



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
۱۳۹۷/۱۲/۲۴

آزمون آزمایشی سنجش دهم مرحله ششم

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 سؤالات 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 |

- | |
|--|
| <p>معنی چند واژه درست نوشته شده است؟</p> <p>(دوده: طایفه)، (هزیر: چاپک)، (پدرام: نیکو)، (کارزار: میدان جنگ)، (پُتک: آهن کوب) (بارگاه: دربار)، (صوت: شکوهمند)، (مسخرگی: دلچسپی)</p> |
| <p>۱) هفت</p> |
| <p>۲) شش</p> |
| <p>۳) پنج</p> |
| <p>۴) چهار</p> |
| <p>معنی درست واژه‌های «وله، دمان، عرش، محال» به ترتیب، در کدام گزینه آمده است؟</p> <p>۱) ناله، ترس، خیمه، ناممکن ۲) صدا، غرّنده، سریر، دروغ ۳) درد، مهیب، سایبان، بی‌پایه</p> |
| <p>-۲</p> |
| <p>با توجه به ابیات زیر معنی کدام واژه نادرست آمده است؟</p> <p>۱) نوبهار است و جوانی و اوان عاشقی ۲) گرناؤک سحرگه من کارگر شدی ۳) همه ایس تادند در پیش اوی ۴) خوش به نقطه عهد خود بشتابتید</p> |
| <p>-۳</p> |
| <p>در گروه کلمات زیر چند غلط املایی وجود دارد؟</p> <p>۱) بِر و بِهر، قنا و نغمه، مهمیز کودکانه، تبع و سرشت، تقریظ و ستایش، غالب و مضمون، صمع سندروس، نغز و بدیع</p> |
| <p>-۴</p> |
| <p>۱) یک ۲) دو</p> |
| <p>واژه «اجل» در کدام گزینه غلط نوشته شده است؟</p> <p>۱) رسیدند گردان خونخوار یل ۲) فراش اجل برای دیگر منزل ۳) شیر اجل است در کمین واقف باش ۴) کردش اکرام خود خیل ولیک</p> |
| <p>-۵</p> |
| <p>جاهای خالی عبارت زیر را کدام گزینه به درستی پرمی‌کند؟</p> <p>«هنگامی که ... در ایران بر تخت نشست، ... در سرزمین توران به میدان می‌آید». توران، پادشاه ایران، ... را به یاری می‌خواند و از طرفی ... پهلوان سپاه توران به میدان می‌آید.</p> <p>۱) کاووس، افراسیاب، رستم، اشکبوس ۲) کیخسرو، افراسیاب، توس، اشکبوس ۳) کیخسرو، افراسیاب، رستم، اشکبوس ۴) کیخسرو، افراسیاب، توس، اشکبوس</p> |
| <p>-۶</p> |
| <p>کدام گزینه نادرست است؟</p> <p>۱) عامل پیوند جمله‌ها در درجه اول، ارتباط معنایی آن‌ها است. ۲) یکی از روش‌های تبدیل موضوع معمولی به نوشته جذاب، پاسخ‌سازی است. ۳) آنچه در نوشته عینی بیان می‌شود، مبتنی بر حواس است. ۴) یکی از روش‌های پرورش موضوع و مؤثر در خلق نوشته‌های ذهنی، روش جانشین‌سازی است.</p> |
| <p>-۷</p> |
| <p>در کدام بیت جمله هسته در مصraع دوم آمده است؟</p> <p>۱) تا چه خواهد کرد با من دور گیتی زین دو کار ۲) بیند یک نفس ای آسمان دریچه صح ۳) شرم دارد چمن از قامت زیبای بلندت ۴) نیست زمام کام دل، در کف اختیار من</p> |
| <p>-۸</p> |
| <p>در کدام بیت، متمم، دو حرف اضافه نگرفته است؟</p> <p>۱) ورا گفت گشتاسب کای شهریار ۲) خروشان بغلتید بر خاک بر ۳) گرفتن دم ریک دگر را کنار ۴) بفرمود قیصر که از کهتران</p> |
| <p>-۹</p> |

