج) رحلت پیامبر (ص) د) رحلت خدیجه (س)
۲۶۳. کدامیک از امامان به «عبد صالح» شهرت دارد؟
 الف) امام موسی کاظم (ع) ب) حضرت سجاد (ع)
 ج) امام باقر (ع) د) امام رضا (ع)
۲۶۴. کدام واقعه در تاریخ به واقعه «قره» معروف است؟
 الف) واقعه عاشورا ب) سرکوبی شورش عبدالله بن حنظله
 ج) بیعت گرفتن یزید از مردم به عنوان برده د) آتش زدن خانه کعبه
۲۶۵. «قاسطین» برابر کدام معنی است؟
 الف) پیمان شکنان ب) ظالمین ج) کافران د) خوارج
۲۶۶. نخستین جنگ دوران خلافت امام علی (ع) چه نام داشت؟
 الف) جمل ب) صفین ج) نهروان د) خوارج
۲۶۷. اصل پنجاهم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران در چه مورد بحث می‌کند؟
 الف) محیط زیست ب) مسکن
 ج) تعاون در شهرها و روستاها د) آموزش جمعیت

۲۶۸. طبق آمار سال ۱۳۷۵ حدود جمعیت کشور چند میلیون نفر بوده است؟
 الف) ۴۹ (ب) ۵۵ (ج) ۶۰ (د) ۶۵
۲۶۹. سازمان میراث فرهنگی، تابع کدام وزارتخانه است؟
 الف) آموزش و پرورش (ب) علوم، تحقیقات و فناوری
 ج) فرهنگ و ارشاد اسلامی (د) مسکن و شهر سازی
۲۷۰. کتاب «آیین شهرداری» در قرن هفتم هجری نوشته کیست؟
 الف) ابن اخوه (ب) ابن خلدون (ج) ابن سینا (د) ابن عربی
۲۷۱. کدامیک از طرح‌های عمرانی منطقه ای در برنامه دوم عمرانی کشور تهیه و اجرا گردید؟
 الف) استان تهران (ب) دشت قزوین (ج) دشت مغان (د) دشت خوزستان
۲۷۲. تا قبل از انقلاب اسلامی چند برنامه عمران ملی در کشور به اجرا درآمد؟
 الف) ۴ (ب) ۵ (ج) ۶ (د) ۷
۲۷۳. وسیع‌ترین کشور جهان کدام است؟
 الف) چین (ب) کانادا (ج) آمریکا (د) روسیه
۲۷۴. پر جمعیت‌ترین کشور جهان کدام است؟
 الف) چین (ب) کانادا (ج) هند (د) برزیل
۲۷۵. وسیع‌ترین دریاچه جهان در کدام قاره قرار دارد؟
 الف) آمریکا (ب) اروپا (ج) آسیا (د) آفریقا
۲۷۶. بزرگترین قاره جهان کدام است؟
 الف) آمریکا (ب) اروپا (ج) آسیا (د) آفریقا
۲۷۷. پایتخت ارمنستان کدام است؟
 الف) ایروان (ب) تاشکند (ج) دوشنبه (د) باکو
۲۷۸. طولانی‌ترین مرز مشترک ایران با کدام کشور همسایه است؟
 الف) عراق (ب) ارمنستان (ج) ترکمنستان (د) آذربایجان
۲۷۹. کوتاهترین مرز مشترک ایران با کدام کشور همسایه است؟
 الف) عراق (ب) ارمنستان (ج) آذربایجان (د) قرقیزستان

۲۸۰. ایران با کدام کشور مرز مشترک ندارد؟
 الف) ارمنستان (ب) ترکمنستان (ج) قرقیزستان (د) ترکیه
۲۸۱. ایران از لحاظ وسعت چندمین کشور جهان محسوب می‌شود؟
 الف) هشتمین (ب) سیزدهمین (ج) هفدهمین (د) نوزدهمین
۲۸۲. پایتخت کشور «نیجریه» کدام است؟
 الف) نیجر (ب) آبوجا (ج) یارن (د) یانگون
۲۸۳. سازمان خوار و بار و کشاورزی ملل متحد کدام است؟
 الف) یوپو (ب) ومو (ج) فائو (د) اتیو
۲۸۴. سازمان کنفرانس اسلامی :
 الف) ایکو (ب) وهو (ج) آیدا (د) ایمکو
۲۸۵. سازمان کشورهای صادرکننده نفت کدام است؟
 الف) ایکو (ب) آنروا (ج) ایمکو (د) اوپک
۲۸۶. طول خطوط آهن در ایران در سال ۱۳۷۴ به کدامیک از ارقام زیر رسید :
 الف) ۵۰۰۰ کیلومتر (ب) ۸۰۰۰ کیلومتر (ج) ۸۵۰۰ کیلومتر (د) ۴۰۰۰ کیلومتر
۲۸۷. در جمهوری اسلامی ایران برنامه عمرانی پنج ساله کشور ابزاریست برای ...
 الف) حفاظت منابع طبیعی (ب) رسیدن به رشد اقتصادی
 ج) صنعتی کردن کشور (د) نیل به اهداف جامع
۲۸۸. برنامه های عمرانی کشور چگونه است؟
 الف) بلند مدت (ب) کوتاه مدت (ج) میان مدت (د) بلند مدت و میان مدت
۲۸۹. کدام شهر از بقیه پرجمعیت تر است؟
 الف) کرمانشاه (ب) رشت (ج) زاهدان (د) ارومیه
۲۹۰. پرجمعیت ترین شهر جهان کدام است؟
 الف) تهران (ب) توکیو (ج) نیویورک (د) پکن
۲۹۱. «تفلیس» پایتخت کدام کشور است؟
 الف) گرجستان (ب) ترکمنستان (ج) ارمنستان (د) قرقیزستان

