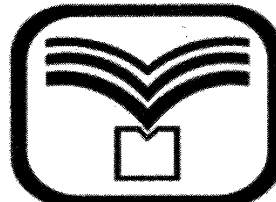


آزمون ۳ از ۸

دفترچه شماره ۱



شرکت تعاوین خدمات آموزشی کارکنان
سازمان سنجش آموزش کشور

اگر دانشگاه اصلاح شود، مملکت اصلاح می‌شود.
امام خمینی (ره)

شماره داوطلبی:

نام خانوادگی:

صبح جمعه
۱۳۹۸/۰۹/۲۹

آزمون آزمایشی سنجش دهم مرحله سوم

آزمون عمومی (دهم) ریاضی و فیزیک، علوم تجربی و ادبیات و علوم انسانی

مدت پاسخگویی: ۷۵ دقیقه

تعداد سؤال: ۱۰۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد، شماره سوالات و مدت پاسخگویی

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره	مدت پاسخگویی
۱	فارسی (۱) و نگارش (۱)	۲۵	۱	۲۵	۱۸ دقیقه
۲	عربی، زبان	۲۵	۲۶	۵۰	۲۰ دقیقه
	قرآن (۱)	۲۵	۲۶	۵۰	
۳	ویژه علوم انسانی	۲۵	۵۱	۷۵	۱۷ دقیقه
	دین و زندگی (۱)	۲۵	۵۱	۷۵	
۴	انگلیسی (۱)	۲۵	۷۶	۱۰۰	۲۰ دقیقه

۱- با توجه به مفهوم، در کدام دو بیت معنی واژه‌های مشخص شده یکسان نیست؟

(۱) «بگفته‌ام که نگویم و لیک خواهم گفت // من از کجا و وفاهای عهدها ز کجا»
 «عهد و سوگند سخت سست شود // مرد را کار چون به جان آید»

(۲) «یا ز بی آبی چو خار از خیرگی دیده مدوز // آخر این چو گل بر تن بدراآن پیرهن»
 «گهر وقت بدین خیرگی از دست مده // آخر این در گرانمایه بهای دارد»

(۳) «پی معامله سودا چه می پزند کسان // که نیست نقد و فایی زمانه را در کیس»
 «بسوزانیم سودا و جنون را // در آشامیم هر دم موج خون را»

(۴) «ز شور عشق تو در کام جان خسته من // جواب تلخ تو شیرین تراز شکر می گشت»

«کام و ناکام این زمان در کام خود درهم شکن // تا به کام خویش فردا کامرانی باشدت»

۲- معنی واژه‌های «خو»، «غنا»، «حازم»، «شرف»، «حقة»، به ترتیب، در کدام گزینه به درستی آمد است؟

(۱) طبع، نغمه‌سرایی، محاطب بودن، حیثیت، کیسه

(۲) عادت، بی‌نیازی، پیش‌بین، آبرو، جعبه

(۳) نهاد، آوازخوانی، دوراندیش، بزرگواری، محفظه کوچک

(۴) اخلاق، احتیاج، عاقبت‌اندیش، برتری، صندوق

۳- در کدام گزینه معنی هر دو واژه صحیح است؟

(۱) جبار (سلط) - ایهام (گمان) (۲) عدوات (دشمنان) - ورطه (مهلهک)

(۳) آیت (نشانه) - کاید (حیله‌گر) (۴) خذلان (پستی) - فرقت (جدا)

۴- در میان گروه کلمات زیر، املای چند واژه نادرست است؟

«رنج‌ها و محن»، «نفرز پیمان»، «سبا و نسیم»، «حضیض و رفیع»، «غرابت و خویشاوندی»، «لسان غیب»، «غبار رحیل»،

«حیاط تن»، «راحت و آفت»، «غاایت و نهایت»، «عاجز و ستوه»، «حسن سیرت»

(۱) چهار (۲) دو (۳) سه (۴) یک

۵- کدام گزینه غلط املایی دارد؟

(۱) در این کار بر حق بودم و در آنچه از او رسانیدند حق راستی و امانت گزارند.

(۲) صوفی آن است که صوف پوشید بر صفا و هوا را بچشاند طعم جفا و دنیا را بیندازد از پس قفا.

(۳) نفس را در کار دار و نفس ضایع مگذار، این را امارت کن و بدان تجارت کن.

(۴) ما را تلخی فراق می‌باید چشید، که قضای آسمانی چنین است.

۶- در متن زیر چند غلط املایی دیده می‌شود؟

«دشمن مخدول و در خوابگاه زلت غلتان، تو را صبح صادق ظفر تیغ برآورده و روز عداوت به شام رسانیده. اما دریغ، که

هرگاه که از صحبت و کفایت شنژبه یاد کنم رقت و شفقت بر من قالب و حسرت مستولی گردد، که الحق پشت و پناه سپاه و

اتباع من بود، در دیده دشمنان خوار و بر روی دوستان خال. رباينده شرم و مروت، و زايل‌كننده زور و حمیت».

(۱) دو (۲) پنج (۳) چهار (۴) سه

۷- کدام گزینه درست نیست؟

(۱) ادبیات غنایی مشتمل است بر اشعار و متونی که احساسات، عواطف شخصی، حالات عاشقانه و امید و آرزو را با زبانی نرم و لطیف بیان می‌کنند.

(۲) در ادبیات پایداری، نویسنده یا شاعر تفکر آگاهی بخش یا انتقادی خویش را درباره دادگری، عدالت‌خواهی، بیدادگری، ستم‌ستیزی، آزادی و حق‌جویی بازگو می‌کند.

(۳) ستایش آزادی و آزادی‌خواهی و دعوت به مبارزه و پایداری در برابر بیدادگران موضوع اصلی سروده‌ها و نوشته‌های ادب مقاومت است.

(۴) مضمون‌های غنایی با مفاهیمی همچون عشق، عرفان، مرثیه، مناجات و گلایه و شکایت را تنها در قالب‌های شعری، محدود به قصیده،

غزل، مثنوی و رباعی، می‌توان بیان نمود.

۸- در کدام گزینه نمونه‌ای از کاربرد «سجع» دیده نمی‌شود؟

(۱) بدان که قرآن مانند است به بهشت جاودان و مثل قرآن مثل آب است روان.

(۲) در قرآن قصه‌ها بسیار است ولکن قصه یوسف - علیه السلام - نیکوترین قصه‌ها است.

(۳) آهنگ کید و مکر و عداوت کردند تا مگر او را هلاک کنند و عالم از وجود او پاک کنند.

(۴) او را دولت بر دولت زیادت کرد و مملکت و نبوت زیادت بر زیادت کرد.

۹- در کدام گزینه نمونه‌ای از «سجع» هست که فقط مبنی بر توازن (هموزنی دو واژه) است؟

(۱) هم محنت بود هم شادی، هم راحت بود هم آفت.

(۲) نه از حسن صورت او گفت، بلکه از حسن سیرت او گفت.

(۳) هم فرقت بود، هم وصلت بود.

۱۰- در کدام گزینه میان واژه‌های مسجع «جناس» برقرار است؟

(۱) باری، بتوانی، که سیرت خود را چون سیرت او گردانی.

(۲) برادران او را زیادت نعمت دیدند و یعقوب را بدو میل و عنایت دیدند.

(۳) از روی نیکوش حبس و چاه آمد و از خوی نیکوش تخت و گاه آمد.

(۴) چون در او چندین طرب بود، در نهاد خود شگفت و عجب بود.

-۱۱ در کدام گزینه «ایهام» سبب پدیداری «جناس» یا «تکرار» است؟

- (۱) ربی و ربک الله، ای ماه تو چه ماهی؟ // کافزون شوی ولیکن هرگز چون او نکاهی
- (۲) در گرفت از دولت کارم چو شمع // این زمان پروانه‌ای می‌بایدم
- (۳) غیر بدنامی ندارم سودی از سودای عشق // مایه بازار رسوایست این سودا مرا
- (۴) ما را هوای چشمۀ خورشید در سر است // سهل است سایه، گر برود سر در این هوس

-۱۲ نقش دستوری «ضمیر متصل» درون ردیف در گزینه متفاوت است.

- (۱) ای غایب از نظر که شدی همنشین دل // می‌گوییم دعا و ثنا می‌فرستمت
- (۲) حیف است طایبی چو تو در خاکدان غم // زین جا به آشیان وفا می‌فرستمت
- (۳) در روی خود تفرج صنع خدای کن // کایینه خدای نما می‌فرستمت
- (۴) تا مطربان ز شوق منت آگهی دهنده // قول و غزل به ساز و نوا می‌فرستمت

-۱۳ در کدام گزینه نقش ضمیر متصل با آنچه در بیت زیر مشخص شده یکسان است؟

«گرت هواست که معشوق نگسلد پیمان // نگاه دار سر رشته تا نگه دارد»

- (۱) هر که را دل ز عشق گشت خراب // بعد از آن هرگزش عمارت نیست
- (۲) روزگاریست که سودای تو در سر دارم // مگرم سر برود تا برود سودایت
- (۳) من بند دهانت برگشایم // گر بگشايند بند از بند
- (۴) پیشتر از خواندن آن دیو رای // خیز و بشو تاش بیاری به جای

-۱۴ کدام واژه مشخص شده هسته «گروه اسمی» است؟

- (۱) دستش را به نشانه سر بنای خپله بالا برد.
- (۲) با دلهره و نگرانی به اینور و آنور خود نگاه کرد.
- (۳) قلبش مثل یک گنجشک اسیر در سینه او پرپر می‌زد.
- (۴) به سر طاس و قرمز بنای خپله‌ای که در چندقدمی او خم شده بود نگاه کرد.

-۱۵ در کدام گزینه هیچ یک از گروه‌های اسمی «وابسته» ندارد؟

- (۱) دلش از غم و درماندگی فشرده شد. هیچ کس نبود به کمکش بیابد؛ هیچ کس.
- (۲) سر شاخه‌ها و روی برگ‌ها آفتاب زرد و بی‌مهر غروب، مثل صدها قناری نشسته بود.
- (۳) با ترس و لرز به دیوار نگاه می‌کرد. با خود گفت: آره، مثل دیو است؛ درست مثل دیو است.
- (۴) مدتی این پا و آن پا شد و به صورت مامانش که سرخ و سفید شده بود خیره خیره نگاه کرد.

-۱۶ در کدام گزینه کاربرد واژه دخیل غیرفارسی موجب ناهنجاری نگارشی شده است؟

- (۱) آبی را که به کار کشاورزان بباید، در ایران به دشواری می‌توان به دست آورد، زیرا این کشور در فهرست سرزمین‌های خشک جهان جای گرفته است.
- (۲) بر پایه آمارهای سازمان جهانی خواروبار، فائو، ایران به همراه ترکیه در جایگاه سوم جهان از دیدگاه گونه‌گونی فراورده‌های باگی است.
- (۳) از روزگاران گذشته آبیاری با روش‌های ساده انجام می‌شد. اما امروزه اگر شیوه‌های نوین برای آبیاری به جا و به درستی به کار گرفته شوند می‌توان به پیشرفت کشاورزی امید بسیار بست.
- (۴) یکی ابزارهای کارآمد در آبیاری نوین، تایمر آبیاری خانگی است که چند سالی است کشاورزان برای پیش‌گیری از هدر رفت آب از آن بهره می‌برند.

-۱۷ مفهوم پایه در کدام گزینه با آنچه در مصروف دوم بیت زیر آمده یکسان است؟

«گه نعره زدی ببل، گه جامه دریدی گل // با یاد تو افتادم، از یاد برفت آنها»

- (۱) فکرت من در تو نیست، در قلم قدرتیست // کاو بتواند چنین صورتی انگیختن
- (۲) چون متصور شود در دل ما نقش دوست // همچو بتش بشکنیم هر چه مصور شود
- (۳) دانی از دولت وصلت چه طلب دارم؟ هیچ // یاد تو مصلحت خویش ببرد از یادم
- (۴) با چو تو روحانی تعلق خاطر // هر که ندارد دواب نفس پرست است

-۱۸ مفهوم کدام گزینه با بیت زیر همخوان است؟

«گر در طلبت رنجی ما را برسد شاید // چون عشق حرم باشد سهل است بیابانها»

- (۱) خود دیده کنان جمله می‌آیند سوی تو // دیدار تو را از دل و جان گشته خریدار

۲ گویی که طلبکار دگر باری، رو، رو // آری صنمای، محنت عشق تو بسم نیست

۳ طریق عشق آن باشد که هرگز // نیاید عاشق از معشوق حاجات

۴ هر که بیدار نباشد شبی از جهد چو چرخ // روز دیگر به سخن شمس دُرافشان نشود

-۱۹ با تکیه بر ساختار مفهومی مشخص شده، کدام گزینه از جاودانگی عشق و حدیث آن نمی‌گوید؟

(۱) شرابی خور ز جام وجه باقی // سقاهم ریهم» او راست ساقی

(۲) این سخن آبیست از دریای بی‌پایان عشق // تا جهان را آب بخشد جسم‌ها را جان کند

(۳) در صومعه با سجاده و مصحف و ورد // دردی کش و رند و می‌پرستیم هنوز

(۴) ساقی ار باده از این دست به جام اندازد // عارفان را همه در شرب مدام اندازد

-۲۰ با تکیه بر ساختارهای دستوری، کدام گزینه با بیت زیر همخوانی بیشتری دارد؟
«حدیث دوست نگویم مگر به حضرت دوست» // که آشنا سخن آشنا نگه دارد»

۱) مستی عشق نیست در سر تو // رو که تو مست آب انگوری

۲) در خانقه نگند اسرار عشق بازی // جام می معانه هم با معان توان زد

۳) راه خلوتگه خاصم بنما تا پس از این // می خورم با تو و دیگر غم دنیا نخورم

۴) به مستوران مگو اسرار مستی // حدیث جان مپرس از نقش دیوار

-۲۱ مفهوم کدام گزینه با استفهام انکاری در مصرع زیر متفاوت است؟

«ز دست بنده چه خیزد؟ خدا نگه دارد»

۱) بسته در زنجیر چون شادی کند؟ // کی اسیر حبس آزادی کند؟

۲) چشم بر اسباب از چه دوختیم؟ // هست بر اسباب، اسبابی دگر

۳) گفت او پس آن قصاص از بهرچیست؟ // گفت هم از حق و آن سرخیست

۴) آلت حقی تو، فاعل دست حق // چون زنم بر آلت حق طعن و دق؟

-۲۲ مقام «حیرانی عاشق» از کدام گزینه دریافت می شود؟

۱) تو دو دیده فرویندی و گویی روز روشن کو؟ // زند خورشید بر چشمت که اینک من، تو در بگشا

۲) همچو موج از خود برآوردم سر // باز هم در خود تماسا می رویم

۳) غلام چو کوه طور دان ما همچو موسی طالبان // هر دم تجلی می رسد بر می شکافد کوه را

۴) آن شب که دهی نور چو مه تا به سحرگاه // من در بی ماه تو چو سیاره دونام

-۲۳ کدام گزینه مفهوم دو مصرع متقابل است؟

۱) هر که را باشد طمع الکن شود // با طمع کی چشم دل روشن شود؟

۲) حق تو را باطل نماید از طمع // در تو صد کوری فزاید از طمع

۳) حرص اندر عشق تو فخر است و جاه // حرص اندر غیر تو ننگ و تباہ

۴) از طمع هرگز نخواهم من فسون // این طمع را کردهام من سرنگون

-۲۴ نگاه به «مرگ» در کدام گزینه متفاوت است؟

۱) مرگ اگر مرد است آید پیش من // تا کشم خوش در کنارش تنگ تنگ

۲) تو زرنهای، ای غافل نادان، که تو را // در خاک کنند و باز بیرون آرند

۳) تو را غروب نماید، ولی شروق بود // لحد چو حبس نماید، خلاص جان باشد

۴) گر مومنی و شیرین، هم مؤمن است مرگت // ور کافری و تلحی، هم کافر است مردن

-۲۵ کدام بیت ها با قول شریف «الدهر یومان یوم لک و یوم علیک» قرابت مفهومی بیشتری بوقرار می کنند؟

الف) هم بدهد دور روزگار مرادت // ور ندهد دور روزگار نماند

ب) من ار چه در نظر یار خاکساز شدم // رقیب نیز چنین محترم نخواهد ماند

ج) چه جای شکر و شکایت ز نقش نیک و بد است // چو بر صحیفه هستی رقم نخواهد ماند

د) سرود مجلس جمشید گفته اند این بود // که جام باده بیاور که جم نخواهد ماند

ه) پار گذشت آن چه دیدی از غم و شادی // بگذرد امسال و همچو پار نماند

۴) هـ - ۵) ج - الف ۳) ج - ۲) ج - هـ) ب - هـ)

عربی، زبان قرآن (۱) (ویژه غیرعلوم انسانی)

توجه: سوالات ۲۶ قا ۵۰ درس عربی، زبان قرآن (۱) برای داوطلبان «غیرعلوم انسانی» و «علوم انسانی» کامل‌اً مجزا می‌باشد. لطفاً در پاسخگویی دقت فرمایید.

■ عَيْنُ الْأَصْحَّ وَ الْأَدْقَ فِي الْجَوابِ لِلتَّرْجِمَةِ مِنْ أَوْ إِلَى الْعَرَبِيَّةِ (۲۶ - ۲۶)

-۲۶ «سَوْفَ يَحْتَلِلُ زُمَلَائِيْ عِنْدَمَا يَتَخَرَّجُونَ مِنَ الجَامِعَاتِ بِالدَّرَجَاتِ الْعَالِيَّةِ» :

۱) آنگاه که هم شاگردی‌های من با نمره‌های بالا از دانشگاه‌ها خارج می‌شوند، جشن برگزار خواهد کرد!

۲) همکاران من به هنگام فارغ التحصیلی از دانشگاه‌های ایشان با نمرات برتر، جشن می‌گیرند!