پرس تندگان دید و لهراس پ را
طبایع ز پیوند او دور بود
بر او انجمن شد فراوان سوار
براین روزگاران برآمد دو سال

سیه شد جهان و دو دیده سپید
ز زر و ز پی روزه و خوب ساج
از تو مگر زجست نخواهم نشان و نام
که به سرچشمۀ خورشید درخشان نرسید

با زلف دلکش تو که را روی گفت و گوست

- (۱) مثمم، مضافق‌الیه، صفت
- (۲) فعل، نهاد، مضافق‌الیه

که گفته سخت می‌برند دست به دست
بین که جام زجاجی چه طرفه‌اش بشکست
شمداد خانه پرور ما از که کمتر است
احرام طوف کعبه دل بی‌وضو بست

در مجلس ما ماهِ رخ دوست تمام است (تشبیه)
به جز از عشق تو باقی همه فانی دانست (کنایه)
کاندرين دیر کهن کار سبکباران خوش است (استعاره)
ز آن رو که مرا از لب شیرین تو کام است (ایهام)

شبان تیره مرادم فنای خویشتن است
(۱) تشخیص، مجاز، ایهام تناسب، تشبیه
(۲) کنایه، مجاز، تشبیه، ایهام

؛

福德ای قدّ تو هر سرو بن که بر لب جوست
ز جام غم می‌لعلی که می‌خورم خون است
نرگس او که طبیب دل بیمار منست
از مه روی تو و اشک چو پروین من است

به فرهنگشان حرف تسليم نیست
دلی پر آتش از ترس خدا و دیده پرنم
به دلش اندر آید ز هر سو هراس
که بر دست من کرد یزدان هلاک
ورش ترس از خدا بودی چه بودی

-۱۰- کاربرد اجزای جمله در کدام بیت به شیوه بلاغی نیست؟

- (۱) ندید اندر او شاه گشتاس پ را
- (۲) فسانه کهن بود و منتشر بود
- (۳) به خاک اندر آمد سر تاجدار
- (۴) به زاول نشسته است مهمان زال

-۱۱-

در همه ابیات واژه‌ای به کار رفته که در گذر زمان، شکل نوشتاری آن تغییر کرده به‌جز:
(۱) ز فرزند و خویشان شده ناما مید

- (۲) یکی تخت تابود کردش زعاج
- (۳) من دست خویش در رسن دین حق زدم
- (۴) دل بر آن بلبل لب تشنه مرا می‌سوزد

-۱۲-

نقش واژه‌های مشخص شده در کدام گزینه درست آمده است؟

«بی گفت و گوی زلف تو دل را همی‌کشد

- (۱) قید، نهاد، صفت
- (۳) نهاد، مضافق‌الیه، صفت

-۱۳-

در کدام بیت هر دو آرایه «استعاره و تشبیه» به کار رفته است؟

- (۱) زبان کلک تو حافظ چه شکر آن گوید؟
- (۲) اساس توبه که در محکمی چو سنگ نمود
- (۳) باغ مرا چه حاجت سرو و صنوبر است
- (۴) حافظ هر آن که عشق نورزید و وصل خواست

-۱۴-

آرایه‌های مقابله همه ابیات درست است، به‌جز:
(۱) گو شمع میارید در این جمع که امشب

- (۲) عرضه کردم دو جهان بر دل کار افتداده
- (۳) از زبان سوßen آزاده‌ام آمد به گوش
- (۴) از چاشنی قند مگوهیچ و ز شکر

-۱۵-

آرایه‌های ادبی بیت زیر «تماماً» در کدام گزینه درست است؟

«به جانت ای بت‌شیرین دهن که همچون شمع

- (۱) استعاره، ایهام تناسب، کنایه، تشخیص
- (۳) استعاره، تشبیه، ایهام، واج‌آرایی

-۱۶-

در همه ابیات آرایه‌های «تشبیه، استعاره و تشخیص» به کار رفته است، به‌جز:

- (۱) نشار روی تو هر برگ گل که در چمن است
- (۲) به یاد لعل تو و چشم مست میگونت
- (۳) شربت قند و گلاب از لب یارم فرمود
- (۴) یار من باش که زیب فلک و زینت دهر

مفهوم بیت زیر در کدام گزینه آمده است؟

«زکس جز خداوندان بیم نیست

- (۱) دریغ و درد از آن شمع سحر خیزان که بود او را
- (۲) به یزدان هر آن کس که شد ناسپاس
- (۳) و دیگر دو بدخواه باترس و باک
- (۴) گر آن مه را وفا بودی چه بودی

-۱۷-

- ۱۸ همه ایيات با بیت زیر ارتباط مفهومی دارند، به جز:

«چون نداری ناخن درنده تیز

 - (۱) گراندیشه باشد ز خصمت گزند
 - (۲) چونتوان عدو را به قوت شکست
 - (۳) مزن تاتوانی به ابرو گره
 - (۴) چودستی نشاید گزیدن بیوس

مفهوم بیت زیر در همه گزینه ها دیده می شود، به جز:

«یلی شد که چون نیزه برداشتی

 - (۱) بزد بر سرش گرزه گاو رنگ
 - (۲) که فرزند بدگر شود نره شیر
 - (۳) سرو گوش بگرفت و یالش دلیر
 - (۴) به بازوش بر اژدهای دلیر

مفهوم کلی بیت زیر در تمام گزینه ها دیده می شود، به جز:

«جمامی توانی، ز قلبم ربایی

 - (۱) دریغ است ایران که ویران شود
 - (۲) مرد، وطن را چنان عزیز شمارد
 - (۳) دره عشق وطن از سرو جان خاسته ایم
 - (۴) نسیم بساد مصلی و آب رکناباد

کدام بیت با عبارت زیر ارتباط مفهومی ندارد؟

«در معرکه قلوب مجاهدان خدا، آرامشی که حاصل ایمان

 - (۱) یاد حق آمد غذا این روح را
 - (۲) هر دل که نیست یاد خدا در حریم او
 - (۳) کار چون در گره افتاد ز خدا یاد کنیم
 - (۴) دره عشق مسلمان حقیقی آن است

مفهوم کلی عبارت زیر در کدام بیت دیده نمی شود؟

«به راستی آن چیست که همه ما را در اینجا، در این نخلست

 - (۱) سهل باشد طور اگر از یکدیگر پاشیده است
 - (۲) سهل باشد عشق اگر از خاک بردارد مرا
 - (۳) کوهکن از رشک خسرو جان شیرین را سپرد
 - (۴) زین سان اگر آسان کند شور جنون دشوارها

مفهوم بیت زیر در کدام گزینه دیده می شود؟

«بر تیر جور تان ز تحمل سپر کنم

 - (۱) عشق را با صبر و طاقت جمع کردن مشکل است
 - (۲) علاج سختی ایام صبر کند می خواهد
 - (۳) فزون از صیر ایوب است تاب محنت دوری
 - (۴) چه کرد آن سنگدل با توبه سختی صیر چون کردی

مفهوم مقابل بیت زیر در کدام گزینه آمده است؟

«ای مفتخر به طالع مسعود خویشتن

 - (۱) نفس باد صبا مشک فشان خواهد شد
 - (۲) آن شب چه شد که بی رخ لیلی نبود می
 - (۳) بتان ماهروی خوش سخن را
 - (۴) دغاساغر عشنه به تربیز

- ۲۵ - مفهوم کلی کدام بیت از عبارات زیر برداشت نمی‌شود؟

«شهر را از عدل، دیوار کن و راهها را از ظلم و جور پاک کن، که حاجت نیست به گل و خشت و سنگ و گچ»

بزردود غبار ظالم از روی زمین
زان همی نشندود یارب ما
ز سهم تیغ تو در رزم ماده گردد نر
تا تو باشی شاه عالم کی شود عالم خراب