۲۹۲. پایتخت کشور «فنلاند» کدام است؟
 الف) وین ب) سان خوزه ج) یوگوتا د) هلسینکی
۲۹۳. وسیع‌ترین اقیانوس جهان کدام است؟
 الف) اطلس ب) هند ج) منجمد شمالی د) آرام
۲۹۴. کانال سوئز کدام دریاها را به هم متصل می‌کند؟
 الف) دریای سفید - دریای مدیترانه ب) دریای مدیترانه - دریای سرخ
 ج) دریای بالتیک - دریای سفید د) دریای بالتیک - دریای شمال
۲۹۵. نصب و عزل فرمانده کل سپاه پاسداران انقلاب اسلامی با کیست؟
 الف) رئیس جمهور ب) وزیر سپاه پاسداران
 ج) شورای عالی دفاع د) مقام رهبری
۲۹۶. کدامیک از علمای زیر علیه قرار داد کاپیتولاسیون در ایران قیام کردند؟
 الف) آیت الله مدرس ب) آیت الله میرزای شیرازی
 ج) امام خمینی (ره) د) سید جمال‌الدین اسدآبادی
۲۹۷. علت عمده شکست جنبش مشروطه چه بود؟
 الف) مخالفت قدرت‌های غربی با نظام جدید
 ب) نارضایتی مردم از فقر و بیچارگی
 ج) کنار رفتن روحانیت از صحنه سیاست
 د) هر سه مورد
۲۹۸. حضرت امام خمینی (ره) برای اولین بار به کجا تبعید شدند؟
 الف) عراق ب) ترکیه ج) کویت د) لیبی
۲۹۹. کتاب «خدمت و خیانت روشنفکران» از کیست؟
 الف) جلال آل احمد ب) جلال‌الدین فارسی
 ج) دکتر سروش د) دکتر حسن آیت
۳۰۰. منابع فقه از نظر شیعه کدامند؟
 الف) کتاب، سنت، اجماع، حدیث ب) کتاب، فقه، اجماع، حدیث
 ج) کتاب، سنت، حدیث، عقل د) کتاب، سنت، اجماع، عقل

۳۰۱. هفت خرداد ماه ۱۳۵۹ کدام مورد زیر اتفاق افتاده است؟
 الف) شهادت آیت الله سید محمد باقر صدر و خواهر دانشمندش بنت‌الهدی توسط دژخیمان بعثی
 ب) شهادت آیت الله دستغیب دومین شهید محراب
 ج) گشایش اولین دوره مجلس شورای اسلامی
 د) فرمان امام خمینی (ره) مبنی بر تشکیل نهضت سواد آموزی
۳۰۲. سالروز تولد حضرت امام خمینی (ره) مصادف است با :
 الف) سالروز تولد حضرت فاطمه (س) ب) سالروز تولد امام هادی (ع)
 ج) ۲۰ محرم ۱۳۱۸ ه.ق د) ۱۲ جمادی‌الثانی ۱۳۱۸ ه.ق
۳۰۳. کدامیک از معجزات زیر مربوط به حضرت عیسی (ع) است؟
 الف) شق القمر ب) معراج ج) زنده کردن مردگان د) اژدها کردن عصا
۳۰۴. کتاب «تحریر الوسيله» اثر کدامیک از علمای نامبرده ذیل است؟
 الف) شیخ طوسی ب) علامه طباطبائی ج) شهید مطهری د) امام خمینی (ره)
۳۰۵. حادثه غدیر خم در چه سالی اتفاق افتاده است؟
 الف) سال هشتم هجری ب) سال یازدهم هجری ج) سال دهم هجری د) سال سیزدهم هجری
۳۰۶. کدامیک از سوره‌های قرآن «بسم الله» ندارد؟
 الف) سوره توبه ب) سوره بقره ج) سوره نمل د) سوره کوثر
۳۰۷. مدت غیبت صغرای امام دوازدهم (ع) چند سال است؟
 الف) پنجاه سال ب) شصت سال ج) شصت و نه سال د) صد و بیست سال
۳۰۸. اولین سوره ای که بر پیامبر اکرم (ص) نازل شده است کدام است؟
 الف) الفلق ب) القدر ج) النصر د) العلق
۳۰۹. اولین مسجدی که به فرمان پیامبر اکرم (ص) ساخته شد کدام است؟
 الف) مسجدالحرام ب) مسجدالنبی ج) مسجد قبا د) هیچکدام
۳۱۰. داستان «مباهله» مناظره ای است بین رسول اکرم و علمای ...
 الف) یهودی بنی نضیر ب) مسیحی نجران
 ج) یهودی خیبر د) یهودی بنی قریظه

۳۱۱. سومین نایب حضرت مهدی (عج) چه کسی بود؟

- الف) محمد بن عثمان
 ب) عثمان بن سعید
 ج) علی بن محمد سمري
 د) حسين بن روح نوبختی

۳۱۲. کتب «اربعه شيعه» کدامند؟

- الف) نهج البلاغه، شرايع، من لايحضره الفقيه، جواهر كلام
 ب) کافی، قرآن، نهج البلاغه، تهذيب
 ج) قرآن، کافی، وسایل الشيعه، تهذيب
 د) کافی، تهذيب، استبصار، من لايحضره الفقيه

۳۱۳. واقعه مهم سال هشتم هجرت چیست؟

- الف) غزوه احد
 ب) غزوه خيبر
 ج) فتح مکه
 د) حجه الوداع

۳۱۴. کلمه های «بردا» و «سلاماً» در قرآن کریم مبین معجزه کدامیک از پیامبران الهی است؟