۳) هنگامی که هم شاگردی‌های من با نمرات بالا از دانشگاه‌ها دانش آموخته می‌گردند جشن خواهد گرفت!

۴) وقتی که هم کلاسی‌ها جشن خود را برگزار کنند با نمره‌های بالاتر فارغ التحصیل خواهد شد!

٢٧ - « أَصْدِقَائِي تَرَاحَمُوا يَرْحَمُكُم مَنْ يَتَّزَلُّ الْمَطَرُ مِنَ الْغَيْوَمِ » :

- ۱) دوستانم به هم مهربانی کردند تا آن کسی که باران را از ابر نازل می‌کند به ایشان مهربانی کند!
- ۲) دوستان من ! به یکدیگر مهر بورزید تا کسی که باران را از ابرها فرو می‌فرستد شما را مورد رحمت قرار بدهد!
- ۳) ای دوستان من ، اگر به هم مهربانی کنید کسی که باران را از ابرها می‌فرستد به شما مهربانی می‌کند
- ۴) هرگاه دوستان من با هم مهربان باشند آنکه آب را از ابر نازل می‌کند به شما مهربان خواهد بود!

٢٨ - « إِسْتَغْفِرُوا لِخَطَايَاكُمْ وَ أَخْلِصُنَا لِلَّهِ حَتَّىٰ تَبْتَعَدُوا عَنْ نَارِ الْجَهَنَّمِ » :

- ۱) برای گناهانتان طلب آمرزش کنید و برای خداوند مخلص شوید تا از آتش دوزخ دور گردید!
- ۲) به خاطر گناهان شما ، آمرزش خواستند و برای خدا اخلاص ورزیدند تا از آتش جهنم دور شوند!
- ۳) برای خطاهایتان استغفار کرید و برای خداوند خالص شدید تا از آتش دوزخ اجتناب کنید!
- ۴) در صورتی که از گناهانتان آمرزش بخواهید و برای پروردگار مخلص شوید از آتش جهنم دور می‌شوید!

٢٩ - « كَانَ إِخْوَتِي يَتَنَاجَوْنَ فِي أُمُورٍ هَامَّةٍ فَمَا دَخَلُوا بَيْنَهُمْ » :

- ۱) برادرانم در مورد کارهای مهمی راز می‌گویند و من در میان آنها دخالت نمی‌کنم!
- ۲) درباره کارهای مهمی که برادران من با هم مشورت می‌کردند ورود نکردم!
- ۳) خواهرانم درباره امور مهم اسراری را در میان می‌گذاشتند پس بین آنها دخالت نکردم!
- ۴) برادرانم درباره کارهایی مهم راز می‌گفتند پس من میان ایشان وارد نشدم!

٣٠ - « مَا تُقدِّمُوا لِأَنفُسِكُمْ مِنْ خَيْرٍ تَجِدُوهُ عِنْدَ اللَّهِ » :

- ۱) هر کار خیری را که برای خودتان می‌فرستید آن را نزد خداوندان خواهید یافت!
- ۲) آنچه را که از نیکی برای خود فرستاده‌اید آن را نزد خدا می‌یابید!
- ۳) هر چه را که از خوبی برای خودتان پیش بفرستید آن را نزد خداوند می‌یابید!
- ۴) هر خوبی‌ای را که برای خود پیشاپیش می‌فرستید آن را پیش خداوند خود خواهید یافت!

٣١ - « أَرْسَلَ الْعَلَمَاءُ أَفْرَقَةً لِزِيَارَةِ ذَلِكَ الْمَكَانِ لِيَعْرُفُوا أَسْرَارَ تِلْكَ الظَّوَاهِرِ الْعَجِيبَةِ فَمَا وَجَدُوا شَيْئًا » :

- ۱) دانشمندان گروههایی را برای بازدید از آنجا فرستادند تا اسرار آن پدیده‌های شگفت آور را بدانند پس چیزی نیافتدند!
- ۲) علماء گروهی را برای دیدن آن مکان فرستاده‌اند برای اینکه راههای آن پدیده عجیب را بشناسند ولی چیزی پیدا نکرند!
- ۳) اندیشمندان گروههایی را برای مشاهده مکان ارسال کردند تا اسرار پدیده‌های شگفت انگیز را بهفهمند پس شیئی را نیافتدند!
- ۴) دانایان گروهی را برای دیدن کردن از آن مکان و فهمیدن اسرار آن پدیده‌های اعجاب آور فرستادند پس چیزی را نیافته‌اند!

٣٢ - « تَنَمُّو أَشْجَارُ الْغَابَةِ وَ تَصْبِرُ خَضْرَاءُ وَ تُرْثِينُ الطَّبِيعَةِ فَنَفَرَخُ لِرُؤْيَةِ هَذَا الْجَمَالِ فِي الرَّبِيعِ » :

- ۱) درختان جنگل رشد کرده و سرسبز می‌شوند و طبیعت آراسته و زیبا می‌گردد و ما در بهار از دیدن زیبائی اش مسرور می‌گردیم!
- ۲) درختان جنگل رشد می‌کنند و سرسبز می‌گردد و طبیعت را می‌آرایند پس ما از مشاهده این زیبائی در بهار شاد می‌شویم!
- ۳) درخت‌های جنگلی در بهار بزرگ و سبز می‌شوند و طبیعت زیبا می‌گردد و ما از تماشای زیبائی آن خوشحال خواهیم شد!
- ۴) درختان جنگل در بهار رشد می‌کنند و سرسبز می‌شوند و طبیعت را آراسته می‌کنند پس ما از دیدن این زیبائی شاد می‌گردیم!

٣٣ - عَيْنُ الْخَطَا :

- ۱) إنَّ طَعَامَ الْوَاحِدِ لَا يَكْفِيُ الثَّلَاثَةَ : قطعاً يك غذا سه نفر را کفایت نمی‌کند!
- ۲) مَا أَجْمَلَ بِلَادَ اِيْرَانَ وَ طَبِيعَتَهَا : کشور ایران و طبیعتش چه زیباست!
- ۳) أَرْسَلَ اللَّهُ غُيُوماً ثُمَطِرُ عَلَيْنَا : خداوند ابرهایی گسیل داشت که بر ما باران می‌باریدند!
- ۴) يَقِيرُ صَدِيقَى أَنْ يَحْمِلَ شَيْئاً يَفْوُقُ وزَنَهُ ثَلَاثَةَ مَرَاتٍ : دوستانم می‌تواند که چیزی را که سه برابر بالاتر از وزن اوست، حمل کند!

٣٤ - « وَرَزْشَكَارَانِ دَرِ وَرَزْشَگَاهَيِ كَوْچَكْ فُوتَبَالِ بازِي مَيْ كَرْدَنَدَ » : عَيْنُ الصَّحِيحِ :

- ۱) كانت اللاعبات يلعبن كرة القدم في ملعب صغير !
- ۲) اللاعبون كانوا يلعبون كرة القدم في الملعب الصغير !
- ۳) كانت لاعبات يلعبان كرة القدم في ملعب صغير !

٣٥ - «پلیس‌ها سگ‌هایی را برای دستگیری دزدان به کار می‌گیرند» : عین الخطأ :

- ٢) الشرطيون يستخدمون كلاباً للقبض على السارقين!
- ٤) الشرطيات يستخدمن كلاباً للقبض على السارقين!

٣٦ - عین الصحيح :

- ١) يُسمى السياح تلك المدينة مدينة الذهب الأحمر : گردشگران این شهر را شهر طلای سرخ می‌نامند!
- ٢) قام المدير بتقديم الجوائز للفائزين : مدير به دادن جایزه‌ها به برندهان پرداخت!
- ٣) جاءت جذتي بالطفلة الصغيرة عندي : مادر بزرگم به همراه بچه کوچک به نزد من آمد!
- ٤) أولئك الأصدقاء يساعدون الفقراء : آنان دوستانی هستند که به نیازمندان کمک می‌کنند!

٣٧ - عین الخطأ في ضبط الحركات للكلمات التالية :

- ٢) فقد الإعصار سرعته فتساقطت الأمطار على الأرض!
- ٣) الإنسان لا يقدر على سماع صوت الساعة من مسافة عشرين قمًا! (٤) أوجَّ رُبُّنا الشمس التي جذَّتها مُسْتَعِرَّة!

٣٨ - عین الصحيح في ضبط الحركات للكلمات التالية :

- ٢) أحد الفائز الثاني جائزة فضية قيمة يفرح!
- ٤) معروف الرصافي شاعر عراقي من أب كردي وأم تركمانية!

■ ■ ■ اقرأ النص التالي ثم أجب عن الأسئلة (٤٥-٣٩)

تشاكيت (شكایت کردن) المرأتان في طفل أيام خلافة الخليفة الثاني و يدعى كُلُّ منها أنَّ الطفل لها فجاعتَنا عند الخليفة حتى يحكم بينهما فتصاحُّما الخليفة حتى تصدقاً عن الطفل ولكن كان دون فائدة فأحال (ارجاع داد) الخليفة الدّعوى إلى الإمام على (ع) عندما رأى الإمام (ع) بأنَّ النصيحة لا تفيدهما أمَّا أصحابه أن يجلبوا سيفاً فقال الإمام (ع) للمرأتين: الآن أقسمُ الطفل بالسيف إلى نصفين و ثم أعطي كُلَّاً منكمَا نصفاً من الطفل فخافت إحدى المرأتين و صاحت: لا ، أنا أستسلم (قدشت می‌کنم) حَقِّي عن طفلي فقال (ع) هي أُمُّ الطفل أعطُوها الطفل لأنها أشفقت (دلسوzi کرد) على الطفل ، و اعترفت المرأة الأخرى لذنبها.

٣٩ - عین الصحيح :

- ٢) قيلت المرأتان نصيحة الإمام (ع)!
- ٤) كذبت المرأتان عن الطفل!

٤٠ - عین الخطأ :

- ٢) أحال الإمام (ع) الدّعوى إلى الخليفة الثاني!
- ٤) عرف الإمام (ع) الحقيقة بحيلة!

٤١ - «عین الصحيح عن « خافت المرأة لأنها »

- ٢) وجدت طفلها في خطر!
- ٤) ما كانت تُريد أن تسلّم طفلها إلى المرأة الكاذبة!

٤٢ - ما هو المقصود من النص :

- ٢) الراحمون يرحمهم الرحمن!
- ٤) كان الإمام علي (ع) شجاعاً!

٤٣ - «الثاني » :

- ٢) من الأعداد الترتيبية - مفرد - مذكر / مضاف اليه!
- ٤) مفرد - مذكر - عدد ترتيبی / مضاف اليه!

٤٤ - « أقسام » :

- ١) مضارع - للمتكلّم وحده - فيه حرف زائد - من باب « تفعل » !
 - ٢) فعل - ماضٍ - للغائب - فيه حرف زائد من باب « تفعيل » !
 - ٣) فعل - للمتكلّم وحده - فيه حرف زائد و حروف الأصلية « ق س م » !
 - ٤) مضارع - للغائب - فيه حرف زائد و حروف الأصلية « ق س م » !
- ٤٥ - « أسلوب » :
- ١) فعل - ماضٍ - للغائب - فيه ثلاثة حروف زائد « س ل م » !
 - ٢) مضارع - للمتكلّم وحده - حروف الأصلية « س ل م » !
 - ٣) ماضٍ - فيه حرف زائد و حروف الأصلية « ت ل م » !

■ عين المناسب للجواب عن الأسئلة التالية (٤٠ - ٦)

٤٦ - عين الجمع الذي يختلف عن الأخرى نوعاً :

- ١) شاهدنا كثيراً من السائحين في إصفهان!
- ٢) إشتري والدي الفساتين الجميلة لأخواتي من سوق الملابس!
- ٣) من يرحم الناس يرحمه رب العالمين!
- ٤) تقدم أخي في اكتساب العلوم في السنتين الأخيرة!

٤٧ - مثير عبارة ليس فيها اسماء مثنياً :

- ١) يجري أجر استغفار الولد للوالدين بعد موتهما!
- ٢) قد أذهب إلى المساجد مرتين في الأسبوع!
- ٣) ما أحسن علم الأديان و علم الأبدان إذا إجتمعا!

٤٨ - عين الفعل الذي يختلف عن الأخرى نوعاً :

- ١) طلاب المدرسة تعلموا علومهم النافعة!
- ٢) جاء طالبان عذنا و سألانا عن مدير المدرسة!
- ٣) عباد الرحمن! تكثروا مرضاته بآيمانكم و إخلاصكم!

٤٩ - عين الخطأ :

- ١) إنقم مجاهدونا من الأعداء في الحرب المفروضة : « إنفعال »
- ٢) أليها المسلمين! تربّوا بزينة التقوى! « تفعّل »

٥٠ - من يستمع إلى الدرس جيداً نجح : « افتعال »!

٥١ - من قصد البحر استقل السوقيا : « استفعال »

٥٢ - عين الصحيح :

- ١) لا تدور الأرض حول القمر!
- ٢) عصف ريح بارد قدّه الناس إلى بيوتهم بسرعة!
- ٣) الياقوت من الأحجار الجميلة ذات اللون الأحمر!
- ٤) زان الله السماء بأنجم مثير و كثير!

■ عين الأصح والأدق في الجواب للترجمة من أو إلى العربية (٢٦ - ٣٥)

٤٦ - « تزيين الأرض بالأزهار و النباتات الجميلة و تلبس ثياباً خضراء »

- ١) زمين را با گلها و گیاهانی زیبا آراسته و لباسی سبز رنگ بر آن می پوشاند!

٤٧ - با گلها و گیاهان قشنگ زمين را زینت داد و لباس سبزی بر آن پوشانید!

- ٣) زمين توسط گلها و گیاهان زیبا آراسته می شود و لباس هایی سبز رنگ به تن می کند!

٤) آراستگی زمين به خاطر گلها و گیاهانی زیباست و اینکه لباس هایی سبز رنگ می پوشد!

٢٧ - «كَانَ أَحَدُ الْمُوَاطِنِينَ يَنْصَحُ مَنْ كَانَ يَرْمِي النُّقَایَاتِ فِي الشَّوَارِعِ بِكَلَامٍ طَبِيبٍ» :

- (۱) یکی از شهروندان کسی را که زباله‌ها را در خیابان می‌اندازد با سخنی خوش نصیحت می‌کند!
- (۲) یکی از هموطنان آنکه را که زباله‌ها را در خیابان‌ها می‌انداخت با کلامی نیکو اندرز می‌داد!
- (۳) یک هموطن با سخنی زیبا نصیحت می‌کرد کسی را که در خیابان زباله می‌انداخت!
- (۴) یکی از همشهریان کسی را که زباله‌ها را در خیابان پرت می‌کرد با زبان خوش پند می‌داد!

٢٨ - «أُولَئِكَ الْطَّلَابُ يَعْلَمُونَ بِوَاجِبَاتِهِمْ كَالْمُحْسِنِينَ الَّذِينَ يَشْعُرُونَ بِالْمَسْؤُلِيَّةِ» :

- (۱) آن دانش آموزان به وظایف خود مانند نیکوکارانی که احساس مسئولیت می‌کنند، عمل می‌کنند!
- (۲) آنها دانش آموزانی هستند که تکالیفسان را انجام می‌دهند مانند افراد نیکوکاری که احساس وظیفه می‌کنند!
- (۳) آن دانش آموزانی که احساس مسئولیت می‌کرددند به وظایفسان عمل می‌نمایند!
- (۴) آنها دانش آموزان هستند که به وظایف خود عمل می‌کنند چون احساس مسئولیت می‌کنند!

٢٩ - «حَدَثَ إِعْصَارٌ شَدِيدٌ فَخَرَبَ الْبَيْوَتَ وَ قَبَّلَ السَّيَارَاتِ وَ قَتَلَ مَئَاتِ مِنَ النَّاسِ» :

- (۱) تندبادی شدید به وقوع پیوست پس خانه‌ها ویران شدند و خودروها واژگون گردیدند و صدها تن از مردم را کشت!
- (۲) گردباد شدیدی اتفاق افتاد و خانه را خراب کرد و خودروها را واژگون کرد و صدها نفر از مردم کشته شدند!
- (۳) در اثر وزش گردبادی شدید، خانه‌ها تخریب و ماشین‌ها واژگون و صدها تن از مردم کشته شدند!
- (۴) گردبادی شدید رخ داد پس خانه‌ها را خراب کرد و خودروها را واژگون کرد و صدها نفر از مردم را کشت!

٣٠ - «يَعِيشُ الْدَّايِ وَ أَخْتَايِ وَ أَخْوَايِ فِي قَرِيَّةٍ وَ هُمْ مِضِيَافُونَ كَثِيرًا» :

- (۱) پدر و مادرم و خواهرم و برادرم در روستایی زندگی می‌کنند و آنها بسیار مهمان دوست هستند!
- (۲) والدین و خواهران و برادران من در روستا زندگی می‌کردن و آنان خیلی مهمان نواز هستند!
- (۳) پدر و مادر و خواهران و برادرانم در روستایی زندگی می‌کنند در حالی که آنها بسیار مهمان نواز هستند!
- (۴) والدین و برادران و خواهرانم در یک روستا می‌زیستند و ایشان مهمان نوازترین هستند!

٣١ - «مُوْمَنَانَ بَا يَكْدِيْغَرِ در كَارَهَاتِ خَيْرِ هَمِيَارِيِ مِنْ كَنْنَدِ وَ ازْ گَناهَانِ دُورِيِ مِنْ كَنْنَدِ» : عَيْنُ الْخَطَا :

- (۱) يَتَعَاوَنُونَ الْمُؤْمِنُونَ فِي الْخَيْرَاتِ وَ يَجْتَبُونَ عَنِ الدُّنْوِبِ!
- (۲) الْمُؤْمِنُونَ يَتَعَاوَنُونَ فِي الْخَيْرَاتِ وَ يَجْتَبُونَ عَنِ الدُّنْوِبِ!
- (۳) يَتَعَاوَنُ الْمُؤْمِنَاتُ فِي أُمُورِ الْخَيْرِ وَ يَجْتَبَنَ عَنِ الدُّنْوِبِ!
- (۴) الْمُؤْمِنَاتُ يَتَعَاوَنُونَ فِي أُمُورِ الْخَيْرِ وَ يَجْتَبَنَ عَنِ الدُّنْوِبِ!