(۱) شاهی که چو خورشید جهان گشت مین

(۲) ظلم شد عدل و روز شد شب ما

(۳) زامن عدل تو در صید باز گیرد کبک

(۴) عالم از عدل تو آباد است و شاه عالمی

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

عربی، زبان قرآن (۱) (ویژه «غيرعلوم انسانی»)

■ عَيْنُ الْأَصْحَّ وَ الْأَدْقَ فِي الْجَوابِ لِلتَّرْجِمَةِ مِنْ أَوْ إِلَى الْعَرَبِيَّةِ (۲۶-۳۵)

- ۲۶ - ﴿ قُلْ أَمِرْتُ أَنْ أَعْبُدَ اللَّهَ مُخْلِصًا لِهِ الدِّينِ ﴾: بگو

(۱) به من دستور داده شده که با خالص کردن دین، الله را عبادت کنم!

(۲) مرا امر کردند که در حالی پرستش الله را بکنم که دینم را خالص گردانیده‌ام!

(۳) مرا دستور داده‌اند که خدا را پرستش نکنم مگر اینکه دین را برای او خالص کرده باشم!

(۴) به من امر شده است که خداوند را عبادت کنم در حالی که دین را برای او خالص گردانیده‌ام!

- ۲۷ - ﴿ يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا، إِجْتَبِوْا كَثِيرًا مِنَ الظُّنُونِ ﴾:

(۱) ای کسانی که ایمان آورده‌اند، از بسیاری از گمانها اجتناب کنید!

(۲) ای کسانی که ایمان آورده‌اند، از گمانهای بسیار اجتناب ورزید!

(۳) ای کسانی که ایمان آورده‌اید، از ظنهای بسیاری دور شوید!

(۴) ای کسانی که ایمان آورده‌اید، از سوءظنها بسیار دوری کنید!

- ۲۸ - ﴿ كَانَ الْمَنَادِيُ يُنَادِي لِلْإِيمَانِ وَ قَدْ سَمِعَ الْمُسْلِمُونَ صَوْتَهُ فَآمَنُوا بِهِ! ﴾:

(۱) منادی به ایمان فریاد زد و مسلمانان صدای او را می‌شنیدند و به او ایمان آوردند!

(۲) مسلمانان صدای پیامدهنده را که به ایمان فرا می‌خواند، شنیدند لذا به او گرویدند!

(۳) پیام‌آور به ایمان صدا زد در حالیکه مسلمانان صدا را شنیدند و به او گرایش پیدا کردند!

(۴) ندا دهنده برای ایمان ندا می‌داد و مسلمانان صدایش را شنیدند و به او ایمان آوردند!

- ۲۹ - ﴿ نَتَفَكَّرُ فِي خَلْقِ الْكَائِنَاتِ وَ نَفْهَمُ أَنَّ خَلْقَهَا لَيْسَ بِأَطْلَةٍ! ﴾:

(۱) در آفرینش موجودات تفکر می‌کنیم و می‌فهمیم که خلقت آنها باطل نیست!

(۲) در خلقت هستی تفکر کرده‌ایم و پی برده‌ایم که خلقت‌شان بیهوده نیست!

(۳) در پیدایش موجودات فکر می‌کنیم و باطل نبودن آنها را می‌فهمیم!

(۴) در خلق هستی می‌اندیشیم و به عیث نبودن آفرینششان پی می‌بریم!

- ۳۰ - «أَعْطِيَ اللَّهُ ذَلِكَنِينَ الْقُوَّةَ وَإِنَّهُ كَانَ يَحْكُمُ مَنَاطِقَ وَاسِعَةً بِالْعَدْلَةِ!»:

۱) خداوند به ذوالقرنین قدرت داد، او در مناطق وسیعی به عدالت حکم می‌کرد!

۲) قدرت ذو القرنین را خداوند به او داد و او در منطقه‌های بسیاری با عدالت فرمان می‌راند!

۳) خداوند به ذو القرنین قدرتی داد و او در وسیعترین مناطق با عدالت حکم‌فرمایی می‌نمود!