- الف) ابراهيم (ع)
 ب) نوح (ع)
 ج) عيسى (ع)
 د) صالح (ع)

۳۱۵. کتاب «الغدیر» متعلق به چه کسی است؟

- الف) علامه طباطبائی
 ب) علامه مجلسی
 ج) علامه امینی
 د) علامه شيخ فضل الله

۳۱۶. امام سجاد (ع) در چه سنی به شهادت رسیدند؟

- الف) ۵۷ سالگی
 ب) ۳۸ سالگی
 ج) ۶۲ سالگی
 د) ۶۷ سالگی

۳۱۷. معراج پیامبر اکرم (ص) در چه سالی بود؟

- الف) دهم هجری
 ب) نهم هجری
 ج) یازدهم هجری
 د) هشتم هجری

۳۱۸. صحیفه سجادیه مشتمل بر چند دعا است؟

- الف) ۴۵ دعا
 ب) ۵۴ دعا
 ج) ۵۶ دعا
 د) ۶۵ دعا

۳۱۹. نهج البلاغه را چه کسی تدوین کرده است؟

- الف) فیض الاسلام
 ب) علامه امینی
 ج) سید رضی
 د) شیخ مفید

۳۲۰. کدام اصل قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، نظام اقتصادی را بر پایه سه بخش دولتی، تعاونی و خصوصی

با برنامه ریزی منظم و صحیح استوار می داند؟

- الف) اصل ۴۳
 ب) اصل ۴۴
 ج) اصل ۴۵
 د) اصل ۴۹

www.pnu-m-s.com

۳۲۱. غیبت کبری امام مهدی (عج) از چه سالی آغاز گشت؟
 الف) ۳۲۹ ه.ق (ب) ۳۸۰ ه.ق (ج) ۳۲۳ ه.ق (د) ۲۹۱ ه.ق
۳۲۲. ... نام سرزمینی است که در جنوب غربی قاره اروپا قرار گرفته و اکنون اسپانیا نامیده می‌شود.
 الف) قرطبه (ب) اندلس (ج) طلیطله (د) غرناطه
۳۲۳. تفسیر «مجمع‌البیان» اثر کیست؟
 الف) شیخ صدوق (ب) شیخ طوسی (ج) طبرسی (د) علامه امینی
۳۲۴. بزرگترین فقیه و دانشمند شیعه در دوره مغول چه کسی بوده است؟
 الف) امام فخر رازی (ب) مقدس اردبیلی (ج) علامه حلی (د) فیض کاشانی
۳۲۵. واقعه عاشورا در کدام سال هجری اتفاق افتاد؟
 الف) ۵۲ (ب) ۵۵ (ج) ۶۱ (د) ۷۰
۳۲۶. آیت الله مدرس در کدام شهر به شهادت رسید؟
 الف) کاشمر (ب) فردوس (ج) خواف (د) طبس
۳۲۷. مؤلف کتاب «الارشاد» چه کسی است؟
 الف) شیخ بهائی (ب) شیخ طوسی (ج) شیخ مفید (د) شیخ طبرسی
۳۲۸. خداوند «زبور» را به کدام پیامبر عطا فرمود؟
 الف) داود (ع) (ب) نوح (ع) (ج) موسی (ع) (د) ابراهیم (ع)
۳۲۹. سپتامبر سیاه یادآور چه حادثه‌ای در تاریخ ملت رزمنده فلسطین است؟
 الف) کشتار فلسطینی‌ها توسط مزدوران انگلیس
 ب) تحت قیومیت انگلیس قرار گرفتن فلسطینی‌ها
 ج) کشتار فلسطینی‌ها توسط شاه حسین اردنی
 د) تشکیل دولت غاصب صهیونیستی در سرزمین فلسطینی
۳۳۰. «شیعه» یعنی :
 الف) مخالفت حکومت ظالمان (ب) پیرو
 ج) مبارز (د) حق طلب

شماره سؤال	گزینه صحیح
۶۵	ب
۶۶	ب
۶۷	ج
۶۸	ج
۶۹	ج
۷۰	الف
۷۱	ج
۷۲	ج
۷۳	الف
۷۴	ب
۷۵	ب
۷۶	ج
۷۷	ج
۷۸	الف
۷۹	الف
۸۰	ب
۸۱	ب
۸۲	الف
۸۳	د
۸۴	ب
۸۵	ب
۸۶	ب
۸۷	الف
۸۸	ج
۸۹	الف
۹۰	د
۹۱	ج
۹۲	الف
۹۳	ب
۹۴	الف
۹۵	ج
۹۶	ب

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۳	د
۳۴	الف
۳۵	ج
۳۶	ج
۳۷	-
۳۸	ب
۳۹	د
۴۰	الف
۴۱	الف
۴۲	د
۴۳	ب
۴۴	ج
۴۵	الف
۴۶	ب
۴۷	د
۴۸	د
۴۹	الف
۵۰	الف
۵۱	الف
۵۲	الف
۵۳	د
۵۴	د
۵۵	الف
۵۶	د
۵۷	ج
۵۸	ج
۵۹	الف
۶۰	الف
۶۱	د
۶۲	د
۶۳	ج
۶۴	الف

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱	الف
۲	ب
۳	الف
۴	ب
۵	الف
۶	الف
۷	الف
۸	ج
۹	الف
۱۰	د
۱۱	-
۱۲	ج
۱۳	ج
۱۴	ب
۱۵	ب
۱۶	ج
۱۷	ج
۱۸	د
۱۹	الف
۲۰	ج
۲۱	الف
۲۲	د
۲۳	ب
۲۴	الف
۲۵	د
۲۶	ب
۲۷	ج
۲۸	د
۲۹	د
۳۰	د
۳۱	ب
۳۲	د