٣٢ - «شَمَا نَامَهَاهِيَ بِهِ مَعْلَمَاتَنَانِ فَرِسْتَادِيدِ وَ ازْ آنَهَا بِخَاطِرِ تَلَاشِهَايِشَانِ تَشَكَّرَ كَرِيدِيدِ» : عَيْنُ الصَّحِيحِ :

- (۱) أَنْتُمْ أَرْسَلْنَا الرِّسَائِلَ إِلَى مَعْلَمَاتِكُنَّ وَ شَكَرْتُشَهُنَّ لِمَسَايِعِهِنَّ!
- (۲) أَنْتُمْ أَرْسَلْنَا الرِّسَائِلَ إِلَى مَعْلِمِيكُمْ وَ شَكَرْتُمُوهُمْ لِمَسَايِعِهِمْ!
- (۳) أَنْتُمَا أَرْسَلْنَا الرِّسَائِلَ إِلَى مَعْلِمِيكُمَا وَ شَكَرْتُمَاهُمْ لِإِجْتِهَادِهِمْ!
- (۴) أَنْتُمْ بَعْثَثْنَا رِسَائِلَ إِلَى مُدَرَّسِيْكُمْ وَ شَكَرْتُمُوهُمْ لِسَعِيِّهِمْ!

٣٣ - عَيْنُ الْخَطَا :

- (۱) لَاحِظُوا هُؤُلَاءِ الرِّجَالُ لَا يَسْجُدُونَ لِلحاكمِ : نگاه کنید این‌ها مردانی هستند که به فرمانروای سجد نمی‌کنند!
- (۲) جاءَ أَخِي بِالْفَوَاكِهِ لِلضَّيْوِفِ : برادرم برای مهمانان میوه‌ها را آورد!
- (۳) رُمَلَاتِي يُجْبِيُونَ السَّفَرَ كَثِيرًا : همسفرانم سفر کردن را بسیار دوست دارند!
- (۴) إِخْوَنَّا أَخْبَرُونَا عَمَّا شَاهَدُوا فِي مَهْرَجَانِ الصُّنُحِ : برادرانم، ما را از آنچه که در جشنواره مطبوعات دیده بودند، مطلع کردند!

٣٤ - عَيْنُ الْخَطَا فِي الْمُتَضَادِ :

- (۱) الغَرِيبُ ≠ الْبَعِيدُ - الرَّخِيصُ ≠ الْعَالِيُّ!
- (۲) إِنْزَالُ ≠ رَفْعٌ - سَوْدَاءُ ≠ بَيْضَاءُ!
- (۳) مَلَأَ ≠ أَفْرَغَ - جَلَسَ ≠ نَهَضَ!

٣٥ - عَيْنُ مَا لَيْسَ فِيهِ الْمُتَرَادُ :

- (۱) يُجِبُ الْمُجَاهِدُونَ الْحُسَامَ بِالسَّيْفِ فِي الْحَرْبِ!
- (۲) شَاهِدُ الشَّاهِدَ فِي مَشَهِدِ الرَّضَا (ع) وَ اجْلِيَّهُ هُنَا!

٣٦ - عَيْنُ الْأَنْسَبِ لِلْحَدِيثِ التَّالِيِ : «الْكَلَامُ كَالدَّوَاءِ قَلِيلٌ يَنْفَعُ وَ كَثِيرٌ قَاتِلٌ» :

- (۱) حذر کن ز نادان ده مرده گوی!
 - (۲) هر کرا گفتار بسیارش بود
 - (۳) نباید سخن گفت ناساخته
 - (۴) فراوان سخن باشد آکنده گوش
- چو دانا یکی گوی و پروردہ گوی!
دل درون سینه بیمارش بود!
نشاید بریدن نینداخته!
نصیحت نگیرد مگر در خموش!

٣٧ - عَيْنُ الْخَطَا فِي ضَبْطِ الْحَرَكَاتِ لِلْكَلْمَاتِ التَّالِيَةِ :

- ٢) يَحْتَلُّ الْمُجَاهِدُونَ إِنْتِصَارَهُمْ عَلَى الْأَعْدَاءِ الْكَافِرِينَ !
 ٣) عِنْدَمَا تَعَصِّبُ الرِّيَاحُ الشَّدِيدَةُ تَسَاقُطُ الْأَمْطَارُ عَلَى الْأَرْضِ !
 ٤) الْفَسَاتِينُ مِنَ الْأَلْبَسِ الْجَمِيلَةِ الْمُلَوَّثَةِ !

٣٨ - عَيْنُ الصَّحِيحِ فِي ضَبْطِ الْحَرَكَاتِ لِلْكَلْمَاتِ التَّالِيَةِ :

- ١) يَقْدِرُ بَعْضُ مِنَ الْحَيَوانَاتِ عَلَى سِمَاعِ الْأَصْوَاتِ الْحَفِيفَةِ مِنَ الْبَعِيدِ !
 ٢) فِي الْأَصْطِفَافِ الصَّبَابِيِّ شَكَرَ الْمُدَرِّسُ الطُّلَابَ لِإِهْتَامِهِمْ بِالْمَرَافِقِ الْعَامَةِ !
 ٣) الْمُتَاحِفُ وَالْمَسَوَّفِيَّاتُ وَالْمَكَتَبَاتُ الْعَامَةُ مِنَ الْأَمَاكِنِ الَّتِي تَمَلِّكُهَا الدُّولَةُ !
 ٤) سَمِعْتُ أَنَّ نَيَّارَ الْكَهْرَبَاءِ فِي أَرْبَعِ حُجُّرَاتٍ مِنَ الْفُندُقِ مَقْطُوعَ !

■ ■ ■ اقرأ النص التالي ثم أجب عن الأسئلة (٤٥-٣٩)

تشاكيت (شكاية كردند) المرأتان في طفل أيام خلافة الخليفة الثاني و يدعى كل منها أن الطفل لها فجاعتني عند الخليفة حتى يحكم بينهما فتصحهما الخليفة حتى تصدق عن الطفل ولكن كان دون فائدة فأحال (ارجاع داد) الخليفة الدعوى إلى الإمام على (ع) عندما رأى الإمام (ع) بأن النصيحة لا تفيدهما أمر أصحابه أن يجلبوا سيفاً فقال الإمام (ع) للمرأتين: الآن أقسم الطفل بالسيف إلى نصفين و ثم أعطي كلاً منكم نصفاً من الطفل فخافت إحدى المرأتين و صاحت: لا ، أنا أستسلم (گذشت می کنم) حقي عن طفلي فقال (ع) هي أم الطفل أعطوهما الطفل لأنها أشفقت (دلسوزی کرد) على الطفل و اعترفت المرأة الأخرى لذنبها.

٣٩ - عَيْنُ الصَّحِيحِ :

- ١) كانت شكاية المرأتين في أيام خلافة الإمام على (ع) !
 ٢) قُبِّلَتِ المرأتان نصيحة الإمام (ع) !
 ٣) إِسْتَسْلَمَتِ الْأُمُّ عَنْ طَفْلِهِ !
 ٤) كَذَبَتِ المرأتان عَنْ الطَّفْلِ !

٤٠ - عَيْنُ الْخَطَا :

- ١) ما أراد الإمام أن يقسم الطفل إلى نصفين !
 ٢) جاء أصحاب الإمام (ع) بالسيف له !
 ٣) « عَيْنُ الصَّحِيحِ عَنْ « خَافَتِ الْمَرْأَةُ لِأَنَّهَا »

- ١) ما كانت تعرف الإمام (ع) !
 ٢) كَذَبَتِ عَنْ طِفْلِهَا وَعَلِمَ الإِمَامُ ذَلِكَ !
 ٣) ما هو المقصود من النص :

- ١) الراحمون يرحمهم الرحمن !
 ٢) كان الإمام على (ع) شجاعاً !

٤٣ - « الثانى » :

- ١) من الأعداد الترتيبية - مفرد - مذكر / مضاف اليه !
 ٢) اسم - مذكر - عدد أصلية / صفة !
 ٣) مفرد - مذكر - عدد ترتيبية / مضاف اليه !

٤٤ - « أَقْسَمَ » :

- ١) مضارع - للمتكلم وحده - لازم - فيه حرف زائدان - من باب « تفعّل » !
 ٢) فعل - ماض - للغائب - لازم - فيه حرف زائد من باب « تفعيل » !
 ٣) فعل - للمتكلم وحده - متعد - فيه حرف زائد و حروف الأصلية « ق س م » !
 ٤) مضارع - للغائب - متعد - فيه حرف زائدان و حروف الأصلية « ق س م » !

٤٥ - «أَسْتِسْلِمُ» :

- ۱) فعلٌ - ماضٍ - للغائب - فيه ثلاثة حروفٍ زائدةٍ!
 ۲) مضارعٌ - للمتكلّم وحده - لازمٌ - حروفُ الأصلية «س ل م»!
 ۳) فعلٌ - ماضٍ - متعدٌ - فيه حرفان زائداً و حروفُ الأصلية «ت ل م»!
 ۴) مضارعٌ - للمتكلّم وحده - فيه حرفان زائداً و حروفُ الأصلية «س ل م»!

■ ■ عین المناسب للجواب عن الأسئلة التالية (٤٦ - ٥٠)

٤٦ - عین الخطأ في العدد و المعدد :

- ۲) أقرأ في الأسبوع الواحد خمسة سورٍ من القرآن الكريم!
 ۴) رأيت في الغرفة الأولى صحيفتين إثنتين!

- ۱) وقف إثناعشر جندياً أمام المسجد الرابع!
 ۳) عمر أخي الثاني ، ثمانيني عشرة سنة تقريباً!

٤٧ - عین ما ليس مزيداً ثالثياً :

- ۲) عندما تبرد الجو ثمطر السماء مطراً كثيراً!
 ۴) أحب عباد الله أنفعهم لعباده!

- ۱) أنزل السائق الأطفال من الحافلة بعد انتهاء السفر!
 ۳) الذي خلق الأشجار يخرج منها الثمرة!

٤٨ - عین الخطأ :

- ۱) استلم حامداً رساله من والده عبر الإنترنت : «افتعال»!
 ۲) من يستحب الكفر على الإيمان حسراً حسراً مبيناً : «استفعال»!
 ۳) كانت الأم تربى الغرفة بمسابيح مؤونة : «تفعل»!
 ۴) عندما تتجمد مياه البحر في الشتاء يذهب السائحون لمشاهدتها : «انفعال»!

٤٩ - عین ما ليس فيه إسم مثنى :

- ۱) بعض الجيران أخبرونا أن الأطفال كسروا رجاجتين من بيوتهم!
 ۲) خير الإخوان من ينصرني في المساكل!
 ۳) اللهم اغفر لي ولوالدي و لمن نخل بيتي يوم يقום الحساب! ۴) الحسن و الحسين (ع) سيداً شباباً أهل الجنة!

٥٠ - عین ما لا يكون جمعاً سالماً للمؤنث :

- ۱) هذه أبيات جميلة من أشعار سعدى الشيرازي!
 ۲) لا يطلبوا صدقاتكم بالمن و الأذى)
 ۴) نزل الطيارات من الطائرات الحرية للاستراحة!

دين و زندگی (۱) (ویژه غیر علوم انسانی)

توجه: سوالات ۵۱ تا ۷۵ درس دین و زندگی (۱) برای داوطلبان «غيرعلوم انسانی» و «علوم انسانی» کاملاً مجزاً می‌باشد. لطفاً در پاسخگویی دقت فرمایید.

۵۱ - این سخن آغازگر موعظة مولای متقيان حضرت علی (ع) که می‌فرماید: «ای مردم... هیچ کس بیمهوده آفریده نشده تا خود را سرگرم کارهای لهو کند و او را به خود وانگذاشتهداند تا به کارهای لغو و بی‌ارزش بپردازد.» با آیه توجیه: سوالات ۵۱ تا ۷۵ درس دین و زندگی (۱) برای داوطلبان «غيرعلوم انسانی» و «علوم انسانی» کاملاً مجزاً می‌باشد. لطفاً در پاسخگویی دقت فرمایید.

- (۱) (و ما خلقنا السماوات و الأرض و ما بينهما لاعبين * ماخلقنا هما الا بالحق) - حق
 (۲) (من كان يُريد ثواب الدنيا فعنده ثواب الدنيا و الآخرة) - حکیمانه
 (۳) (و ما خلقنا السماوات و الأرض و ما بينهما لاعبين * ماخلقنا هما الا بالحق) - حکیمانه
 (۴) (من كان يُريد ثواب الدنيا فعنده ثواب الدنيا و الآخرة) - حق

- ۵۲ سرچشمه و منبع و مبداء خوبی‌ها و زیبایی‌ها است و مقصود و هدف نهایی ما می‌باشد و مقصد نهایی انسان، تنها تقرب و نزدیکی به است.

(۱) گرایش به نیکی‌ها و زیبایی‌ها - تقرب به خداوند - بهشت ۲ پیامبر اکرم (ص) - پیامبر اکرم (ص)
 (۳) خداوند - خداوند - خداوند ۴ گرایش به نیکی‌ها و زیبایی‌ها - رسیدن به بهشت - خداوند

- ۵۳ وقتی باور داریم که افراد زیرک با انتخاب خدا، هم از بهره‌های مادی استفاده می‌کنند و هم سرای آخرت خویش را آباد می‌سازند، گویی آیه شریفه را مدّ نظر داشته‌ایم که بیت مؤید آن است.

(۱) (قُل إِنَّ حَلَاتِي وَنُسُكِي وَمَحِيَايِ وَمَمَاتِي لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ) - «ای باغ تویی خوش تر یا گلشن و گل در تو؟ // یا آن که برآرد گل ، صد نرگس تر سازد؟»

(۲) (وَ مَا خَلَقْنَا السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ وَمَا بَيْنَهُمَا لَا يَعْبِدُنَّ مَا خَلَقْنَا هُمَا إِلَّا بِالْحَقِّ) - «ای دوست شکر بهتر یا آن که شکر سازد؟// خوبی قمر بهتر یا آن که قمر سازد؟»

(۳) (مَنْ كَانَ يُرِيدُ ثَوَابَ الدُّنْيَا فَعَنْدَ اللَّهِ ثَوَابُ الدُّنْيَا وَالْآخِرَةِ) - «ای باغ تویی خوش تر یا گلشن و گل در تو؟ // یا آن که برآرد گل ، صد نرگس تر سازد؟»

(۴) (إِنَّا هَدَيْنَاهُ السَّبِيلَ إِما شَاكِرا وَ إِما كَفُورًا) - «ای دوست شکر بهتر یا آن که قمر سازد؟// خوبی قمر بهتر یا آن که قمر سازد؟»

- ۵۴ «توقف هنگام رسیدن به سرحدی از رشد و کمال»، «داشتن استعدادهای محدود مادی»، و «داشتن هدف‌های محدود» به ترتیب از ویژگی‌های و و است.

(۱) حیوانات - حیوانات - حیوانات ۲) حیوانات و گیاهان - حیوانات و گیاهان - حیوانات و گیاهان

(۳) گیاهان - گیاهان - گیاهان ۴) انسان - انسان - انسان

- ۵۵ عکس العمل انسان در مقابل گناه و زشتی نشأت گرفته از است و قرآن کریم عامل این حالت را می‌نماید.

(۱) گرایش انسان به نیکی‌ها و زیبایی‌ها - درونی - نفس لوامه ۲) وجودان - بیرونی - عقل

(۳) وجودان - درونی - نفس لوامه ۴) گرایش انسان به نیکی‌ها و زیبایی‌ها - بیرونی - عقل

- ۵۶ کدامیک از عبارات ذیل از ویژگی‌های شیطان نیست؟

(۱) خود را برتر از آدمیان می‌پنداشد و سوگند یاد کرده است که فرزندان آدم را فریب دهد.

(۲) کار او وسوسه کردن و فریب دادن است و جز این، راه نفوذ دیگری در ما ندارد.

(۳) دشمن‌ترین دشمن درونی انسان است که بر انسان تسلط دارد.

(۴) این خود ما هستیم که به او اجازه وسوسه می‌دهیم یا راه فریب را بر او می‌بندیم.

- ۵۷ این سخن که «خداوند به شما وعده حق داد؛ اما من به شما وعده‌ای دادم و خلاف آن عمل کردم ...» که بخشی از آیه شریفه می‌باشد از زبان دشمنی به نام در که فرصتی برای باقی نمانده است و خطاب به است.

(۱) نفس اماره - بربخ - ایمان و عمل صالح - اهل بهشت ۲) شیطان - روز قیامت - توبه - اهل جهنم

(۳) نفس اماره - روز قیامت - توبه - اهل جهنم ۴) شیطان - بربخ - ایمان و عمل صالح - اهل بهشت

- ۵۸ منع کردن انسان از خوشی‌های زودگذر با و جامه عمل می‌پوشد و بازداشتن انسان از راحت طلبی با و اش.

(۱) عقل - دوراندیشی - وجودان - محکمه ۲) وجودان - محکمه - عقل - دوراندیشی

(۳) عقل - محکمه - وجودان - دوراندیشی ۴) وجودان - دوراندیشی - عقل - محکمه

-۵۹- با دقت در آیات مربوط به آفرینش انسان، وجود انسان از تشکیل شده است که خصوصیت و خصوصیت به ترتیب به آنها باز می‌گردد.