۴) قدرتی را که خداوند به ذو القرنین داد حکمرانی او با عدالت در مناطق وسیعی بود!

- ۳۱ - «يَسْتَفِيدُ النَّاسُ مِنَ الْأَعْشَابِ الطَّبِيعِيَّةِ الْمُنَاسِبَةِ لِلْوَقَايَةِ مِنَ الْأَمْرَاضِ الْمُخْتَلِفَةِ!»:

۱) مناسبت استفاده از گیاهان طبی برای پیشگیری از بیماریهای گوناگون است!

۲) استفاده مردم از گیاهان طبی برای پیشگیری از بیماریهای مختلف، مناسب است!

۳) مردم از گیاهان طبی مناسب برای پیشگیری از بیماریهای مختلف استفاده می‌کنند!

۴) مردم از گیاهان طبی مناسب برای جلوگیری از بیماریهای مختلف، استفاده می‌کرند!

- ۳۲ - «يَحْرِكُ الْإِعْصَارُ كُلَّ مَا فِي مَسِيرِهِ وَ يَنْقُلُهُ مِنْ مَكَانٍ إِلَى آخَرَ، لِأَنَّهُ رِيحٌ شَدِيدَةٌ!»:

۱) گرباد هرآنچه را در مسیرش است حرکت می‌دهد و از مکانی به مکان دیگر منتقل می‌کند، زیرا باد شدیدی است!

۲) هرچیزی در مسیر گرباد است حرکت می‌کند و انتقال آن از مکانی به مکان دیگر است، چون بادی شدید است!

۳) هرچه در مسیر گرباد است از مکانی به مکان دیگر حرکت می‌کند و انتقال داده می‌شود، زیرا آن از بادهای شدید است!

۴) گرباد هرچه را در مسیرش است حرکت داده از مکانی به مکان دیگر انتقال می‌دهد، زیرا آن بادهای شدیدی است!

- ۳۳ - عَيْنُ الْخَطَا:

۱) إِنَّ عَمِيلَ الْعُدُوِّ هُوَ الَّذِي يَدْعُو النَّاسَ إِلَى التَّفْرِقَةِ: مُزَدُورُ دَشْمَنْ هَمَانْ كَسِيَ است که مردم را به تفرقه فرا می‌خواند!

۲) يَتَجَلَّ اتَّحَادُ اجْتِمَاعِ الْمُسْلِمِينَ فِي مَكَانٍ وَاحِدٍ فِي الْحَجَّ: اتَّحَادُ اجْتِمَاعِ مُسْلِمَاتَنْ در یک مکان در حج تجلی می‌یابد!

۳) تَتَمَاهِيْزُ الْبَلَادُ الْإِسْلَامِيَّةُ مِنَ الشَّعُوبِ الْأُخْرَى فِي لُغَتِهَا: کشورهای اسلامی از ملت‌های دیگر در زبانشان تمایز می‌شوند!

۴) قَدْ أَمْرَ الْقُرْآنَ الْمُسْلِمِينَ أَلَا يَسْبُوا مَعْبُودَاتِ الْأَدِيَانِ الْأُخْرَى: دستور قرآن به مسلمانان اینست که به معبد ادیان دیگر دشنام ندهند!

- ۳۴ - «لِبَاسَهَايَ وَرِزْشَى قَبْلَ از شَروعِ مَسَابِقَاتِ شَسْتَهِ مِي شَوْدَ!». عَيْنُ الصَّحِيحِ:

۱) قَبْلَ بِدَائِيَةِ المَسَابِقَةِ تَغْسلُ الْمَلَابِسُ لِلرِّياضَةِ! ۲) ثُغْسلُ مَلَابِسُ الرِّياضَةِ قَبْلَ بِدَائِيَةِ المَسَابِقَاتِ!

۳) مَلَابِسُ الرِّياضَةِ يَغْسِلُونَهَا قَبْلَ شَروعِ المَسَابِقَهِ! ۴) قَبْلَ شَروعِ الرِّياضَةِ يَغْسِلُونَ مَلَابِسَ المَسَابِقَاتِ!