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۶۵	ج
۱۶۶	ج
۱۶۷	ج
۱۶۸	الف
۱۶۹	ج
۱۷۰	ج
۱۷۱	د
۱۷۲	ج
۱۷۳	ب
۱۷۴	د
۱۷۵	الف
۱۷۶	د
۱۷۷	د
۱۷۸	ب
۱۷۹	ب
۱۸۰	الف
۱۸۱	ج
۱۸۲	الف
۱۸۳	ج
۱۸۴	الف
۱۸۵	الف
۱۸۶	ب
۱۸۷	ج
۱۸۸	ج
۱۸۹	ج
۱۹۰	ج
۱۹۱	د
۱۹۲	د
۱۹۳	الف
۱۹۴	د
۱۹۵	ب
۱۹۶	ج
۱۹۷	الف
۱۹۸	ج

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۳۱	الف
۱۳۲	ب
۱۳۳	الف
۱۳۴	ب
۱۳۵	ج
۱۳۶	الف
۱۳۷	ج
۱۳۸	د
۱۳۹	ب
۱۴۰	الف
۱۴۱	الف
۱۴۲	الف
۱۴۳	ب
۱۴۴	الف
۱۴۵	ب
۱۴۶	الف
۱۴۷	الف
۱۴۸	الف
۱۴۹	ب
۱۵۰	ج
۱۵۱	الف
۱۵۲	د
۱۵۳	د
۱۵۴	ج
۱۵۵	ب
۱۵۶	ب
۱۵۷	ج
۱۵۸	الف
۱۵۹	الف
۱۶۰	ب
۱۶۱	الف
۱۶۲	ج
۱۶۳	ب
۱۶۴	الف

شماره سؤال	گزینه صحیح
۹۷	ج
۹۸	الف
۹۹	-
۱۰۰	-
۱۰۱	-
۱۰۲	ج
۱۰۳	ج
۱۰۴	الف
۱۰۵	ج
۱۰۶	الف
۱۰۷	ج
۱۰۸	الف
۱۰۹	ب
۱۱۰	الف
۱۱۱	ج
۱۱۲	الف
۱۱۳	ب
۱۱۴	د
۱۱۵	الف
۱۱۶	الف
۱۱۷	ب
۱۱۸	د
۱۱۹	الف
۱۲۰	ج
۱۲۱	ب
۱۲۲	الف
۱۲۳	الف
۱۲۴	ب
۱۲۵	الف
۱۲۶	ب
۱۲۷	ج
۱۲۸	الف
۱۲۹	ب
۱۳۰	ج

شماره سؤال	گزینه صحیح
۲۶۷	الف
۲۶۸	ج
۲۶۹	ج
۲۷۰	الف
۲۷۱	د
۲۷۲	ب
۲۷۳	د
۲۷۴	الف
۲۷۵	ب
۲۷۶	ج
۲۷۷	الف
۲۷۸	الف
۲۷۹	ب
۲۸۰	ج
۲۸۱	ج
۲۸۲	ب
۲۸۳	ج
۲۸۴	الف
۲۸۵	د
۲۸۶	ب
۲۸۷	ب
۲۸۸	ج
۲۸۹	الف
۲۹۰	ب
۲۹۱	الف
۲۹۲	د
۲۹۳	د
۲۹۴	ب
۲۹۵	د
۲۹۶	ج
۲۹۷	ج
۲۹۸	ب
۲۹۹	الف
۳۰۰	د

شماره سؤال	گزینه صحیح
۲۳۳	الف
۲۳۴	ج
۲۳۵	الف
۲۳۶	الف
۲۳۷	ب
۲۳۸	د
۲۳۹	ج
۲۴۰	الف
۲۴۱	د
۲۴۲	الف
۲۴۳	ب
۲۴۴	د
۲۴۵	ب
۲۴۶	د
۲۴۷	ج
۲۴۸	ج
۲۴۹	ب
۲۵۰	الف
۲۵۱	ج
۲۵۲	الف
۲۵۳	د
۲۵۴	ج
۲۵۵	الف
۲۵۶	ب
۲۵۷	ب
۲۵۸	الف
۲۵۹	الف
۲۶۰	ب
۲۶۱	ب
۲۶۲	ج
۲۶۳	الف
۲۶۴	ج
۲۶۵	ب
۲۶۶	الف

شماره سؤال	گزینه صحیح
۱۹۹	الف
۲۰۰	الف
۲۰۱	ج
۲۰۲	ب
۲۰۳	-
۲۰۴	ج
۲۰۵	الف
۲۰۶	ج
۲۰۷	د
۲۰۸	د
۲۰۹	الف
۲۱۰	د
۲۱۱	ب
۲۱۲	ج
۲۱۳	د
۲۱۴	د
۲۱۵	ج
۲۱۶	ب
۲۱۷	ج
۲۱۸	ب
۲۱۹	ج
۲۲۰	د
۲۲۱	ج
۲۲۲	الف
۲۲۳	ج
۲۲۴	الف
۲۲۵	د
۲۲۶	ج
۲۲۷	ج
۲۲۸	ج
۲۲۹	د
۲۳۰	ج
۲۳۱	الف
۲۳۲	د

www.pnu-m-s.com

شماره سؤال	گزینه صحیح
۳۰۱	د
۳۰۲	الف
۳۰۳	ج
۳۰۴	د
۳۰۵	ج
۳۰۶	الف
۳۰۷	ج
۳۰۸	د
۳۰۹	ج
۳۱۰	ب
۳۱۱	د
۳۱۲	د
۳۱۳	ج
۳۱۴	الف
۳۱۵	ج
۳۱۶	الف
۳۱۷	الف
۳۱۸	ب
۳۱۹	ج
۳۲۰	ب
۳۲۱	الف
۳۲۲	ب
۳۲۳	ج
۳۲۴	ج
۳۲۵	ج
۳۲۶	الف
۳۲۷	ج
۳۲۸	الف
۳۲۹	ج
۳۳۰	ب