- (۱) دو بعد جسمانی و روحانی - تجزیه و تحلیل پذیری - از دست ندادن آگاهی و حیات خود
- (۲) دو بعد جسمانی و غیر روحانی - تجزیه و تحلیل پذیری - متلاشی نشدن و باقی ماندن پس از مرگ
- (۳) دو بعد جسمانی و روحانی - از دست ندادن آگاهی و حیات خود - تجزیه و تحلیل پذیری
- (۴) دو بعد روحانی و غیر جسمانی - متلاشی نشدن و باقی ماندن پس از مرگ - تجزیه و تحلیل پذیری

-۶۰- حدیث شریف «النّاسُ نیامُ، فَإِذَا ماتُوا، إِنْتَهُوا» از این نظر که به دیدگاه مربوط می‌شود با آیه شریفه ارتباط معنایی دارد.

(۱) معتقدان به معاد - (وَ قَالُوا مَا هِيَ إِلَّا حَيَاتُنَا الدُّنْيَا نَمُوتُ وَ نَحْيٍ ...)

(۲) منکران معاد - (مَنْ آمَنَ بِاللَّهِ وَ الْيَوْمِ الْآخِرِ وَ عَمِلَ صَالِحًا فَلَا خَوْفٌ عَلَيْهِمْ ...)

(۳) منکران معاد - (وَ مَا هَذِهِ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا إِلَّا لَهُوَ وَ لَعْبٌ)

(۴) معتقدان به معاد - (وَ مَا هَذِهِ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا إِلَّا لَهُوَ وَ لَعْبٌ)

-۶۱- کسانی که معاد را قبول داشته باشند اما این قبول داشتن به ایمان و باور قلبی تبدیل نشده باشد تفاوتی با ندارند که از پیامدهای این دیدگاه و است.

- (۱) معتقدان به معاد - باز شدن پنجره امید و روشنایی به روی انسان - فراغیر شدن شور و نشاط در زندگی
- (۲) منکران معاد - باز شدن پنجره امید و روشنایی به روی انسان - فراغیر شدن شور و نشاط در زندگی
- (۳) معتقدان به معاد - پیش گرفتن راه فراموش کردن و غفلت از مرگ - بی ارزش شدن زندگی چند روزه
- (۴) منکران معاد - پیش گرفتن راه فراموش کردن و غفلت از مرگ - بی ارزش شدن زندگی چند روزه

-۶۲- از این سخن گرانقدر سالار شهیدان ابا عبدالله الحسین (ع) که فرمود: «من مرگ را جز سعادت، و زندگی با ظالمان را جز ننگ و خواری نمی‌بینم.»، کدام مفهوم مستفاد نمی‌گردد؟

(۱) استقبال از مرگ و فنا و نابودی در هنگام قرار گرفتن انسان بر سر دوراهی ذلت و خواری

(۲) آن گاه که حیات این دنیا چیزی جز ننگ و ذلت نباشد، و فداکاری در راه خدا ضروری باشد، انسان‌ها به استقبال شهادت می‌روند.

(۳) این سخن و حدیث به پیامدهای دیدگاه الهیون درباره زندگی پس از مرگ اشاره دارد.

(۴) عامل نترسیدن از مرگ و آمادگی برای فداکاری در راه خدا سبب دفاع از حق و مظلوم و رسیدن شجاعت به مرحله عالی آن می‌شود.

-۶۳- سرلوحة دعوت پیامبران الهی در کنار بوده است.

(۱) توحید و یکتاپرستی - ایمان به فرستادگان الهی - ایمان به زندگی در جهان دیگر

(۲) ایمان به زندگی در جهان دیگر - لزوم برپایی عدل و قسط (۴) توحید و یکتاپرستی - ایمان به زندگی در جهان دیگر

-۶۴- با پیروی از یک قانون عقلی می‌دانیم که «دفع خطر احتمالی، است» و در قرآن کریم بعد از درباره هیچ موضوعی به اندازه سخن گفته نشده است.

(۱) مستحب - یکتاپرستی و توحید - نبوت و رسالت (۲) لازم - یکتاپرستی و توحید - معاد

(۳) واجب - معاد - یکتاپرستی و توحید (۴) مباح - نبوت و رسالت - یکتاپرستی و توحید

-۶۵- شعر زیبای ذیل از عطار نیشابوری بیانگر آن است که سخن گفتن از در حقیقت سخن گفتن از زندگی است و این موضوع با مفهوم آیه قرابت معنایی دارد:

«تو را چندین پیمبر کرده آگاه // که خواهد بود کاری صعب بر راه
به گفت طفل جستی راه پرهیز // به گفت انبیا از خواب برخیز»

(۱) توحید - (أَفَحَسِبُتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبْنًا وَ أَنْكُمُ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ) (۲) معاد - (اللَّهُ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ لَيَجْمَعَنَّكُمْ إِلَى يَوْمِ الْقِيَامَةِ لَا رَيْبَ فِيهِ ...)

(۳) نبوت - (أَمْ نَجَعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَ عَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...) (۴) عدل - (اللَّهُ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ لَيَجْمَعَنَّكُمْ إِلَى يَوْمِ الْقِيَامَةِ لَا رَيْبَ فِيهِ ...)

- ۶۶- براساس آموزه‌ها/ تعالیم اسلام و قرآن کریم کدام عبارت نادرست است:

- (۱) پیامبران الهی، نه تنها امکان وجود جهان دیگر را اثبات می‌کردند بلکه با استدلال‌های مختلف وجود آن را ضروری می‌دانستند.
- (۲) قرآن کریم یکی از انگیزه‌های انکار معاد را نشناختن قدرت خدا معرفی می‌کند.
- (۳) فرا رسیدن بهار، رستاخیز طبیعت است که نمونه‌ای از رستاخیز عظیم نیز است.
- (۴) بعید بودن چیزی برای انسان دلیل بر غیر ممکن بودن آن است.

- ۶۷- گرایش انسان به جاودانگی و خُلود که حاکی از نظام آفرینش است دال بـ معاد است که آیه مؤید آن می‌باشد.

- (۱) عادلانه بودن - ضرورت - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۲) حکیمانه بودن - امکان - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)
- (۳) حکیمانه بودن - ضرورت - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۴) عادلانه بودن - امکان - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)

- ۶۸- پیام مستنبط کدام آیه با دیگر آیات متفاوت است؟

- (۱) «نه تنها استخوان‌های آنها را به حالت اول در می‌آوریم، بلکه سرانگشتان آنها را نیز همان گونه که بوده، مجددًا خلق می‌کنیم.»
- (۲) «خداست که بادها را می‌فرستد تا ابر را برانگیزند. سپس آن ابر را به سوی سرزمینی مرده برانیم و ...»
- (۳) «و برای ما مثلی زد، در حالی که آفرینش نخستین خود را فراموش کرده بود، گفت: کیست که این استخوان‌های پوسیده را دوباره زنده کند؟ بگو ...»
- (۴) «آیا ما آنها را که ایمان آورده و کارهای شایسته انجام داده‌اند با مفسدان در زمین یکسان قرار خواهیم داد؟ ...»

- ۶۹- «محدود بودن عمر انسان در دستیابی به کمالات و زیبایی‌ها» و «ازوم وجود امکانات پاسخگویی در عالم خارج به تمایلات و گرایش‌های موجود در درون انسان» و «بی‌هدف نبودن آفریدن استعدادها و سرمایه‌ها در درون انسان» به ترتیب دلیل بـ معاد در پرتو الهی و الهی و الهی و معاد در پرتو الهی است.

- (۱) ضرورت - حکمت - ضرورت - حکمت - امکان - حکمت
- (۲) امکان - حکمت - ضرورت - حکمت - امکان - حکمت
- (۳) ضرورت - عدل - ضرورت - عدل - امکان - عدل
- (۴) امکان - عدل - ضرورت - عدل - امکان - عدل

- ۷۰- این مطلب که خداوند و عده داده است که هر کس را به آنچه استحقاق دارد برساند و حق کسی را ضایع نکند، ما را به معاد در پرتو الهی رهنمون می‌سازد و آیه شریفه در تأیید آن است.

- (۱) ضرورت - حکمت - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۲) امکان - حکمت - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۳) ضرورت - عدل - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)
- (۴) امکان - عدل - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)

- ۷۱- اگر جهان دیگری نباشد که ظالم را به مجازات واقعی‌اش برساند و حق مظلوم را بستاند، بر نظام خداوند ایراد وارد می‌شود و این از دلایل است که آیه شریفه همین موضوع را تأکید می‌کند.

- (۱) حکیمانه - ضرورت معاد - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۲) عادلانه - ضرورت معاد - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)
- (۳) حکیمانه - امکان معاد - (فَحَسِبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبَّةً وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)
- (۴) عادلانه - امکان معاد - (أَمْ نَجْعَلُ الَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...)

- ۷۲ - براساس آیات شریفه قرآن کریم، کدام عبارت از دلایل انکار معاد نیست؟

- (۱) تمایل به گناه کردن در تمام عمر بدون ترس از دادگاه قیامت
- (۲) مست و مغور نعمت بودن در عالم دنیا و اصرار بر گناهان بزرگ
- (۳) واهمه داشتن از حسابرسی دادگاه قیامت
- (۴) متجاوز و گناهکار بودن تکذیب کنندگان روز جزا

- ۷۳ - این که خداوند در بخشی از آیه شریفه‌ای می‌فرماید: «... زنده شدن قیامت نیز همین گونه است.» با مقایسه آن با کدام موضوع و آیه است؟

- (۱) «نه تنها استخوان‌های آنها را به حالت اول در می‌آوریم، بلکه سرانگشتان آنها را نیز همان گونه که بوده، مجددًا خلق می‌کنیم.»
- (۲) «و برای ما مثلی زد، درحالی که آفرینش نخستین خود را فراموش کرده بود، گفت: کیست که این استخوان‌های پوسیده را دوباره زنده کند؟ بگو ...»

(۳) «خداآوند که هیچ خدایی جز او نیست قطعاً شما را در روز قیامت جمع می‌کند شکی در آن نیست...»

(۴) «خداست که بادها را می‌فرستد تا ابر را برانگیزند. سپس آن ابر را به سوی سرزمینی مرده برانیم و ...»

- ۷۴ - ماجرای عزیر نبی (ع) بیان و از موارد بوده و از دلایل و شواهد محسوب می‌شود.

(۱) قادر بودن خداوند بر دوباره زنده کردن - آفرینش نخستین انسان - ضرورت معاد

(۲) محسوس‌تر نشان دادن قدرت خدا - بیان نمونه‌هایی از زنده شدن مردگان - امکان معاد

(۳) قادر بودن خداوند بر دوباره زنده کردن - آفرینش نخستین انسان - امکان معاد

(۴) محسوس‌تر نشان دادن قدرت خدا - بیان نمونه‌هایی از زنده شدن مردگان - ضرورت معاد

- ۷۵ - آیه شریفه به قطعی ترین خبرها که درباره زندگی جاودانه انسان است و پای سعادت یا شقاوت ابدی ما در میان است، اشاره و تأکید می‌کند و عبارت قرآنی دلیل نبودن هیچ شک و تردید در مورد وقوع قیامت است.

(۱) (اللَّهُ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ يَجْعَلُنَّكُمْ إِلَى يَوْمِ الْقِيَامَةِ لَا رَيْبَ فِيهِ ...) - (وَمَنْ أَصْدَقُ مِنَ اللَّهِ حَدِيثًا)

(۲) (اللَّهُ لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ يَجْعَلُنَّكُمْ إِلَى يَوْمِ الْقِيَامَةِ لَا رَيْبَ فِيهِ ...) - (فَخَسِيبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبْنًا وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)

(۳) (فَخَسِيبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبْنًا وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ) - (وَمَنْ أَصْدَقُ مِنَ اللَّهِ حَدِيثًا)

(۴) (إِنَّمَا نَجْعَلُ لِلَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الصَّالِحَاتِ كَالْمُفْسِدِينَ فِي الْأَرْضِ ...) - (فَخَسِيبْتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبْنًا وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَعُونَ)

دین و زندگی (۱) (ویژه علوم انسانی)

- ۵۱ - کامل تر بودن هدف منتخب انسان منوط به است و برترین هدف اصلی انسان آن هدفی است که

(۱) پاسخگویی بهتر به دو ویژگی «متنوع بودن استعدادهای انسان» و «بی‌نهایت طلبی او» - همه استعدادهای متنوع ما را در برگیرد.

(۲) برآورده کردن نیازها و استفاده کردن از بهره‌های مادی زندگی و دنیا - در هنگام برخورد با سختی‌ها و مشقات زندگی متوقف شود.

(۳) برآورده کردن نیازها و استفاده کردن از بهره‌های مادی زندگی و دنیا - همه استعدادهای متنوع ما را در برگیرد.

(۴) پاسخگویی بهتر به دو ویژگی «متنوع بودن استعدادهای انسان» و «بی‌نهایت طلبی او» - در هنگام برخورد با سختی‌ها و مشقات زندگی متوقف شود.

- ۵۲ - اختلاف در هدف‌ها ریشه در دارد و برای این که بتوانیم با نگاهی درست، هدف‌های خود را انتخاب کنیم نیازمند هستیم.

(۱) ارزش هدف‌ها و جهت آنها به سوی کمال طلبی - الگوهای درست زندگی

(۲) شناخت هدف‌های اصلی از فرعی - هدایت‌گران و راهنمایان

(۳) نوع نگاه و اندیشه انسان - معیار و ملاک

(۴) استعدادهای فراوان مادی و معنوی - علم و دانش کافی

- ۵۳ - آفرینش جهان هستی آراسته به صفت است و هدفمندی موجودات جهان از صفت بودن خدا بر می‌آید و آیه شریفه بر همین موضوع صحّه می‌گذارد.

(۱) حق - علیم - (و ما خلقنا السماواتِ و الارضَ و ما بينهما لاعبينَ * ماخلقنا هما الا بالحق)

(۲) لاعبين - حکیم - (من کان يُرِيد ثواب الدنيا فعندالله ثواب الدنيا و الآخره)

(۳) حق - حکیم - (و ما خلقنا السماواتِ و الارضَ و ما بينهما لاعبينَ * ماخلقنا هما الا بالحق)

(۴) لاعبين - علیم - (من کان يُرِيد ثواب الدنيا فعندالله ثواب الدنيا و الآخره)

- ۵۴ - مصدق مصرع معروف «چون که صد آمد نود هم پیش ماست» و قول معروف «با یک تیر دو نشان زدن» را می‌توان در آیه شریفه و بیت مشاهده کرد.

(۱) (و ما خلقنا السماواتِ و الارضَ و ما بينهما لاعبينَ * ماخلقنا هما الا بالحق) - «ای باغ تویی خوش تر یا گلشن و گل در تو؟ // یا آن که برآرد گل ، صد نرگس تر سازد؟»

(۲) (من کان يُرِيد ثواب الدنيا فعندالله ثواب الدنيا و الآخره) - «ای دوست شکر بهتر یا آن که شکر سازد؟ // خوبی قمر بهتر یا آن که قمر سازد؟»

(۳) «بعضی از مردم می‌گویند: خداوندا به ما در دنیا نیکی عطا کن. ولی در آخرت هیچ بهره‌ای ندارند.» - «ای باغ تویی خوش تر یا گلشن و گل در تو؟ // یا آن که برآرد گل ، صد نرگس تر سازد؟»

(۴) «آنچه به شما داده شده، کالای زندگی دنیا و آرایش آن است و آنچه نزد خداست بهتر و پایدارتر است؛ آیا اندیشه نمی‌کنید؟» - «ای دوست شکر بهتر یا آن که شکر سازد؟ // خوبی قمر بهتر یا آن که قمر سازد؟»

- ۵۵ - مقصد نهايی و مقصود و هدف نهايی انسان به ترتیب و است و آیه شریفه‌ای که مبین «تعلق تمامی اعمال و زندگی ما برای خدا» می‌باشد است.

(۱) تقرب و نزدیکی به خدای بزرگ - خداوند - (قُل إِنَّ صَلَاتِي وَنُسُكِي وَمَحْيَايَ وَمَمَاتِي لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ)

(۲) تقرب و نزدیکی به خدای بزرگ - خداوند - (من کان يُرِيد ثواب الدنيا فعندالله ثواب الدنيا و الآخره)

(۳) خداوند - تقرب و نزدیکی به خدای بزرگ - (قُل إِنَّ صَلَاتِي وَنُسُكِي وَمَحْيَايَ وَمَمَاتِي لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ)

(۴) خداوند - تقرب و نزدیکی به خدای بزرگ - (من کان يُرِيد ثواب الدنيا فعندالله ثواب الدنيا و الآخره)

- ۵۶ - در تعالیم اسلامی از چه چیزی به عنوان سودمندترین دانش‌ها نام برده شده است و رشد و کمال انسان و در نتیجه رستگاری او فقط با چه چیزی میسر می‌گردد؟

(۱) خداشناسی - گام برداشتن به سوی نزدیکی و تقرب به خدا

(۲) خودشناسی - شناخت سرمایه‌ها، توانایی‌ها، و استعدادهای انسان

(۳) خودشناسی - گام برداشتن به سوی نزدیکی و تقرب به خدا

(۴) خداشناسی - شناخت موانع حرکت انسان

- ۵۷ - کدام عبارت براساس تعالیم / آموزه‌های اسلامی نادرست است؟

(۱) خداوند انسان را گرامی داشته و برای انسان در نظام هستی جایگاه ویژه‌ای قابل شده است.

(۲) خداوند آنچه را در آسمان‌ها و زمین است برای انسان آفریده اما توانایی بهره‌مندی از آنها را در وجود او قرار نداده است.

(۳) از آنجا که ما بیش از حیوانات سرمایه و استعداد داریم، هدف و مسیر ما نیز باید متفاوت از آنها باشد.

(۴) اگر بنابر خوردن و خوابیدن باشد، حیوانات از ما خوش‌تر زندگی می‌کنند! چون نه عقل دارند که مانع آنان باشد و نه وجود آنی که گاه و بیگانه آنان را سرزنش کند.