- ۳۵ - «بعضی حیوانات با غریزه خود گیاهان طبی را می‌شناسند!»:

۱) تَعْرِفُ بَعْضُ الْحَيَوانَاتِ بِالْغَرِيزَةِ الْأَعْشَابِ الطَّبِيعِيَّةِ!

۲) تَعْرِفُ الْحَيَوانَاتِ بَعْضَ الْأَعْشَابِ الطَّبِيعِيَّةِ بِغَرِيزَتِهَا!

۳) بَعْضُ الْحَيَوانَاتِ تَعْرِفُ بِغَرِيزَتِهَا الْأَعْشَابِ الطَّبِيعِيَّةِ!

۴) بَعْضُ الْحَيَوانَاتِ تَعْرِفُ بَعْضَ الْأَعْشَابِ الطَّبِيعِيَّةِ بِغَرِيزَتِهَا!

- ۳۶ - عَيْنُ الْخَطَا في ضبط حركات الكلمات:

۱) لا يَجُوزُ الإِصرَارُ عَلَى نِقَاطِ الْخِلَافِ وَالْعُدُوانِ! ۲) يَحْتَفِلُ النَّاسُ بِهَذَا الْيَوْمِ سَنَوِيًّا!

۳) سَبْعُ يَجْرِي لِلْعَبْدِ أَجْرَهُنَّ وَهُوَ فِي قَبَرِهِ! ۴) الْمَسْجِدُ بَيْتُ مُقدَّسٍ لِأَدَاءِ الصَّلَاةِ!

٣٧ - عین الخطأ في ضبط حركات الكلمات:

١) رسالة الإسلام قائمة على أساس المتنطق!

٢) الغراب له صوت يُحذّر به بقية الحيوانات!

٣) تعيش الأسماك في النهر و البحر و لها أنواع مختلفة!

٤) خمسة و سبعون زائد خمسة و عشرين يُساوي مائة؟

■ ■ ■ عين الصحيح في الإعراب والتحليل الصرف (٤٠-٣٨)

٣٨ - « لا تلمزوا أنفسكم و لا تتابزوا بالألقاب »:

١) الألقاب: اسم - جمع مكسر أو تكسير (مفرده: لقب، مؤنث)

٢) أنفس: اسم - جمع مكسر أو تكسير (مفرده: نفس) / مفعول أو مفعول به

٣) تتابزوا: فعل ماضٍ - للمخاطبين - حروفه الأصلية « ن ب ز » و وزنه « تَقَاعِلٌ » / فعل و مع فاعله جملة فعلية

٤) تلمزوا: مضارع - للمخاطبين - حروفه الأصلية « ل م ز » - حذف التنون بسبب « لا » النافية / فعل و مع فاعله جملة فعلية

٣٩ - « يفتح باب صالة الامتحان للطلاب! »:

١) باب: اسم - مفرد مذكر / فاعل لفعل « يفتح » و مرفوع

٢) الامتحان: مفرد مذكر - مصدر (من باب افعال) / مضارف إليه و مجرور

٣) طلاب: جمع مكسر أو تكسير - اسم فاعل (مصدره: مطالبة) / مجرور بحرف الجر

٤) يفتح: مضارع - للغائب - مجهول (= مبني للمجهول) / فعل و مع نائب فاعله جملة فعلية!

٤٠ - « الطيور تعرف كيف تستعمل الأعشاب ل الوقاية من المرض! »:

١) الطيور: اسم - جمع مكسر أو تكسير (مفرده: طائر، مذكر) / مبتدأ و الجملة اسمية

٢) تعرف: فعل مضارع - للغائب - حروفه الأصلية « ع ر ف » / فعل و مع فاعله جملة فعلية

٣) الأعشاب: اسم - جمع مكسر أو تكسير (مفرده: عشب، مؤنث) / مفعول أو مفعول به لفعل « تستعمل »

٤) تستعمل: مضارع - للغائب - حروفه الأصلية « ع م ل » و مصدره على وزن « افعال » / فعل و مع فاعله جملة فعلية

■ ■ ■ عين المناسب للجواب عن الأسئلة التالية (٤١-٤٣)

٤١ - « الندم على السكوت خير من الندم على الكلام ». عين المناسب للمفهوم:

تاز اندرک تو جهان شود پرا!