سؤالات زبان انگلیسی آزمون جامع استخدامی

به همراه پاسخنامه

www.pnu-m-s.com

14. The opposite of "rise" is ...
 a) fall b) lie c) lay d) lower
15. The opposite of "abhor" is ...
 a) menace b) love c) to slant d) to grant
16. The opposite of "benefit" is ...
 a) confirm b) predict c) harm d) reprimand
17. The opposite of "well-to-do" is ...
 a) wealthy b) comfortable c) rich d) poor
18. Which is the opposite of "in vain" is ...
 a) fresh b) fruit c) useful d) fertile
19. Which means "to hold on" ?
 a) to wait b) to let off c) to rush d) to receive
20. You must Facts and not run away from the truth.
 a) face b) look c) refuse d) sight
21. He failed the rest his efforts.
 a) although b) against c) because of d) in spite of
22. I should You not to cheat.
 a) find b) mind c) remember d) remind
23. I could not help When Mina fell off the chair.
 a) scream b) screaming c) to scream d) to be screaming
24. A pleasant breeze kept us..... there.
 a) cold b) cool c) hot d) warm
25. I like to travel with Parviz because he is very...
 a) agreeable b) comfortable c) grateful d) hopeful
26. In spite of having a dull life, Maryam is ... happy.
 a) officially b) relatively c) regularly d) similarly
27. They are so much alike that I can't The different between them.
 a) speak b) say c) tell d) understand

28. What do you to do about the problem?
a) Intend b) attend c) pretend d) think
29. He learned to... a bicycle when he was twelve years old.
a) guide b) drive c) run d) ride
30. It is such a foolish plan that doesn't To succeed.
a) deserve b) hope c) ought d) expected
31. He won the first In the competition.
a) reward b) price c) present d) prize
32. The noun of verb, store, is:
a) store b) stories c) storage d) story
33. The opposite of literate is ...
a) illiterate b) inliterate c) unliterate d) educated
34. This is the Same house I used to live in.
a) any b) large c) very d) just
35. The Water makes clouds in the sky.
a) frozen b) cooled c) evaporated d) river
36. Fighting the enemies, a bee uses its ...
a) feathers b) wings c) sting d) legs
37. In the digestion process, most of the lequid is from the undigested material.
a) bisected b) converted c) inverted d) absorbed
38. He bought a book ...
a) him b) herself c) himself d) by herself
39. She took the baby with...
a) him b) her c) herself d) his
40. In our exam the teacher gave us.... paragraph.
a) an complete b) an incomplete c) a discomplete d) an uncomplete
41. The sound of the engine was so loud hence the horses were ...
a) dead b) frightened c) reflected d) excited

42. The metals making the sun a blazing ball are in... form.
a) frozen b) gaseous c) solid d) supernatural
43. He works very in his new job.
a) hardly b) fast c) fastly d) quick
44. The firemen used a helicopter to ... the forest-fire.
a) put off b) put out c) turn off d) turn out
45. We have bread. I'll have to buy some.
a) run down of b) run off c) run out of d) run away with
46. He had no qualifications, he got the job.
a) nevertheless b) although c) in spite of d) because
47. What is the to that problem?
a) solve b) solution c) solvable d) solved
48. He didn't take the flat because he couldn't afford the ...
a) hire b) rent c) salary d) fare
49. I will never forget in Tehran when I was a little child.
a) getting lost b) to get lost c) having lost d) losing
50. I'll send you the book tomorrow...
a) at hand b) by hand c) in hand d) an hand
51. What is the antonym of "hatred?"
a) love b) kiss c) loved d) kissed
52. There is only ... tea in the cup.
a) a few b) few c) little d) a little
53. He has an uncle Works in Turkey.
a) whom b) what c) who d) which
54. This is the first house ... my father built.
a) that b) whose c) whom d) which
55. Look! A bus ...
a) will come b) comes c) coming d) is coming

56. That umbrella belongs to Mrs. Janes. It is ...
a) her b) his c) hers d) mine
57. Is your birthday April 16?
a) at b) for c) on d) in
58. English in English and America .
a) are speaking b) are been spoken
c) is spoken d) is speaking
59. I have Work to do than yesterday.
a) least b) little c) more little d) less
60. I shall fight against this decision all costs.
a) on b) for c) in d) at
61. I don't agree your suggestion at all.
a) on b) about c) with d) to
62. They made him yesterday.
a) chosen b) choose c) to chose d) chossing
63. He lives 10 sadi Avenue.
a) in b) on c) to d) at
64. He works in a government ...
a) organization b) organized c) organizes d) organizing
65. He took the medicine, but it had no ...
a) effective b) effect c) affect d) influence
66. The teacher gave me Paragraph.
a) a compeletly b) an in complete c) an uncomplete d) discomplete
67. We can go there A bus or ... taxi.
a) by - in b) on - by c) at – by d) with - by
68. Will you divide the apples between Mary and ...
a) I b) me c) his d) they

69. They have worked so.... that deserve to take rest.
a) hard b) hardest c) hardly d) harder
70. What will you do when you graduate university?
a) from b) at c) in d) by
71. Her house is very close to ...
a) our b) his c) us d) their
72. It took me several days to recover a bad cold.
a) to b) of c) off d) from
73. He has money on him.
a) any b) none c) no d) a few
74. I am glad that I will be To attend the class.
a) able b) disabled c) unable d) miserable
75. I am not willing to tell you my opinion that man.
a) of b) to c) over d) for
76. She is invidious ... my success.
a) of b) from c) to d) by
77. He has been ill Pneumonia for several days.
a) over b) of c) for d) with
78. He is very slow Looking up words in the dictionary.
a) to b) on c) for d) at
79. The new road was built The expense of the local people.
a) by b) for c) at d) on
80. I tried to bargain the trader but he wouldn't reduce his price.
a) to b) on c) with d) by
81. I told him I wouldn't stand any more bad behavior.
a) by b) on c) to d) for