- ۵۸ بین «دوست داشتن فضایلی چون صداقت و عدالت و بیزاری از دورویی و مانند آن یا ویژگی سرمایه گرایش به خیر و نیکی در انسان» و «دوری انسان از خداوند و فراموشی یاد او با غفلت‌ها» به ترتیب کدام نسبت علیت برقرار است؟

۱) معلول و علت - معلول و علت ۲) علت و معلول - علت و معلول

۳) معلول و علت - علت و معلول ۴) علت و معلول - معلول و علت

- ۵۹ ابیات «دوست نزدیک‌تر از من به من است // وین عجب‌تر که من از وی دورم
چه کنم با که توان گفت که او // در کنار من و من مهجورم»

با عبارت نورانی هم مفهوم بوده و به ویژگی اشاره دارند.

۱) «هیچ چیزی را مشاهده نکردم، مگر این که خدا را قبل از آن، بعد از آن و با آن دیدم.» - سرشت خداشنا و خداگرای انسان

۲) ((اَنَا هَدَيْنَاهُ السَّبِيلَ اِمَّا شَاكِرًا وَ اِمَّا كَفُورًا)) - وجود اراده و اختیار در انسان

۳) (وَ نَفْسٌ وَ مَا سَوَّاها فَاللهُمَّا فُجُورُهَا وَ نَقْوَاهَا) - گرایش به خیر و نیکی و زیبایی‌ها در انسان

۴) (وَ لَا أُقْسِمُ بِالنَّفْسِ الْوَامَةِ) - وجود نفس لوامه یا وجودان در انسان

- ۶۰ از این شعر زیبای عطار نیشابوری «جان بلندی داشت، تن پستی خاک // مجتمع شد خاک پست و جان پاک
چون بلند و پست با هم یار شد // آدمی اعجوبه اسرار شد» کدام موضوع برداشت می‌شود؟

۱) سرمایه‌های وجودی انسان که او را از سایر موجودات متمایز می‌سازد مربوط به بعد مادی و جسمانی است.

۲) انسان دارای دو بعد مادی و جسمانی است که به مکان و زمان نیازمند و محدود نیست.

۳) انسان دارای دو ساحت روحانی و غیرجسمانی است که به مکان و زمان نیازمند و محدود است.

۴) وجود انسان از دو ساحت جسمانی و روحانی تشکیل شده است.

- ۶۱ کدام عبارت درباره «ثابت بودن «خود»» نادرست است؟

۱) اگر شخصیت یا «من» انسان وابسته به جسم او باشد باید در دوران عمر بارها عوض شده و به شخص دیگری تبدیل شده باشد.

۲) قوانین و مقررات جامعه و روابط بین افراد نیز بر پایه همین «من» ثابت، بنا شده‌اند.

۳) با گذشت حدود هفت سال، تمام عناصر بدن عوض می‌شوند.

۴) هر کس درک روتینی از «خود» دارد و در اثبات وجود چیزی که از آن تعبیر به «من» می‌کند به استدلال احتیاج دارد.

- ۶۲ آن بعد وجودی انسان که به دنبال کمالات نامحدود است و توانایی درک واقعیات و تفکر و اندیشه به انسان می‌دهد است که

۱) بعد روحانی - تجزیه و تحلیل نمی‌پذیرد ، تغییر می‌پذیرد.

۲) بعد جسمانی - تجزیه و تحلیل نمی‌پذیرد، تغییر نمی‌پذیرد.

- ۶۳ رؤیاهای صادقه دلیلی است بر که قرآن کریم نمونه‌هایی از آنها را در ماجراهای ذکر کرده که خود دلیلی است بر

۱) وجود خواب و رؤیا در انسان - حضرت یوسف (ع) - اصالت ماجراها و رویدادهای تاریخی

۲) غیر مادی بودن روح انسان - حضرت یعقوب (ع) - اصالت رؤیاهای راستین

۳) وجود خواب و رؤیا در انسان - حضرت یعقوب (ع) - اصالت ماجراها و رویدادهای تاریخی

۴) غیر مادی بودن روح انسان - حضرت یوسف (ع) - اصالت رؤیاهای راستین

- ۶۴ رسول خدا (ص) فرمودند: «با هوش ترین مؤمنان کسانی هستند که»:

۱) مرگ را پایی به حساب می‌آورند که آدمی را از یک مرحله هستی به هستی پایین‌تر منتقل می‌کند.

۲) فراوان به یاد مرگ‌اند و بهتر از دیگران خود را برای آن آماده می‌کنند.

۳) به زندگی دنیا راضی شده‌اند و به ملاقات پروردگار ایمان دارند.

۴) مرگ را طلوعی می‌دانند که غروبی درخشان‌تر برای انسان دارد.

۶۵- با دقت در این کلام سیدالشهداء امام حسین (ع) که فرمود: «من مرگ را جز سعادت، و زندگی با ظالمان را جز ننگ و خواری نمی‌بینم.» با توجه به پیامدهای دیدگاه معتقدان به معاد استنباط می‌شود.

۱) شور و نشاط و انگیزه فعالیت - برگزیدن شهادت در برابر ذلت و خواری

۲) رسیدن شجاعت به مرحله عالی آن - برگزیدن شهادت در برابر ذلت و خواری

۳) شور و نشاط و انگیزه فعالیت - برگزیدن مرگ در هنگام مواجهه با دشواری‌های دنیا

۴) رسیدن شجاعت به مرحله عالی آن - برگزیدن مرگ در هنگام مواجهه با دشواری‌های دنیا

۶۶- با تعمق در آیات و روایات شریفه، در می‌یابیم که منکران معاد یا کافران سخن را فقط از روی ظن و خیال‌شان می‌گویند؛ نه از روی علم.

(۱) (أَنَّا سُنْ يَنْامُ، فَإِذَا مَاتُوا، إِنْتَهُوا)

(۲) (وَ مَا هَذِهِ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا إِلَّا لَهُوَ وَ لَعِبٌ)

(۳) (فَلَا خَوْفٌ عَلَيْهِمْ وَ لَا هُمْ يَحْزَنُونَ)

۶۷- چرا گروهی در برخورد با مرگ و زندگی پس از آن دچار اضطراب و یأس و نامیدی و انواع بیماری‌های روحی می‌شوند، و کدامیک جزء پیامدهای این نگرش است؟

۱) مرگ را اول بدبختی خود می‌دانند - نمی‌توانند فکر مرگ را از ذهن خود بیرون کنند.

۲) مرگ را غیر قابل پیش‌بینی می‌دانند - با ارزش شدن همین زندگی چند روزه.

۳) مرگ را پایان زندگی می‌دانند - نمی‌توانند فکر مرگ را از ذهن خود بیرون کنند.

۴) مرگ را پایان زندگی نمی‌دانند - با ارزش شدن همین زندگی چند روزه.

۶۸- پیامبر اکرم (ص) درباره دیدگاه الهیّون نسبت به مرگ می‌فرماید: «برای خلق نشده‌اید، بلکه برای آفریده شده‌اید و با تنها از جهانی به جهان دیگر، منتقل می‌شوید.»

(۱) ذلت - سعادت - شهادت

(۲) ذلت - بقا - مرگ

(۳) نابودی و فنا - سعادت - شهادت

(۴) نابودی و فنا - بقا - مرگ

۶۹- اولین پیامد نگرش معتقدان به معاد است و خداپرستان حقیقی گرچه در دنیا زندگی می‌کنند و زیبا هم زندگی می‌کنند، اما چون، از این رو

۱) باز شدن پنجره امید و روشنایی به روی انسان - دل به آن نمی‌سپرند - مرگ را ناگوار نمی‌دانند.

۲) باز شدن پنجره امید و روشنایی به روی انسان - مرگ را ناگوار نمی‌دانند - دل به آن نمی‌سپرند.

۳) نترسیدن از مرگ و آماده فدایکاری شدن - دل به آن نمی‌سپرند - مرگ را ناگوار نمی‌دانند.

۴) نترسیدن از مرگ و آماده فدایکاری شدن - مرگ را ناگوار نمی‌دانند - دل به آن نمی‌سپرند.

۷۰- انسان برای استفاده از سرمایه‌های وجودی‌اش دارد. و در دیدگاه زندگی همچون بوده است.

(۱) فرصت نامحدود - معتقدان به معاد - خوابی کوتاه و گذرا

(۲) فرصت محدود - منکران معاد - رؤایی شیرین

(۳) فرصت محدود - معتقدان به معاد - خوابی کوتاه و گذرا

(۴) فرصت نامحدود - منکران معاد - رؤایی شیرین

۷۱- به اعتقاد خداپرستان حقیقی، مرگ برای چه کسانی ناگوار و هولناک است؟

۱) کسانی که زندگی را محدود به دنیا نمی‌بینند یا با کوله باری از گناه با آن مواجه می‌شوند.

۲) کسانی که زندگی را محدود به دنیا می‌بینند یا با کوله باری از گناه با آن مواجه می‌شوند.

۳) کسانی که مرگ را پایان بخش حیات نمی‌دانند که رهسپار نیستی گردند.

۴) کسانی که معتقدند با فرا رسیدن مرگ انسان و متلاشی شدن جسم او، پرونده او برای همیشه بسته نمی‌شود.

۷۲- آیه (وَقَالُوا مَا هِيَ إِلَّا حَيَاةُنَا الدُّنْيَا نَمَوْتُ وَ نَحْيِي ...) اشاره کننده به است، و مفهومی را که در بر دارد این است که

۱) منکران معاد - کافران زندگی و حیات دنیایی غیر از همین زندگی را قبول دارند؛ چرا که معتقدند می‌میریم و زنده می‌شویم.

۲) معتقدان به معاد - کافران زندگی و حیات دنیایی غیر از همین زندگی را قبول دارند؛ چرا که معتقدند می‌میریم و زنده می‌شویم.

۳) منکران معاد - کافران فقط همین زندگی دنیایی را که در آن مرگ و تولد وجود دارد قبول دارند.

۴) معتقدان به معاد - کافران فقط همین زندگی دنیایی را که در آن مرگ و تولد وجود دارد قبول دارند.

- ۷۳ - کسانی که معاد را قبول دارند اما این قبول داشتن به تبدیل نشده است ، به دلیل

۱) ایمان و باور قلبی - این که دنیا را معبود و هدف خود قرار می دهند و از یاد آخرت غافل می شوند، در هوشها فرو می زوند.

۲) اندیشه و تفکر - این که دنیا را معبود و هدف خود قرار می دهند و از یاد آخرت غافل می شوند، در هوشها فرو می زوند.

۳) اندیشه و تفکر - فرو رفتن در هوشها، دنیا را معبود و هدف خود قرار می دهند و از یاد آخرت غافل می شوند.

۴) ایمان و باور قلبی - فرو رفتن در هوشها، دنیا را معبود و هدف خود قرار می دهند و از یاد آخرت غافل می شوند.

- ۷۴ - «بی پاداش ندانستن هیچ یک از کارهای نیک»، «سعی در فراموشی آینده تلخ با سرگرم کردن خود به هر کاری»،

«قدم گذاشتن در راههای گوناگون برای تسکین خود و فرار از ناراحتی»، و «اطمینان به رسیدن ظالمان به سزای

اعمالشان» به ترتیب از پیامدها و آثار اعتقاد ، ، ، و است.

۱) معتقدان به معاد - معتقدان به معاد - منکران معاد - منکران معاد - معتقدان به معاد

۲) معتقدان به معاد - معتقدان به معاد - منکران معاد - منکران معاد - معتقدان به معاد

۳) منکران معاد - منکران معاد - معتقدان به معاد - منکران معاد - معتقدان به معاد - منکران معاد

- ۷۵ - از آیه شریفه (وَ مَا هذِهِ الْحَيَاةُ الدُّنْيَا إِلَّا لَهُوَ وَ لَعِبٌ وَ إِنَّ الدَّارَ الْآخِرَةَ لَهِ الْحَيَاةُ) کدام مطلب مستفاد نمی گردد؟

۱) قرآن کریم بر بی ارزش بودن زندگی دنیوی و غیر واقعی بودن زندگی آخرت تأکید می کند.

۲) آیه در تأیید دیدگاه معتقدان به معاد یا الهیون است که مرگ را پایان بخش دفتر زندگی نمی پنداشد.

۳) در این دیدگاه دنیا تنها بخش کوچکی از زندگی انسان است و زندگی واقعی و ابدی پس از این دنیا آغاز می شود.

۴) آیه با حدیث «النَّاسُ نِيَامٌ، فَإِذَا ماتُوا، إِنْتَهُوا» هم مفهوم است.

انگلیسی (۱)

Part A: Grammar and Vocabulary

Directions: Questions 76-87 are incomplete sentences. Beneath each sentence you will see four words or phrases, marked (1), (2), (3), and (4). Choose the one word or phrase that best completes the sentence. Then mark your answer sheet.

76. She is ----- singer I've ever known. Nobody can sing so badly.

- 1) the worst 2) worse 3) the worse 4) worst

77. I'm interested ----- playing basketball very much. I always play after school.

- 1) for 2) to 3) on 4) in

78. This summer I ----- my grandparents in the North of America.

- 1) am going to see 2) will see
3) going to see 4) will to see

79. A: How many languages -----?

B: She speaks two languages.

- 1) your sister does speak 2) does your sister speak
3) your sister speak does 4) does speak your sister

80. In my opinion, men drive ----- than women.

- 1) the most carelessly 2) the more carelessly
3) more carelessly 4) most carelessly

81. Many people want to ----- blood for the badly injured worker.

- 1) increase 2) save 3) donate 4) pump

82. The washing machine is making ----- sound. Please turn off it.

- 1) difficult 2) deep 3) boring 4) strange

83. I attracted her ----- by showing her my new watch and letting her hold it in her hand.
- 1) mind
 - 2) attention
 - 3) importance
 - 4) beauty
84. It's important to ----- your skin from the harmful effect of the sun.
- 1) defend
 - 2) protect
 - 3) follow
 - 4) collect
85. The best thing in life is finding someone who knows all your mistakes and still thinks you're completely -----.
- 1) amazing
 - 2) natural
 - 3) recent
 - 4) healthy
86. They were filled with ----- when they saw the spaceship.
- 1) signs
 - 2) element
 - 3) wonder
 - 4) problem
87. I enjoy traveling, ----- to very different places.
- 1) directly
 - 2) especially
 - 3) strongly
 - 4) carefully

Part B: Cloze Test

Directions: Questions 88-92 are related to the following passage. Read the passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark your answer sheet.

The big panda is a member of the bear family. It is (88) ----- . This panda is very well loved. It is a special animal for the World Wildlife Fund. it has been their logo since the WWF was started (89) ----- 1961.

Big pandas live in forests in the mountain (90) ----- in central and southwest China. As more roads and railway lines are built, the forests are (91) ----- . When that happens, the pandas can't find enough bamboo to eat. They need a lot to eat-almost 28 pounds of bamboo per day!

Through the help of the WWF and other groups, the number of big pandas is on the rise. But it hasn't been enough to remove it from the (92) ----- animal list.

88. 1) the world's animals one of most beautiful
 2) world's animals the most beautiful one
 3) one of the most beautiful world's animals
 4) one of the world's most beautiful animals
89. 1) at
- 2) of
 - 3) for
 - 4) in
90. 1) areas
- 2) museums
 - 3) rivers
 - 4) orbits
91. 1) visited
- 2) described
 - 3) destroyed
 - 4) compared
92. 1) endangered
- 2) wonderful
 - 3) interesting
 - 4) dangerous

Part C: Reading Comprehension

Directions: In this part of the test, you will read two passages. Each passage is followed by four questions. Answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark your answer sheet.

PASSAGE 1:

People in different countries may eat the same food but they prepare it very differently. For example, Chinese soup is thin and clear, but German soup is thick and heavy. Some people like raw meat, while others like meat only if it is well-cooked. Many people like butter fresh and firm, but there are people like butter fresh and firm, but there are people in

India who like it melted into an oil before they eat it. Many people in the East like plain boiled rice, but in some countries people like theirs made into a sweet pudding.

93. People in different countries may eat -----.

- 1) the same food cooked in the same way
- 2) different foods cooked in the same way
- 3) the same food cooked in different ways
- 4) different foods cooked in different ways

94. In Germany, they make soup -----.

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1) like boiled rice | 2) thin and clear |
| 3) of raw meat | 4) thick and heavy |

95. The Indians like their butter to be -----.

- | | |
|-------------------|------------------------|
| 1) fresh and firm | 2) melted in olive oil |
| 3) frozen | 4) cooked |

96. Many people in the East like to eat -----.

- | | | | |
|--------|---------------|---------------|----------------------|
| 1) oil | 2) sweet rice | 3) thick soup | 4) plain boiled rice |
|--------|---------------|---------------|----------------------|

PASSAGE 2:

Becky was visiting Aunt Agatha at her house at the beach. It was a beautiful summer day. Becky had built a big sand house that morning. Aunt Agatha took pictures of the house to send to Becky's parents. It was a great big sand house. Later that morning, Becky and Aunt Agatha went swimming in the ocean. It was fun to jump with the waves. Then, they went in the house and ate sandwiches and strawberries for lunch.

Becky wanted to play on the beach that afternoon. Aunt Agatha told her it was too hot to go outside without a hat on. Becky didn't have a hat. Aunt Agatha told her not to worry, she could wear one of hers. Becky tried on four hats. The pink one was really pretty, but it had a big bow in the back that was too long for Becky. The green hat was too fancy for her. She did not like that hat at all. The blue hat was nice, but it had an ugly bird on it. Then, Becky saw a big brown hat with a yellow ribbon on it. That hat was made of straw. It was a perfect hat for the beach. It was too big for Becky's head but she didn't care. It was a great hat.

97. Becky's Aunt Agatha -----.

- | | |
|-----------------------|-------------------------------|
| 1) lives at the beach | 2) has a big sand house |
| 3) is a good swimmer | 4) cooks sandwiches very well |

98. Becky didn't want to wear the pink hat because -----.

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| 1) she didn't like its color | 2) it was big for her |
| 3) its bow was too long | 4) it was very pretty |

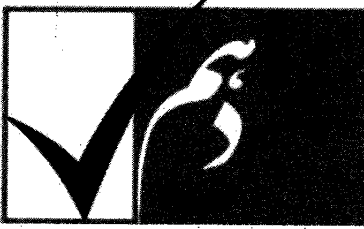
99. Aunt Agatha wanted Becky to wear a hat because -----.

- | | |
|------------------------------|--|
| 1) it was raining | 2) it was too hot |
| 3) she likes girls with hats | 4) Becky was more beautiful with a hat |

100. The brown hat was -----.

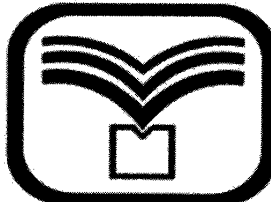
- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1) too big for Becky | 2) ugly for a young girl |
| 3) made of yellow ribbons | 4) too fancy for old women |





آزمون ۳ از ۸

دفترچه شماره ۲



میکرت تعاوین خدمات آموزشی کارکنان
سازمان سنجش آموزش کشور

اگر دانشگاه اصلاح شود، مملکت اصلاح می‌شود.
امام خمینی (ره)

شماره داوطلبی:

نام خانوادگی:

صبح جمعه
۱۳۹۸/۰۹/۲۹

آزمون آزمایشی سنجش دهم
مرحله سوم

آزمون اختصاصی علوم تجربی (دهم)

مدت پاسخگویی: ۱۰۰ دقیقه

تعداد سؤال: ۹۰

عنوان مواد امتحانی، تعداد، شماره سوالات و مدت پاسخگویی

ردیف	مواد امتحانی	تعداد سؤال	از شماره	تا شماره	مدت پاسخگویی
۱	ریاضی (۱)	۲۰	۱۰۱	۱۲۰	۳۰ دقیقه
۲	زیست‌شناسی (۱)	۲۵	۱۲۱	۱۴۵	۲۰ دقیقه
۳	فیزیک (۱)	۲۰	۱۴۶	۱۶۵	۲۵ دقیقه
۴	شیمی (۱)	۲۵	۱۶۶	۱۹۰	۲۵ دقیقه

-1.1 - اگر $\sqrt{a} = \sqrt[3]{b}$ و $\sqrt[3]{b} = \sqrt{2}$ باشد، حاصل ab کدام است؟

$$\sqrt[3]{8472} \quad (4)$$

$$\sqrt[3]{8682} \quad (3)$$

$$\sqrt[3]{38982} \quad (2)$$

$$\sqrt[3]{41472} \quad (1)$$

-1.2 - اگر $x^3y^9 > 0$ باشد، آنگاه حاصل $\sqrt[3]{x^3} \sqrt{\frac{1}{x^6}}$ کدام است؟

$$-\frac{1}{\sqrt{x}} \quad (4)$$

$$\frac{1}{\sqrt[3]{x}} \quad (3)$$

$$-1 \quad (2)$$

$$1 \quad (1)$$

-1.3 - اگر $y = t^{-\sqrt{t^t}}$ و $x = t^{-\sqrt[3]{t}}$ وجود داشته باشد، چه رابطه‌ای بین x ، y و t وجود دارد؟

$$t^y = x \quad (4)$$

$$y = \frac{x}{t} \quad (3)$$

$$y^t = x \quad (2)$$

$$y = xt \quad (1)$$

-1.4 - اگر $x = \underbrace{\sqrt[3]{2} \times \sqrt[3]{2} \times \dots \times \sqrt[3]{2}}_{256}$ باشد، x کدام است؟

$$64 \quad (4)$$

$$16 \quad (3)$$

$$4 \quad (2)$$

$$2 \quad (1)$$

-1.5 - اگر $x, y \neq 0$ و $xy = \sqrt[3]{2x}$ و $\frac{y}{\sqrt[3]{y}} = \sqrt[3]{\sqrt[3]{xy}}$ باشد، حاصل $\frac{x}{y}$ کدام است؟

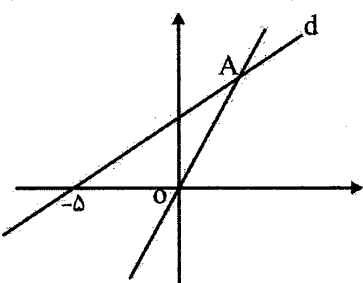
$$2^x \quad (4)$$

$$\sqrt[3]{2} \quad (3)$$

$$2 \quad (2)$$

$$\sqrt[3]{2} \quad (1)$$

-1.6 - در شکل زیر شیب خط OA برابر $\frac{24}{7}$ و طول OA برابر ۵ می‌باشد. معادله خط d کدام است؟



$$5y - 12x = 60 \quad (1)$$

$$5y + 12x + 60 = 0 \quad (2)$$

$$5y - 3x = 15 \quad (3)$$

$$5y + 3x + 15 = 0 \quad (4)$$

-1.7 - اگر $\tan \alpha - 1$ و $\cot \alpha + 1$ وارون هم و $\tan \alpha$ واحد از $\cot \alpha$ بیشتر باشد، k کدام است؟

$$2 \quad (4)$$

$$-1 \quad (3)$$

$$1 \quad (2)$$

$$0 \quad (1)$$

-1.8 - اگر α باشد، α کدام فاصله می‌تواند باشد؟

$$\sqrt{\frac{1+\sin \alpha}{1-\sin \alpha}} - \sqrt{\frac{1-\sin \alpha}{1+\sin \alpha}} + 2 \tan \alpha = 0$$

$$-60^\circ < \alpha < 30^\circ \quad (4) \quad 180^\circ < \alpha < 300^\circ \quad (3) \quad 30^\circ < \alpha < 150^\circ \quad (2) \quad 0 < \alpha < 150^\circ \quad (1)$$

-1.9 - اگر $|\tan x + \cot x| = \frac{\sin^2 x + \cos^2 x}{\sin^2 x - \cos^2 x}$ باشد، حاصل $|\tan x + \cot x|$ کدام است؟

$$4/5 \quad (4)$$

$$3 \quad (3)$$

$$2/5 \quad (2)$$

$$1 \quad (1)$$

-1.10 - اگر $\tan^4 \alpha + \cot^4 \alpha$ باشد، حاصل $\sin \alpha + \cos \alpha = \frac{1}{2}$ کدام است؟

$$\frac{3184}{81} \quad (4)$$

$$\frac{3136}{81} \quad (3)$$

$$\frac{2998}{81} \quad (2)$$

$$\frac{1954}{81} \quad (1)$$

-1.11 - به ازاء زاویه‌های α ای که $\sin \alpha \times \cos \alpha = 1$ برقرار نیست، حاصل $\sin \alpha \times \cot \alpha$ کدام است؟

$$-1 \quad (4)$$

$$0 \quad (3)$$

$$\frac{1}{2} \quad (2)$$

$$1 \quad (1)$$

- ۱۱۲- اگر $\sin \alpha = 0 / 1$ و α در ناحیه سوم باشد، $\tan \alpha$ کدام است؟

$$\frac{\sqrt{101}}{10} \quad (4)$$

$$\frac{\sqrt{101}}{101} \quad (3)$$

$$\frac{\sqrt{11}}{33} \quad (2)$$

$$\frac{\sqrt{11}}{11} \quad (1)$$

- ۱۱۳- در یک مثلث قائم‌الزاویه با زاویه 30° و وتر ۸، ارتفاع وارد بر وتر کدام است؟

$$2\sqrt{3} \quad (4)$$

$$2\sqrt{2} \quad (3)$$

$$4 \quad (2)$$

$$2 \quad (1)$$

- ۱۱۴- اگر دو ضلع مثلثی ۵ و ۶ و مساحت آن ۹ باشد، کوچکترین مقدار ضلع دیگر کدام است؟

$$\sqrt{10} \quad (4)$$

$$\sqrt{11} \quad (3)$$

$$2\sqrt{3} \quad (2)$$

$$\sqrt{13} \quad (1)$$

- ۱۱۵- کدام یک از گزاره‌های زیر در مثلث درست است؟

۱) اگر تانژانت یکی از زاویه‌ها از ۱- کمتر باشد، سینوس زوایای دیگر از کسینوسشان کمتر است.

۲) اگر تانژانت یکی از زاویه‌ها از ۱- بیشتر باشد، سینوس زوایای دیگر از کسینوسشان بیشتر است.

۳) اگر سینوس یکی از زاویه‌ها مثبت باشد، سینوس حداقل یکی از زوایای دیگر منفی است.

۴) اگر کسینوس یکی از زاویه‌ها مثبت باشد، کسینوس حداقل یکی از زوایای دیگر منفی است.

- ۱۱۶- اگر y ، $\cot \alpha$ ، x ، $\tan \alpha$ دنباله‌ای هندسی را تشکیل دهند، کدام تساوی زیر درست است؟

$$|y| = \tan^2 \alpha \quad (4)$$

$$|x| = \cos \alpha \quad (3)$$

$$|y| = \cot^2 \alpha \quad (2)$$

$$|x| = \sin \alpha \quad (1)$$

- ۱۱۷- در دنباله‌ای حسابی با جمله اول ۲ و قدر نسبت ۶، بین هر دو جمله، چهار جمله قرار می‌دهیم، به طوری که دنباله جدید نیز حسابی باشد، چندمین جمله دنباله جدید برابر $4 / 100$ می‌شود؟

$$87 \quad (4)$$

$$84 \quad (3)$$

$$83 \quad (2)$$

$$82 \quad (1)$$

- ۱۱۸- اگر اولین جمله دنباله ۴ و جمله بعدی از جمع جمله قبلی با دو برابر جذرش و یک حاصل شود، کدام عدد عضو این دنباله است؟

$$323 \quad (4)$$

$$324 \quad (3)$$

$$325 \quad (2)$$

$$326 \quad (1)$$

- ۱۱۹- اگر به ترتیب $\frac{1}{3}$ و $\frac{5}{12}$ دانش‌آموزان مدرسه‌ای از بین دو درس فیزیک و شیمی به ترتیب فقط در فیزیک و فقط در

شیمی و ۵۰ نفر در هر دو درس فیزیک و شیمی و $\frac{11}{18}$ دانش‌آموزان مدرسه در فیزیک یا شیمی نمره قبولی گرفته باشند، چند نفر در فیزیک نمره قبولی گرفته‌اند؟

$$75 \quad (4)$$

$$74 \quad (3)$$

$$67 \quad (2)$$

$$66 \quad (1)$$

- ۱۲۰- اگر $A - B = \phi$ باشد، کدام امکان‌پذیر نیست؟ ($U \neq B$ و U مجموعه مرجع)

$$A = U \quad (4)$$

$$A \cup B = B \quad (3)$$

$$B - A = B \quad (2)$$

$$A \subseteq B \quad (1)$$

زیست‌شناسی (۱)

- ۱۲۱- چند مورد، ویژگی و عملکرد اندامک‌های موجود درون یاخته جانوری را به درستی بیان کرده است؟

الف) شبکه‌ای از کیسه‌های گستره در سیتوپلاسم که قادر ساختاری با عملکرد پروتئین‌سازی است: تولید ترکیباتی متشکل از سه عنصر کربن، هیدروژن و اکسیژن

ب) اندامکی با غشای دو لایه منفذدار که از طریق منفذ با سیتوپلاسم در ارتباط است: دارا بودن ساختاری با قابلیت تعیین صفات

ج) اندامکی که نسبت به سایر اجزا، کمترین فاصله را با هسته دارد: بسته‌بندی مواد و ترشح آن به خارج یاخته

د) ساختاری که از یک جفت استوانه عمود بر هم تشکیل شده است: دارا بودن انواعی از آنزیم‌ها برای تجزیه مواد

$$4 \quad (4)$$

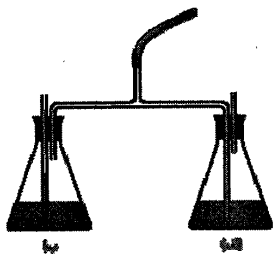
$$3 \quad (3)$$

$$2 \quad (2)$$

$$1 \quad (1)$$

- ۱۲۲- لایه‌ای از لوله گوارش که دارای بافتی با رشتلهای کشسان و ماده زمینه‌ای شفاف و چسبنده است، نمی‌تواند...
- (۱) بخشی از پرده متصل کننده اندام‌های درون شکم به یکدیگر باشد.
 - (۲) در ابتدا و انتهای لوله گوارش عملکردی ارادی داشته باشد.
 - (۳) در سطح داخلی لوله گوارش به کمک شبکه‌ای از یاخته‌های عصبی در عمل جذب و ترشح دخالت کند.
 - (۴) سبب چسبیدن و چین خودن لایه پوششی روی لایه ماهیچه‌ای شود.

- ۱۲۳- در تصویر مقابل، در هنگام دم، از ظرف حباب خارج می‌شود و در صورت ادامه عمل دم و بازدم پس از چند دقیقه، محلول برم تیمول بلو در ظرف تغییر رنگ می‌دهد.



(۲) ب - ب

(۴) ب - الف

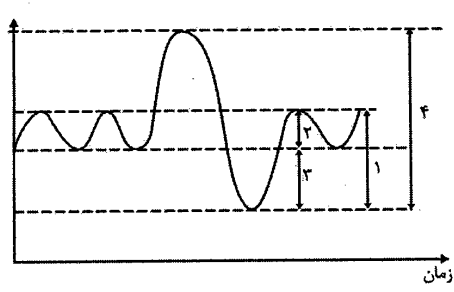
(۱) الف - الف

(۳) الف - ب

- ۱۲۴- کدام مورد در ارتباط با بخش مبادله‌ای دستگاه تنفس درست است؟

- (۱) دارای مجاري همیشه باز با غضروفهای C شکل است که در جلوی مری قرار دارد.
- (۲) در ابتدای مسیر عبور هوا به این بخش، یاخته‌های مژک‌دار فراوان و ترشحات مخاطی وجود دارد.
- (۳) دارای ساختارهایی است که یکی از انواع یاخته‌های دیواره آنها، ویژگی بیگانه‌خواری دارد.
- (۴) مخاط مژک‌دار در طول یکی از انواع مجاري فاقد غضروف این بخش به پایان می‌رسد.

- ۱۲۵- کدام گزینه در مورد دم نگاره زیر صادق است؟



- (۱) بخشی که با شماره ۲ مشخص شده است، معرف هوایی است که در بخش هادی دستگاه تنفس می‌ماند و به بخش مبادله‌ای نمی‌رسد.
- (۲) مجموع بخش‌های ۲ و ۳، میزان هوایی را مشخص می‌کند که می‌توان آن را پس از یک دم عمیق طی یک بازدم عمیق از شش‌ها خارج کرد.
- (۳) از تفاضل بخش‌های ۱ و ۴، حجمی از هوا به دست می‌آید که مقدار آن ۶ برابر حجم هوای جاری است.
- (۴) از حاصل ضرب بخش ۴، در تعداد تنفس، مقدار هوایی به دست می‌آید که در یک دم عادی وارد یا در یک بازدم عادی خارج می‌شود.

- ۱۲۶- کدام مورد در ارتباط با تبادلات گازی در جانداران، نادرست است؟

- (۱) در سیستم تنفسی ملخ، محتوای مایع به انجام تبادلات یاخته‌ای کمک می‌کند.
- (۲) تعداد کیسه‌های هوادر جلویی در پرندگان یکی بیشتر از تعداد کیسه‌های هوادر عقبی است.
- (۳) سطح پوست جانوری که ساده‌ترین گردش خون بسته را دارد، همواره مرتبط نگه داشته می‌شود.
- (۴) در ستاره دریایی، آبشش‌ها به صورت بر جستگی‌های کوچک، در نواحی خاصی محدود می‌شوند.

- ۱۲۷- در جانور گیاهخواری که انشعابات پایانی لوله‌های تنفسی در کنار همه یاخته‌های بدن قرار می‌گیرند،

- (۱) مواد غذایی خرد شده از طریق مجرایی به بخش حجیمی منتقل و در آنجا ذخیره و نرم می‌شود.
- (۲) گوارش مکانیکی و آسیاب کردن غذا در بخش عقبی معده یعنی سنگدان انجام می‌شود.
- (۳) سامانه گردش خون، مشابه سامانه گردش خون در کرم‌های حلقوی است.
- (۴) مشابه کرم‌های پهن آزادی، انشعابات حفره گوارشی به تمامی نواحی بدن نفوذ می‌کنند.

- ۱۲۸- کدام عبارت در ارتباط با دستگاه گوارش انسان، نادرست بیان شده است؟

- (۱) گلیکوپروتئین ترشحی از برخی یاخته‌های لایه مخاطی با جذب آب می‌تواند ترکیبی حفاظت‌کننده و چسبنده ایجاد کند.
- (۲) با ورود غذا به بخش کیسه مانند لوله گوارش، امکان آمیختن غذا با شیره معده به کمک لایه ماهیچه‌ای جدار آن وجود دارد.
- (۳) برای آبکافت یک مولکول دی ساکارید در روده باریک، حضور آنزیم به همراه یک مولکول آب ضروری است.
- (۴) بخش حجیم ابتدای روده بزرگ در سمت چپ بدن به زائد آپاندیس متصل است.

- ۱۲۹- در هر جانوری که در دستگاه گوارش خود چینه‌دان دارد،

- (۱) آنزیم‌های ترشحی از جایگاهی که جذب در آن انجام می‌شود به پیش معده می‌ریزد.
- (۲) امکان جریان یک طرفه غذا در دستگاه گوارش فراهم شده است.
- (۳) نسبت به مهره داران دیگر انرژی بیشتری مصرف می‌کند.
- (۴) کارایی تنفس به کمک کیسه‌های هوادر افزایش می‌یابد.