82. An hour ago, the baby Fast asleep.
a) was b) will be c) is d) has been
83. He usually ... this exercise before breakfast.
a) done b) does c) doing d) do
84. The servant saw the boy ... the money.
a) has taken b) is taking c) took d) take
85. A fire broke out in the hall ... she had left the house.
a) after b) although c) until d) because
86. The flowers ... you see in the shop are not for sale.
a) who b) whom c) that d) whose
87. This is the man stole my bicycle.
a) which b) whom c) who d) whose
88. I read his letter ... them.
a) on b) to c) at d) by
89. The lady daughter you saw is a school mistress.
a) whom b) who c) that d) whose
90. a sound could be heard.
a) No b) Not c) Not any d) Not of
91. We are grateful ... all your gifts.
a) by b) to c) for d) from
92. We will be back September 14.
a) on b) at c) to d) in
93. Set Some money to buy an overcoat.
a) aside b) along c) apart d) away
94. Ali and I Here.
a) We're b) we c) we are d) are

95. Reza, what ... doing?
 a) she is b) are you c) are d) is
96. Are there six books on the table?
 a) No, are five. b) No, there are tree.
 c) No, there's the one. d) No, there are any.
97. Do you dance or draw?
 a) I'm dance but I'm not draw b) I dance but I don't draw
 c) I'm dancing but I not drawing d) I dance but I'm not drawing
98. How many chairs are there in the room?
 a) Are four b) Are five chairs there
 c) There's one d) There's a chair
99. The lamp is ... the television.
 a) at b) next to c) near of d) between
100. The tree is the door.
 a) between b) in front c) beside d) next
101. Jane is front of Tom. Tom is Jane.
 a) beside b) behind c) before d) between
102. This is...
 a) Second lesson b) the lesson two
 c) lesson the second d) lesson two
103. 164 is...
 a) handred sixty four. b) a hundred sixty four.
 c) hundred sixty and four. d) a hundred and sixty four.
104. Do Mr. and Mrs. Smith speak English?
 a) He does but she doesn't. b) He speak but she doesn't.
 c) He do but she don't. d) He speak but she don't.

116. The car is the tree.

- a) near of b) with c) beside d) next

117. The knife is The bottle.

- a) at b) next c) near d) between

118. The bicycle is ... the house.

- a) near of b) front of c) next d) behind

119. 316 is...

- a) three hundred and sixteen b) three hundred sixteen
c) three hundred and sixty d) three hundred sixty

120. 572 is...

- a) five hundred and seventy two
b) five hundred seventy two
c) five hundreds seventy two
d) five hundreds and seventy two

www.pnu-m-s.com

121. His mother will come at 8 o'clock evening.

- a) of this b) on this c) this d) at this

122. I feel very well because I went to bed very early ...

- a) last night b) to night
c) this night d) in the night

123. Who On Saturdays?

- a) do help you b) you help
c) do you help d) you do help

124. My brother was ... all week.

- a) at the home b) at home c) in the home d) in home

125. Is there The bottle?

- a) much water into b) much water in
c) many water into d) many water in

126. Are you going to the shops? No,

- a) I cycle there. b) usually on the bus



- c) to the work
d) I've already been.
127. How to the station from here?
a) to go b) do you go c) do one go d) go we
128. Mother the children through the window.
a) is seeing b) is looking c) is watching d) is washing
129. going to the party.
a) everyone are b) everyone is
c) everyone people are d) every people is
130. 215 is ...
a) two hundred fifty b) two hundred and fifty
c) two hundred fifteen d) two hundred and fifteen
131. Her father will come at 8 o'clock...
a) this evening b) this afternoon
c) in this evening d) in this afternoon
132. I feel fine today because I ...
a) have gone to bed early tonight
b) have gone to bed early last night
c) went to bed early tonight
d) went to bed early last night
133. Tomorrow my sister will com ... late.
a) home b) at home
c) to home d) to the home
134. What is your cousin?
a) That's she b) This is her
c) I haven't got any d) She's a doctor
135. Can you see The bottles?
a) many beer into b) much beer into
c) many beer in d) much beer in

www.pnu-m-s.com

136. The old man came the stairs .

- a) out of b) through c) off d) down

137. The sun early in summer.

- a) always rises b) rises always
c) is always rising d) is rising always

138. What color's your bicycle?

- a) It's the red. b) It's red.
c) It's red color. d) It's color's red.

139. 333 is ...

- a) three hundreds and thirty three
b) three hundred and thirty three
c) three hundreds thirty and three
d) three hundred thirty and three

140. The sun came The windows.

- a) out of b) into c) with d) through

141. Have you been to the mountains?

- a) Not already b) No already c) Not yet d) No yet

142. Ali and I School.

- a) are at b) are to c) we are at d) we are to

143. Did you see People?

- a) much b) a c) any d) a lot

144. Live in the town.

- a) Somebody b) Anybody
c) Some people d) Any people

145. Are my books on the table? No, there On the table.

- a) aren't anything b) isn't anything
c) aren't something d) isn't something

158. We didn't visit Ali in hospital.

- a) Already b) Sometimes c) Never d) Always

159. I have been friendly That family for ten years.

- a) of b) with c) on d) by

160. There is no proof ... his guilt and he should be released.

- a) on b) of c) to d) for

161. Sheila put in Water.

- a) any b) so much c) few d) enough of

162. There was on the train.

- a) no persons b) nobody c) any person d) anyone

163. Newspapers ... magazines.

- a) aren't same that b) are different of
c) aren't the same as d) are the different from

164. I spoke to people at the bus stop.

- a) a few b) a pair of c) much d) another

165. There wasn't In the box.

- a) anythings b) anything c) something d) nothing

166. They bought bread.

- a) any b) a lot of c) many d) much

167. these girls do you know?