- ۱۳۰ - لایه‌ای از لوله گوارش که در ، در تمام طول لوله گوارش انسان می‌تواند

(۱) بیرونی ترین سطح آن قرار دارد - به شکل حلقوی و طولی سازمان یافته باشد.

(۲) فرایند جذب دخالت دارد - روی لایه‌ای که حرکات لوله گوارش را سبب می‌شود، چین بخورد.

(۳) مخلوط کردن محتویات لوله با شیره‌های گوارشی دخالت دارد - دارای یاخته‌های چند هسته‌ای باشد.

(۴) چسباندن داخلی ترین لایه لوله گوارش به لایه با توان انقباض نقش دارد - دارای نوعی بافت پیوندی با مقاومت زیاد باشد.

- ۱۳۱ - کدام مورد در ارتباط با ساختاری که مرز بین درون و بیرون یاخته را تعیین می‌کند، نادرست بیان شده است؟

(۱) هر مولکول پروتئینی در آن انتقال مواد را در جهت شب غلظت تسهیل می‌کند.

(۲) دارای نوعی مولکول زیستی مشکل از چهار عنصر کربن، هیدروژن، اکسیژن و فسفر است.

(۳) در سطح خارجی دارای مولکول های زیستی مشکل از واحدهای مونوساکاریدی است.

(۴) در بعضی از فرآیندهای انتقال مواد ممکن است ، وسعت سطح آن دستخوش تغییر شود.

- ۱۳۲ - چند مورد به درستی عنوان شده است؟

(در مهره دار بالغی که دارای تنفس آبششی است))

(الف) همسو بودن جریان خون و آب در تیغه‌های آبششی، سبب جذب بیشتر اکسیژن می‌شود.

(ب) در مرحله‌ای از زندگی، تنفس پوستی به مبادله گازها با محیط کمک می‌کند.

(ج) میزان اکسیژن درخون ورودی به تیغه‌های آبششی از خون خروجی بیشتر است.

(د) آب پس از ورود از دهان با گذر از کمان آبششی از بین رشته‌های آبششی خارج می‌شود.

۱ (۴) ۲ (۳) ۳ (۲) ۴ (۱)

- ۱۳۳ - کدام عبارت صحیح نیست؟

(۱) تمام پلی ساکاریدهایی که از تعداد فراوانی مونوساکارید گلوکز تشکیل شده‌اند، دارای عناصر C، H و O هستند.

(۲) نوع عناصر سازنده در فراوان ترین لیپید غذایی با عناصر سازنده منبع ذخیره گلوکز در جانوران مشابه اما دارای نسبت‌های متفاوت است.

(۳) ترکیبی لیپیدی که در ساخت انواعی از هورمون‌ها شرکت دارد، در بین دو لایه فسفولیپیدی غشاء نیز یافت می‌شود.

(۴) در فرایند انتقال فعال همانند درون بری (آندوسیتوز)، مواد با مصرف انرژی و بر اساس شب غلظت منتقل می‌شوند.

- ۱۳۴ - کدامیک از ویژگی‌های ذکر شده براساس نوع بافت مشخص شده، درست است؟

(الف) دارای ماده زمینه‌ای، جامد یا نیمه جامد: بافت پوششی

(ب) بزرگ ترین ذخیره انرژی در بدنه: نوعی بافت پیوندی

(ج) وجود چندین هسته در یک یاخته: نوعی بافت ماهیچه‌ای

(د) دارای فواصل بین یاخته‌ای اندک: بافت پیوندی متراکم

۱ (الف - ج) ۲ (الف - د) ۳ (ب - ج) ۴ (ب - د)

- ۱۳۵ - کدام گزینه درست است؟

(۱) امکان ندارد ترشحات لوزالمعده از طریق یک مجرای مشترک با مجرای صفراء به ابتدای روده باریک ریخته شود.

(۲) تار طویل یاخته‌های اصلی بافت عصبی می‌تواند همزمان با چندین یاخته ماهیچه اسکلتی در ارتباط باشد.

(۳) در بخشی از لوله گوارش که قبل از محل شروع گوارش شیمیایی پروتئین‌ها قرار دارد، امکان جذب مواد وجود دارد.

(۴) سیاهرگ باب کبدی تنها می‌تواند خون بخش‌هایی از لوله گوارش را برای انجام تغییراتی در ترکیبات آن به کبد منتقل کند.

- ۱۳۶ - کدامیک مسیر حرکت غذا را در دستگاه گوارش یک پستاندار نشخوارکننده به درستی نشان می‌دهد؟

(۱) دهان ← مری ← نگاری ← سیرابی ← هزارلا ← شیردان ← روده

(۲) دهان ← مری ← سیرابی ← نگاری ← مری ← دهان ← سیرابی ← نگاری ← هزارلا ← شیردان ← روده

(۳) دهان ← مری ← سیرابی ← نگاری ← مری ← دهان ← هزارلا ← شیردان ← روده

(۴) دهان ← مری ← نگاری ← سیرابی ← دهان ← هزارلا ← شیردان ← روده

- ۱۳۷ - کدام گزینه نادرست است؟

(۱) ترکیب قلیایی مترشحه از بخشی از لوله گوارش که گوارش چربی‌ها از آن آغاز می‌شود، سد محکمی در برابر آنزیم‌ها ایجاد می‌کند.

(۲) آنزیمی که در حضور اسید معده، ترکیب موجود در سفیده تخم مرغ را گوارش می‌دهد، واحد های نیتروژن دار را به طور

کامل از هم جدا می‌کند.

(۳) ترکیبی در روده باریک که به گوارش لیپید‌ها کمک می‌کند، از اندامی ترشح می‌شود که بالاتر از لوزالمعده، اما در سمت

راست بدنه قرار دارد.

(۴) پروتئازهایی که با ورود به روده باریک فعال می‌شوند، در اندامی ساخته می‌شوند که گوارش چربی‌ها نیز، بیشتر توسط

نوعی از آنزیم ترشح شده از آن انجام می‌شود.

- ۱۳۸ - کدام عبارت نادرست است؟

- (۱) مدت هاست زیست شناسان به این امر فکر می‌کنند که آیا می‌توانند زن‌های یک جاندار را به بدن جاندار دیگر وارد و اثر آن را بررسی کنند.
- (۲) فرآورده‌های غذایی و دارویی با عواقب زیانبار می‌توانند به عنوان نوعی سلاح زیستی سبب سوء استفاده از علم زیست شناسی شوند.
- (۳) محیط زندگی گیاهان همانند جانداران دیگر، ساختار پیچیده‌ای از عوامل زنده و غیرزنده را شامل می‌شود.
- (۴) با استفاده از اصول علمی، می‌توان راهکار مناسبی برای احیا و بازسازی بوم سازگان ارائه داد.

- ۱۳۹ - در جانداری که دارای ساز و کار تهیه‌ای پمپ فشار مثبت است،

- (۱) در زمان پر شدن حفره دهانی از هوا، بینی بسته است.
- (۲) شبکه مویرگی گسترده زیر پوستی نیز، امکان مبادله مواد را فراهم می‌کند.
- (۳) برای انتقال گازهای تنفسی، نیاز به همکاری دستگاه گردش مواد نیست.
- (۴) تیغه‌های آبششی با شبکه مویرگی گسترده به تبادلات گازی کمک می‌کنند.

- ۱۴۰ - کدام گزینه نادرست است؟

- (۱) اعضای یک گونه می‌توانند زاده‌های مشابه با توان تولید مثل و حیات ایجاد کنند.
- (۲) امکان تعامل بین گونه‌های متفاوت در جمعیت‌های مختلف وجود دارد.
- (۳) سطوح سازمان یافتهٔ حیات، با بررسی همهٔ زیست بوم‌های زمین به پایان می‌رسد.
- (۴) همهٔ انرژی دریافتی در جانداران برای انجام فعالیت‌های زیستی استفاده می‌شود.

- ۱۴۱ - در بخش دستگاه تنفس انسان،

- (۱) هادی- به دام افتادن ناخالصی‌ها بر خلاف مرتبط شدن هوا انجام می‌شود.
- (۲) مبادله‌ای- امکان تنظیم میزان هوای ورودی یا خروجی وجود ندارد.
- (۳) هادی- کاهش میزان غضروف به سمت مجازی باریک تر دیده نمی‌شود.
- (۴) مبادله‌ای- بافت دارای غشای پایه برخلاف بافت غضروفی، مشاهده می‌شود.

- ۱۴۲ - کدام عبارت درست است؟

- (۱) تغییر در میزان هوایی که در یک دم عادی وارد یا در یک بازدم عادی خارج می‌شود، بر حجم تنفسی موثر است.
- (۲) اگر ظرفیت حیاتی را از میزان حداقل گنجایش‌شده کم کنیم، به حجمی از هوا می‌رسیم که به بخش مبادله‌ای نخواهد رسید.
- (۳) در مقطع تکه‌ای از شش می‌توان، منفذ دو نوع رگ با ضخامت دیواره متفاوت و نوعی مجرای تنفسی فاقد غضروف را مشاهده کرد.
- (۴) بازگشت ماهیچه‌های تنفسی به حالت استراحت، تنها به دستوری که از پایین ترین بخش مغز صادر می‌شود، وابسته است.

- ۱۴۳ - امکان کدام یک از موارد زیر، در علم زیست شناسی (علوم تجربی) وجود ندارد؟

- (۱) حل همهٔ مسائل مرتبط با حیات انسان و محیط زیست
- (۲) بررسی فرآیندهای قابل مشاهده حیات
- (۳) جست و جوی علت پدیده‌های طبیعی
- (۴) بررسی ساختارهای قابل اندازه‌گیری در طبیعت

- ۱۴۴ - کدام عبارت درست است؟

- (۱) استفاده از انرژی حاصل از منابع فسیلی با منشاء زیستی نمی‌تواند سبب افزایش کربن دی‌اکسید جو شود.
- (۲) استفاده از سوخت‌های حاصل از تجزیه پیکر جانداران ممکن نیست منجر به ایجاد گرمایش در زمین شود.
- (۳) روش‌های درمانی و دارویی برای هر فرد بیمار با بررسی اطلاعات موجود در دنای هر فرد می‌تواند متفاوت باشد.
- (۴) برای بررسی زن‌های جانداران، نیازی به استفاده از اطلاعات غیرزیستی نیست.

- ۱۴۵ - نمی‌توان گفت

- (۱) با گشاد شدن لوله گوارش طی ورود غذا، یاخته‌های عصبی دیواره لوله تحریک می‌شود.
- (۲) هنگام بلع غذا فقط راهی باز است که لایه ماهیچه‌ای ابتدای آن از نوع مخطط است.
- (۳) فعالیت دستگاه گوارش توسط دستگاه‌های عصبی و هورمونی تنظیم می‌شود.
- (۴) پروتئازهای لوزالمعده پس از فعل شدن وارد روده باریک می‌شوند و پروتئین‌ها را به آمینو اسیدها تجزیه می‌کنند.

فیزیک (۱)**- ۱۴۶ - در کدام گزینه، تعداد بیشتری کمیت اصلی وجود دارد؟**

- (۱) طول، نیرو، مقدار ماده و دما
- (۲) دما، چگالی، زمان، سرعت
- (۳) سرعت، نیرو، شتاب، جرم

-۱۴۷- در مدل سازی سقوط برگ درخت های پهنه برگ از شاخه درخت تا سطح زمین، از چه تعداد از موارد زیر نمی توان چشم پوشی کرد؟

ب) شکل برگ

ت) تغییر وزن برگ در اثر تغییر ارتفاع آن

۳)

۲)

۱)

الف) نیروی مقاومت هوا

پ) وزن برگ

۱) صفر

-۱۴۸- مساحت یک دشت وسیع مربعی شکل ۳۶۰۰ هکتار است. طول هر کدام از ضلع های این مربع برحسب دسی متر کدام است؟

۶×۱۰^۲)

۶√۱۰×۱۰^۳)

۶√۱۰×۱۰^۴)

۶×۱۰^۴)

۴)

۴)

۲)

-۱۴۹- چگالی ذره ای به جرم ۱۸mg و حجم ۵mm^۳ چند کیلوگرم بر لیتر است؟

۴×۱۰^{-۲})

۴)

۴×۱۰^{-۳})

۴×۱۰^۳)

-۱۵۰- مکعبی از سه نوع فلز A، B و C با چگالی های به ترتیب $\frac{g}{cm^3}$ ، $\frac{g}{cm^3}$ و $\frac{g}{cm^3}$ درست شده است. اگر $\frac{1}{3}$ جرم مکعب از ماده A، $\frac{1}{3}$ جرم مکعب از ماده B و بقیه جرم مکعب از ماده C باشد، چگالی مکعب چند گرم بر سانتی متر مکعب است؟ (از کاهش حجم چشم پوشی کنید.)

۱/۲۴)

۱/۸)

۱/۶)

۱/۴۴)

-۱۵۱- چه تعداد از عبارت زیر درست است؟

الف) شفق قطبی و آتش نمونه هایی از حالت پلاسمای است.

ب) جامدات بی شکل در اثر سردسازی آرام یک مایع رخ می دهد.

پ) فاصله ذرات سازنده جامد و مایع تقریباً یکسان است.

ت) گازها رامی توان به هر مقداری متراکم کرد، اما مایع ها به طور کامل متراکم نمی شوند.

ث) نیروهای هم چسبی کوتاه برد و نیروهای دگرچسبی بلند برد هستند.

۴)

۳)

۲)

۱)

-۱۵۲- مکعب مستطیل همگنی به ابعاد ۸cm×۵cm×۳cm روی سطحی افقی قرار دارد. اگر چگالی مکعب مستطیل

$\frac{g}{cm^3}$ باشد، اختلاف فشار بیشینه و کمینه ای که مکعب مستطیل روی سطوح خود ایجاد می کند چند

کیلوپاسکال است؟ ($g = 10 \frac{m}{s^2}$)

۷/۲)

۲)

۵)

۳)

-۱۵۳- ابعاد ظرف استوانه ای شکل A، ۲ برابر ابعاد ظرف استوانه ای شکل B است. هر گاه در ظرف A، ۳kg آب و در ظرف B، ۲kg روغن بریزیم، فشار ناشی از آب در کف ظرف A چند برابر فشار ناشی از روغن در کف ظرف B است؟ (روغن آب $P = 1/25P$)

$\frac{3}{4}$

$\frac{3}{8}$

$\frac{1}{2}$

۶)

-۱۵۴- در یک ظرف استوانه ای شکل به ارتفاع ۸۰cm، مایعی به چگالی $\frac{g}{cm^3} = 2/5$ پر شده است. فشار در ارتفاع

۲۰cm از کف ظرف چند کیلو پاسکال است؟ ($g = 10 \frac{m}{s^2}$ ، $P_0 = 1/01 \times 10^5 Pa$)

۱۰۵)

۱۰۶)

۱۱۵)

۱۱۶)

۱۵۵ - چگالی میانگین هوا تا ارتفاع ۳km از سطح دریاهای آزاد $\frac{\text{kg}}{\text{m}^3}$ است. فشار هوا در شهری که بالاتر از سطح دریاهای آزاد قرار دارد، چند پاسکال است؟

$$(g = 10 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}, P_0 = 101 \times 10^4 \text{ Pa})$$

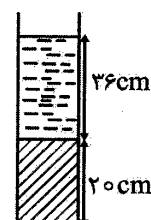
۲۶۲۵۰ (۴)

۲۵۲۵۰ (۳)

۷۵۷۵۰ (۲)

۷۴۷۵۰ (۱)

۱۵۶ - مطابق شکل مقابل در یک استوانه دو مایع مخلوط نشدنی با چگالی‌های $\rho_B = 6/8 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ و $\rho_A = 3/4 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ قرار دارند. فشار در کف ظرف چند سانتی‌متر جیوه است؟



۹۵ (۴)

۲۳ (۳)

۹۹ (۲)

۱۹ (۱)

۱۵۷ - جیوه در لوله آزمایش قائم تا انتهای لوله بالا رفته است. اگر مساحت ته لوله آزمایش 4cm^2 باشد، نیرویی که جیوه به انتهای لوله وارد می‌کند، چند نیوتون است؟

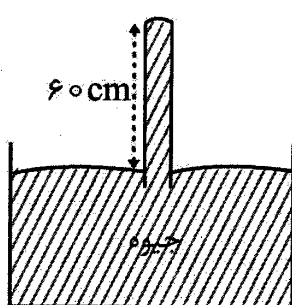
$$(g = 10 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}, \rho_{جیوه} = 13/6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}, P_0 = 76 \text{ cmHg})$$

۴۰/۸ (۲)

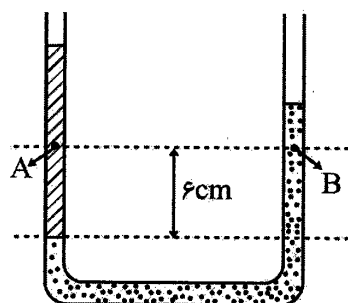
۳۲/۶۴ (۱)

۸/۱۶ (۴)

۶ (۳)



۱۵۸ - مطابق شکل مقابل، در یک ظرف L شکل دو مایع مخلوط نشدنی با چگالی‌های $1/25 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ و $1/75 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ به حال تعادل قرار دارند. کدام گزینه درست است؟

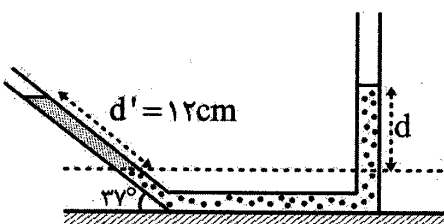


$$P_A - P_B = 300 \text{ Pa} \quad (۲)$$

$$P_A = P_B \quad (۱)$$

$$P_B = \frac{V}{A} P_A \quad (۴) \quad P_B - P_A = 300 \text{ Pa} \quad (۳)$$

۱۵۹ - در یک ظرف مطابق شکل زیر، دو مایع مخلوط نشدنی در حال تعادل هستند. اگر چگالی مایع‌ها $\rho_1 = 1/6 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ و $\rho_2 = 2/4 \frac{\text{g}}{\text{cm}^3}$ باشد، d چند سانتی‌متر است؟ ($\sin 37^\circ = 0.6$)



$$\text{و } \frac{d}{d'} = \frac{\rho_1}{\rho_2} = \frac{1/6}{2/4} = \frac{2}{3} \quad (۱)$$

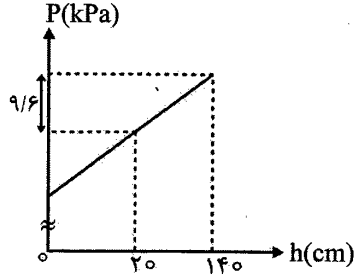
۴/۸ (۱)

۸ (۲)

۳/۲ (۳)

۹ (۴)

۱۶۰ - نمودار تغییرات فشار بر حسب عمق از سطح آزاد مایعی به صورت مقابل است. چگالی مایع



$$(g = 10 \frac{\text{m}}{\text{s}^2}) \text{ است؟} \quad (۱)$$

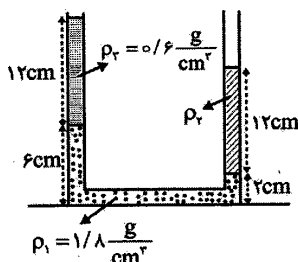
۱۲۵ (۱)

۸۰۰۰ (۲)

۸۰۰ (۳)

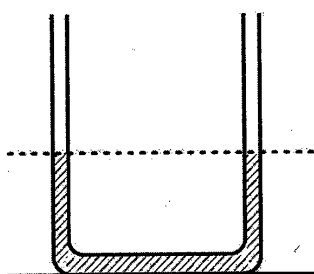
۱۲۵۰ (۴)

- ۱۶۱ - مطابق شکل مقابل، در یک لوله L شکل سه مایع مخلوط نشدنی در حال تعادل هستند. p_2 چند گرم بر سانتی‌مترمکعب است؟



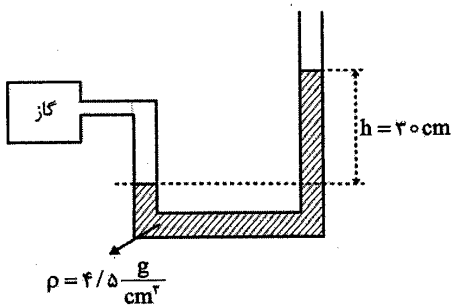
- ۱) ۱/۵
۲) ۱/۲
۳) ۱/۳
۴) ۰/۹

- ۱۶۲ - در لوله L شکل مقابل، مایعی به چگالی $\rho_2 = 1/2 \frac{g}{cm^3}$ قرار دارد. اگر در شاخه سمت چپ لوله به ارتفاع ۱۲ cm مایعی به چگالی $\rho_2 = 0/8 \frac{g}{cm^3}$ اضافه کنیم، سطح آزاد مایع در طرف مقابل چند سانتی‌متر بالاتر می‌رود؟ (سطح مقطع لوله در همه جای آن یکسان است).



- ۱) ۹/۵
۲) ۴/۵
۳) ۸/۴
۴) ۸/۳

- ۱۶۳ - مقدار معینی گاز کامل در فشارسنج مقابل قرار دارد. اگر فشار هوا برابر یک بار باشد، فشار گاز درون مخزن چند کیلوپاسکال است؟



- ۱) ۱۰۳/۵
۲) ۱۳/۵
۳) ۸۶/۵
۴) ۱۱۳/۵

- ۱۶۴ - کدام گزینه نادرست است؟

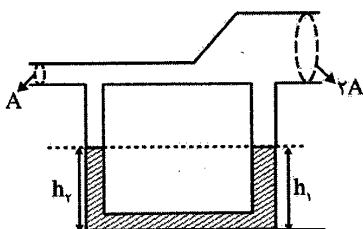
۱) نیروی شناوری به دلیل اختلاف اندازه نیروی وارد بر سطح پایین و بالای جسم درون مایع، به آن وارد می‌شود.

۲) در یک جسم در حال فرو رفتن نیروی شناوری رو به سمت سطح آزاد مایع است.

۳) برای تعیین فشار هوا در یک مکان از فشارسنج بوردون استفاده می‌شود.

۴) فشار پیمانه‌ای گاز درون مخزن می‌تواند منفی باشد.

- ۱۶۵ - در شکل مقابل با به حرکت در آوردن پیوسته هوای درون لوله‌ای که بالای یک ظرف L شکل قرار دارد، وضعیت h_1 و h_2 به چه صورتی در می‌آید؟ (مساحت لوله بالای ظرف L شکل در نقاط سمت راست آن، دو برابر مساحت در نقاط سمت چپ آن است).



- ۱) $h_1 = h_2$
۲) $h_1 = 2h_2$
۳) $h_1 > h_2$
۴) $h_1 < h_2$

شیمی (۱)

- ۱۶۶ - چند مورد از مطالب زیر نادرست‌اند؟

- آخرین تصویری که وویجر (۱) از زادگاه خود ارسال کرد پس از خروج از سامانه خورشیدی گرفته شده بود.
- علم تجربی تلاش گستردگی برای پاسخ به اینکه جهان کنونی چگونه شکل گرفته است انجام داده است.
- مطالعه کیهان کمک شایانی در پاسخ به چگونگی پیدایش عناصر کرده است.
- ستارگان پر فروغ بنوری که می‌تابانند پیام آگاه باش می‌فرستند که روایت از این می‌کند جهان هستی چگونه پدید آمده است.

- ۱) ۴ ۲) ۳ ۳) ۲ ۴) ۱

۱۶۷ - چند مورد از عبارات زیر درست‌اند؟

- پس از پدید آمدن ذرات زیراتمی، به دلیل افزایش دما، گازهای هیدروژن و هلیم توانستند سحابی‌ها را ایجاد کنند.
- درون ستاره همانند خورشید در دماهای بسیار بالا واکنش‌هایی رخ می‌دهد که باعث می‌شود عناصر سبک از تجزیه عناصر سنگین پدید آیند.
- سحابی‌ها منشاء تولید ستاره‌ها و کهکشان می‌باشند.
- درصد فراوانی اکسیژن سیاره مشتری، بیشتر از درصد فراوانی آن در زمین می‌باشد.

۳

۴

۱

۲

۱۶۸ - اگر «مجموع شمار نوترون‌ها و الکترون‌ها» در یون‌های X^+ و Y^{3+} برابر بوده و عدد جرمی Y برابر ۵۶ باشد، عدد جرمی X کدام است؟

۵۲

۵۴

۵۳

۵۵

۱۶۹ - از میان موارد زیر، چند عبارت درست‌اند؟

- از ۳ ایزوتوپ منیزیم تنها ۲ تای آنها طبیعی هستند.
- نیم عمر هر ایزوتوپ با پایداری آن رابطه مستقیم دارد.
- هسته ایزوتوپ‌های ناپایدار هیدروژن ماندگار نیستند و با گذشت زمان با یکدیگر هم‌جوشی می‌کنند.
- شمار ایزوتوپ‌های طبیعی منیزیم با شمار ایزوتوپ‌های طبیعی لیتیم برابر است.

۲

۴

۳

۱

۱۷۰ - نخستین عنصری بود که در راکتور هسته‌ای ساخته شد. غده تیروئید هنگام جذب یون حاوی این عنصر یون یدید را می‌کند. موجودی Tc^{43} در جهان به طور مصنوعی ساخته می‌شود.

(۱) تکنسیم - جذب - همه

(۲) اورانیوم - جذب - بخش عمده

(۳) اورانیوم - جذب - همه

۱۷۱ - در هر ۳ ساعت، تعداد هسته‌های عنصر پرتوzای X نصف می‌شود. اگر پس از ۹ ساعت تعداد هسته‌های باقیمانده از این عنصر به ۱۰۰ عدد برسد، تعداد هسته‌های اولیه X کدام است؟

۸۰۰

۴۰۰

۶۰۰

۱۰۰۰

۴

۳

۱

۲

۱۷۲ - چند مورد از مطالبات زیر نادرست‌اند؟

- عنصر فسفر و مس را می‌توان توسط مولد هسته‌ای تولید و سپس مصرف کرد.
- سلول‌های سرطانی فقط گلوکز نشان‌دار را جذب می‌کنند.
- همه ایزوتوپ‌های اورانیوم به عنوان سوخت در راکتور اتمی به کار می‌رود.
- فراوانی U^{235} در مخلوط طبیعی از ۰/۰۷ درصد کمتر است.

۴

۳

۱

۲

۱۷۳ - چه تعداد از مطالبات زیر نادرست‌اند؟

- هر دوره جدول دوره‌ای شامل عناصرهایی است که خواص مشابهی دارند.
- در جدول دوره‌ای نماد هر عنصر یک، دو یا سه حرفی می‌باشد.
- اگر نماد عنصری دو حرفی باشد، این حروف نشان‌دهنده حرف اول و دوم نام لاتین آن عنصر است.
- «عدد اتمی، نماد شیمیایی، نام و جرم اتمی میانگین» اطلاعاتی است که برای هر عنصر در خانه مربوطه نوشته می‌شود.

۲

۴

۳

۱

- کدام گزینه در مورد جدول دوره‌ای عناصرها نادرست است؟ ۱۷۴

(۱) همانند دوره‌های دوم و سوم، شمار عناصرها در دوره‌های چهارم و پنجم با هم برابر است.

(۲) دوره اول و گروه اول به ترتیب کوتاه‌ترین دوره و گروه جدول هستند.

(۳) He همانند Ar تمایلی به انجام واکنش شیمیایی ندارد.

(۴) اتم $^{_{\alpha}}_{_{13}} \text{Al}$ همانند اتم $^{_{\alpha}}_{_{31}} \text{Ga}$ یون پایدار با بار الکتریکی + ۳ تشکیل می‌دهد.

- جرم مولی $^{_{\alpha}}_{_{14}} \text{N}$ برابر با $^{_{\alpha}}_{_{66}} \times 10^{-23}$ گرم بر مول باشد، a کدام است؟ ۱۷۵

۱۴ (۴)

۱ / ۴ (۳)

۰ / ۷ (۲)

۷۰ (۱)

- اگر جرم مولی $\text{CF}_x \text{Cl}_y$ برابر $^{_{\alpha}}_{_{137}} / ۵$ گرم بر مول باشد، x و y کدامند؟ ۱۷۶

$(\text{Cl} = ۳۵ / ۵, \text{F} = ۱۹, \text{C} = ۱۲ : \text{g mol}^{-1})$

$$\begin{cases} x = ۱ \\ y = ۳ \end{cases} (۴)$$

$$\begin{cases} x = ۲ \\ y = ۲ \end{cases} (۳)$$

$$\begin{cases} x = ۲ \\ y = ۳ \end{cases} (۲)$$

$$\begin{cases} x = ۳ \\ y = ۱ \end{cases} (۱)$$

- اگر نمونه‌ای از سولفوریل کلرید به فرمول $\text{SO}_2 \text{Cl}_2$ شامل $^{_{\alpha}}_{_{769}} \times 10^{-23}$ اتم باشد، جرم این نمونه چند گرم

است؟ ($\text{Cl} = ۳۵ / ۵, \text{O} = ۱۶, \text{S} = ۳۲ : \text{g mol}^{-1}$)

۱۲۵ / ۰۵ (۴)

۳۹ / ۱۵ (۳)

۹۳ / ۱۵ (۲)

۱۶ / ۵۸ (۱)

- چند مورد از مطالب زیر نادرست‌اند؟ ۱۷۸

• نور خورشید پس از عبور از قطره‌های آب گستره پیوسته‌ای از رنگ‌ها را ایجاد می‌کند که شامل بینهایت طول موج از رنگ‌های متفاوت است.

• تعداد خطوط طیف نشری خطی لیتیم در گستره مرئی همانند طیف نشری خطی هیدروژن می‌باشد اما طول موج آنها متفاوت است.

• مدل بور توانایی توجیه طیف نشری خطی سایر عناصر جز هیدروژن را ندارد.

• در طیف نشری خطی اتم‌های هیدروژن، طول موج ۶۵۶nm رنگ بنفش بوده و مربوط به انتقال الکترون از لایه سوم به لایه دوم می‌باشد.

۲ (۴)

۴ (۳)

۳ (۲)

۱ (۱)

- اگر آرایش الکترونی عنصری به $^{_{\alpha}}_{_{5}} \text{p}^5$ ختم شود، در لایه اصلی چهارم این عنصر چند الکترون وجود دارد؟ ۱۷۹

۳۲ (۴)

۱۵ (۳)

۱۸ (۲)

۱۶ (۱)

- عدد اتمی نخستین عنصری که در آن زیرلایه « $n = ۳$ » و « $l = ۲$ » توسط الکترون‌ها پر شده است، کدام است؟ ۱۸۰

۳۲ (۴)

۳۱ (۳)

۳۰ (۲)

۲۹ (۱)

- آرایش الکترونی $^{_{\alpha}}_{_{2}} \text{d}^5 \text{f}^4 \text{s}^2$ مربوط به می‌باشد که یک است و عنصر آن در گروه جدول دوره‌ای قرار دارد.

$^{_{\alpha}}_{_{28}} \text{Ni}$ - عنصر واسطه - ۱۰

$^{_{\alpha}}_{_{27}} \text{Co}^{2+}$ - کاتیون عنصر واسطه - ۸

$^{_{\alpha}}_{_{26}} \text{Fe}^{2+}$ - کاتیون عنصر واسطه - ۷

$^{_{\alpha}}_{_{25}} \text{Mn}$ - عنصر واسطه - ۷

- عنصر A در دوره ۳ و گروه ۱۵ جای دارد. در ترکیب یونی BA کاتیون و آنیون هم الکترون باشند، عدد اتمی B کدام است؟ ۱۸۲

۲۱ (۴)

۱۸ (۳)

۲۰ (۲)

۱۵ (۱)

- ۱۸۳ - نسبت شمار آنیون به شمار کاتیون در برابر است و همین نسبت در برقرار است.

(۲) پتاسیم نیترید - ۳ - سدیم فسفید

(۴) آلومینیم فلوراید - $\frac{1}{3}$ - گالیم کلرید

(۱) منیزیم سولفید - ۱ - کلسیم اکسید

(۳) کلسیم برمید - ۲ - کلسیم اکسید

- ۱۸۴ - چند مورد از مطالب زیر درست‌اند؟

• اغلب در تشکیل مولکول‌ها، مانند تشکیل ترکیبات یونی، رسیدن به آرایش هشت‌تایی ملاکی برای واکنش‌پذیری اتم‌ها است.

• برای نام‌گذاری متان برخلاف کلسیم اکسید می‌توان از واژه مولکول استفاده کرد.

• آرایش الکترون نقطه‌ای F^- به صورت \ddot{F} است که در آن الکترون‌های بیرونی ترین زیرلایه نشان داده شده است.

• جرم مولی آمونیاک با مجموع جرم مولی اتم‌های سازنده آن برابر است.

۳ (۴)

۱ (۳)

۲ (۲)

۴ (۱)

- ۱۸۵ - چند مورد از مطالب زیر درست‌اند؟

• اتمسفر زمین مخلوطی از گازهای گوناگون است که تا فاصله ۵۰ کیلومتری از سطح زمین امتداد یافته است.

• همه گازها نامرئی هستند و به طور معمول وجود آن را در پیرامون خود حس نمی‌کنیم.

• میان گازهای هوا، واکنش‌های شیمیایی گوناگونی رخ می‌دهد که اغلب سودمند هستند.

• تغییرات آب و هوای زمین در لایه استراتوسفر رخ می‌دهد.

۲ (۴)

۱ (۳)

۳ (۲)

۴ (۱)

- ۱۸۶ - اگر میانگین دما در سطح زمین 14°C باشد، در انتهای لایه تروپوسفر به ارتفاع $11/5$ کیلومتر، دما به چند درجه

سلسیوس می‌رسد؟

۵۵ (۴)

-۷۸ (۳)

-۵۵ (۲)

+۶۹ (۱)

- ۱۸۷ - نقطه جوش نیتروژن، اکسیژن و آرگون به ترتیب -196 ، -183 و -186 است. اگر هوا مایع با دمای -200 درجه

سلسیوس تنها شامل نیتروژن، اکسیژن و آرگون باشد، با افزایش دما حدوداً در دمای کلوین اجزای عمدۀ

تشکیل‌دهنده هوا مایع، شامل است.

(۱) ۸۸ - آرگون و نیتروژن

(۲) ۷۸ - آرگون

(۳) ۸۸ - اکسیژن

- ۱۸۸ - در واکنش $\text{C}_3\text{H}_5\text{N}_3\text{O}_9 \rightarrow \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{N}_2 + \text{O}_2$ نسبت مجموع ضرایب عنصرها به مجموع ضرایب

ترکیب‌ها کدام است؟

$\frac{26}{7}$ (۴)

$\frac{9}{27}$ (۳)

$\frac{7}{26}$ (۲)

$\frac{13}{26}$ (۱)

- ۱۸۹ - در کدام ترکیب، نسبت شمار زوج الکترون‌های ناپیوندی به شمار الکترون‌های پیوندی برابر با $25/20$ است؟

($_1\text{H}$ ، $_{12}\text{C}$ ، $_{14}\text{N}$ ، $_{16}\text{O}$ ، $_{15}\text{P}$ ، $_{16}\text{S}$ ، $_{17}\text{Cl}$)

CH_2O (۴)

PCl_3 (۳)

HCN (۲)

SO_2 (۱)

- ۱۹۰ - در چه تعداد از موارد زیر $\text{pH} < 7$ است؟

- آب گوجه فرنگی
- محلول تمیزکننده اجاق گاز

۱ (۴)

• محلول آمونیاک

• شربت معده

• محلول سدیم اکسید

۴ (۳)

۳ (۲)

۲ (۱)