- a) Which of b) Who are c) What of d) How many

168. Have you ever visited Rome?

- a) Ever b) Still c) Already d) Never

169. Can this camera Good photos?

- a) make b) to make c) take d) to take

170. Who was the first person ... today?

- a) spoke to you b) you spoke to
c) you spoke d) whom you spoke

171. I can't find the book...
a) nowhere b) everywhere c) anywhere d) somewhere
172. A person who talks to ... is not necessarily mad.
a) himself b) oneself c) yourself d) itself
173. Did you hear ... Julie said?
a) what b) that c) that what d) which
174. Spanish people usually speak ... than English people.
a) quickler b) more quicklier
c) more quickly d) more quicker
175. I haven't got a chair ...
a) to sit b) for to sit on c) to sit on d) for sitting
176. ... are very intelligent.
a) Both of them b) Both them c) Both they d) The both
177. ... in my class likes the teacher.
a) All persons b) All pupilis c) Everyone d) All people
178. We expected about 20 girls but there were people there.
a) another b) others c) some d) more
179. Your bicycle shouldn't be in the house!
a) Take it out! b) Get out it!
c) put it off! d) Take away it!
180. When ... English?
a) has he begun to study. b) has he begun study.
c) did he begin to study d) did he begin study
181. Do you want some cheese? No ...
a) I've some still b) I still have much
c) I don't want d) I've still got some
182. He's a good guitarist, but he plays the piano ...
a) quiet well b) too hardly

c) very good

d) much better

183. When you go to the shops, bring me ...

a) a fruit tin

b) a fruits tin

c) a tin of fruit

d) a tin of fruits

184. The airport is five miles ...

a) away from here

b) from here away

c) far from here

d) far away from here

185. Please ask And see me.

a) to Bill to come

b) Bill to come

c) to Bill come

d) Bill come

186. She always buys ... my birthday.

a) anything nice to

b) anything nice for

c) something awful to

d) something awful for

187. Aren't they friends ... ?

a) of yours

b) of you

c) to yours

d) to you

188. She hardly ever eats ... potatoes.

a) or bread or

b) bread or

c) neither

d) neither bread or

189. This is the record we ...

a) like so much

b) are liking so much

c) like it much

d) are liking it much

190. She's going to buy ... new trousers.

a) some pair of

b) some

c) a couple of

d) this

191. Is she going to school? No,...

a) she don't

b) she's cycling

c) she gets by bus

d) to the shops

192. Is her than mine ?

a) shorter hair

b) hair shorter

c) hair more short

d) more short hair

193. Phone me when you get

a) to home

b) at home

c) in home

d) home

194. When ... a game of football?

a) had you last

b) did you last have

c) last had you

d) did you have last

195. I can't find the book...

a) nowhere

b) everywhere

c) anywhere

d) somewhere

196. There's not much news in today's paper, ...?

a) isn't it

b) are there

c) is there

d) aren't there

197. He often tells stories

a) what people laugh at

b) which people laugh

c) that people laugh at

d) at what people laugh

198. A secretary's job isn't always easy

a) of to do

b) for doing

c) of doing

d) to do

199. ... Was fine, I sat out in the garden.

a) For it

b) As it

c) For there

d) As there

200. Reza brought us ... cheese.

a) enough of

b) too many

c) some more

d) a lot

201. My friend has completely run out of money. He can't buy ...

a) anything

b) everything

c) nothing

d) something

202. "Does the man have anything in his hands ?"

"NO, he in them".

a) doesn't have anything

b) doesn't have nothing

c) has nothing

d) both a & b

203. Have your ever seen a snake? Yes,... times.

a) many

b) much

c) any

d) little



204. "Is there any milk in that jug?" "Not...."
 a) many b) some c) much d) none
205. I want bread.
 a) any b) many c) some d) a few
206. How ... rain do they have in Iran?
 a) many b) some c) any d) much
207. Mary hasn't got flowers and she's crying.
 a) little b) any c) some d) no
208. The man living next door is very kind. That's why, Him.
 a) everybody hates b) everybody likes
 c) nobody admires d) nobody loves
209. Edison invented gramophone.
 a) ... b) an c) a d) the
210. I was Danger of falling down.
 a) on b) of c) in d) to
211. His uncle has gone to prison and now he's going to ... prison to see him.
 a) a b) ... c) the d) some
212. I think ... water of this well is not fit to drink.
 a) a b) the c) ... d) some
213. She likes to play the piano and her brother likes to play ... tennis.
 a) the b) a c) ... d) some
214. Our northernborder is formed by ... Caspian sea & Russia.
 a) the b) ... c) a d) an
215. My brother is living alone; it means lives with
 a) me b) some persons c) no persons d) my parents
216. I want that book. How much should I ... for it?
 a) pay b) play c) take d) talk

230. After the accident, he had a Leg.
a) broken b) breaking c) broke d) break
231. The game was so ... that we didn't get board.
a) To excit b) excited c) excite d) exciting
232. I did not ... any letters from my friend.
a) receive b) write c) type d) send
233. I spent the ... day on doing my homework.
a) all b) every c) entire d) each
234. It is our ... to do our homework.
a) job b) favour c) duty d) physics
235. We as Muslims workshop
a) idols b) God
c) the Holy prophet d) the universe
236. If you drive carelessly, you may ... an accident.
a) report b) correct c) repair d) cause
237. He is very It means he needs something to eat.
a) angry b) thirsty c) hungry d) tired
238. God is the of the entire universe.
a) follower b) destroyer c) prophet d) creator
239. If you keep on working, you'll soon finish it. "keep on" means....
a) start b) continue c) end d) begin
240. I was a little late so I The train.
a) missed b) left c) stayed d) remained
241. The number of the people living in one place is called its....
a) capital b) population c) crowd d) nationally
242. I am completely I do not know which one is really correct.
a) got up b) found out c) mixed up d) picked

243. He was with a loud noise.
a) destroyed b) stayed c) discovered d) scared
244. Their visit Three days.
a) gave b) got c) earned d) lasted
245. He has terrible illness. It can not be
a) held b) corrected c) cured d) kept
246. "Giggle" means
a) Laugh in a silly way b) cry very loudly
c) talk very loudly d) drink very much
247. The weather is a bit warmer today. "A bit" means ...
a) a few b) a little c) very d) lose
248. Dinosaurs does not exist in the world. "Exist" means ...
a) live b) die c) die out d) lose
249. They do not change their prices. It means every thing is here.
a) found b) fixed c) cheap d) expensive
250. Ali is; In fact he has a good behavior.
a) worried b) silly c) fool d) polite
251. You are a good boy. I don't Such a bad behavior from you.
a) wait b) expect c) stay d) forbid
252. Having a house owned or rented is a problem in Tehran.
a) emotional b) social c) physical d) mental
253. I have an ... with the doctor next Thursday.
a) arithmetic b) apartment
c) activity d) appointment
254. When two things look like each other, they are
a) similar b) different c) relatives d) singular
255. The of my trip is to visit the car factories.
a) destination b) purpose c) start d) design

256. Ramin is the best student of the class. His is 20.
a) activity b) average c) ability d) calculation
257. My brother is neither tall nor short. He is
a) average b) very tall
c) Both, short and tall d) very short
258. The only thing that will your health is to stay at home and rest.
a) affect b) attract c) improve d) involve
259. It is very difficult to A good way when there are many good choices.
a) compare b) choice c) affect d) choose
260. A person who watches the T.V. programs is called a
a) researcher b) superhuman c) viewer d) program maker
261. The of T.V. programs on our lives is very high.
a) affect b) effect c) height d) area
262. Scientists do to fine out the secrets in their labs.
a) expressions b) experiments
c) mysteries d) experiences
263. During the early of her life, she lived in Tehran.
a) part b) while c) orbit d) period
264. The reported information from an experiment is called
a) observation b) expression c) conversation d) process

www.pnu-m-s.com



گزینه صحیح	شماره سؤال
c	73
a	74
a	75
a	76
d	77
d	78
c	79
c	80
d	81
a	82
b	83
d	84
a	85
c	86
c	87
b	88
d	89
b	90
c	91
a	92
a	93
d	94
b	95
b	96
b	97
c	98
b	99
c	100
b	101
d	102
d	103
a	104
d	105
b	106
c	107
a	108

گزینه صحیح	شماره سؤال
d	37
c	38
b	39
b	40
b	41
b	42
b	43
b	44
c	45
a	46
b	47
b	48
a	49
b	50
a	51
d	52
c	53
a	54
d	55
c	56
c	57
c	58
d	59
d	60
d	61
a	62
d	63
a	64
b	65
b	66
b	67
b	68
a	69
a	70
b	71
d	72

گزینه صحیح	شماره سؤال
d	1
a	2
d	3
b	4
c	5
b	6
b	7
c	8
a	9
d	10
c	11
a	12
b	13
a	14
b	15
c	16
d	17
c	18
a	19
a	20
d	21
d	22
b	23
b	24
a	25
b	26
c	27
a	28
d	29
a	30
d	31
c	32
a	33
c	34
c	35
c	36

گزینه صحیح	شماره سؤال
b	185
d	186
a	187
b	188
a	189
b	190
d	191
b	192
d	193
b	194
c	195
c	196
c	197
d	198
b	199
c	200
a	201
d	202
a	203
c	204
c	205
d	206
b	207
b	208
a	209
c	210
c	211
b	212
c	213
a	214
c	215
a	216
c	217
d	218
a	219
c	220
a	221
a	222

گزینه صحیح	شماره سؤال
c	147
a	148
c	149
d	150
a	151
a	152
d	153
b	154
c	155
a	156
d	157
b	158
b	159
b	160
b	161
d	162
c	163
a	164
b	165
b	166
a	167
d	168
c	169
b	170
c	171
a	172
c	173
c	174
c	175
a	176
c	177
d	178
a	179
c	180
d	181
d	182
c	183
a	184

گزینه صحیح	شماره سؤال
b	109
d	110
b	111
c	112
a	113
b	114
a	115
C	116
C	117
d	118
a	119
a	120
c	121
a	122
c	123
b	124
b	125
d	126
b	127
c	128
b	129
d	130
a	131
d	132
a	133
d	134
d	135
d	136
a	137
b	138
b	139
d	140
c	141
a	142
c	143
c	144
b	145
a	146

گزینه صحیح	شماره سؤال
b	261
b	262
d	263
a	264

www.pnu-m-s.com

گزینه صحیح	شماره سؤال
a	223
a	224
d	225
b	226
b	227
d	228
d	229
a	230
d	231
a	232
c	233
c	234
b	235
d	236
c	237
d	238
b	239
a	240
b	241
c	242
d	243
d	244
c	245
a	246
b	247
b	248
b	249
d	250
b	251
b	252
d	253
a	254
b	255
b	256
a	257
c	258
d	259
c	260