(١) کم گوی و گزیده گوی چون در

پشیمان نگشت از خموشی کسی!

(٢) پشیمان ز گفتار دیدم بسی

چو دانا یکی گوی و پرروده گوی!

(٣) حذر کن ز نادان د مرده گوی

چو دانا شوی پاسخ آری درست!

(٤) سخن را بباید شنیدن نخست

٤٢ - عين الـبيـت الـذـي لا يـنـاسـب لـلـمـفـهـوم:

(١) أـعـظـم الـبـلـاء اـنـقـطـاع الرـجـاء:

نـوـمـيـدـ مـشـوـ مـگـوـ كـهـ اـمـيدـ نـمـانـدـ

(٢) لـا شـيـء أـحـقـ بـالـسـجـن منـ الـلـسانـ:

اـگـرـچـهـ پـيـشـ خـرـدـمـنـدـ خـامـشـيـ اـدـبـ اـسـتـ

(٣) مـنـ فـكـرـ قـبـلـ الـكـلامـ قـلـ خـطـوهـ:

سـخـنـ دـانـ پـرـورـدـهـ پـيـرـ كـهـ

(٤) الدـهـرـ يـوـمـانـ يـوـمـ لـكـ وـ يـوـمـ عـلـيـكـ:

روـزـگـارـ اـسـتـ اـيـنـكـهـ گـهـ عـزـتـ دـهـدـ گـهـ خـوارـ دـارـدـ

٤٣ - « جاء المريض إلى الصيدلية بدون وصفة من الطبيب، فما أعطاه الصيدلي ما يحتاج إليه من الأدوية»!

عين السؤال غير المناسب:

(٢) أـيـنـ كـانـ مـكـانـ بـيـعـ الـأـدـوـيـةـ؟

(١) لـمـاـذـاـ مـاـعـطـيـ الصـيـدـلـيـ المـرـيـضـ الـدـوـاءـ؟

(٤) مـاـذـاـ إـحـتـاجـ المـرـيـضـ إـلـيـهـ؟

(٣) مـتـىـ كـانـ ذـلـكـ الشـخـصـ مـرـيـضاـ؟

■ ■ عـيـنـ الـمـنـاسـبـ لـلـجـوابـ عـنـ الـأـسـئـلـةـ التـالـيـةـ (٤٤-٤٥)

٤ - عـيـنـ الـفـعـلـ يـخـتـلـفـ مـنـ حـيـثـ الـوزـنـ:

(١) تـنـتـشـرـ الصـحـفـ كـلـ يـوـمـ!

(٣) يـنـجمـدـ المـاءـ فـيـ فـصـلـ الشـتـاءـ!

٤ - عـيـنـ الـعـبـارـةـ فـيـهاـ الـفـعـلـ الـمـضـارـعـ أـكـثـرـ:

(١) لـاـ يـتـأـثـرـ جـسـمـ الـبـطـةـ بـالـمـاءـ لـأـنـ لـهـ غـدـةـ طـبـيعـيـةـ فـيـ ذـنـبـهـاـ!

(٢) إـبـتـعـدـتـ الـحـيـوانـاتـ بـصـوـتـ الـغـرـابـ يـحـذـرـهـاـ عـنـ مـنـطـقـةـ الـخـطـرـ!

(٣) اـسـتـطـاعـتـ هـذـهـ الـحـرـباءـ أـنـ ثـدـيرـ عـيـنـيـهاـ فـيـ اـتـجـاهـاتـ مـخـتـلـفةـ!

(٤) يـذـهـبـ الـغـواـصـونـ إـلـىـ أـعـمـاقـ الـمـحـيـطـ حـتـىـ يـشـاهـدـوـ عـمـقـ الـبـحـارـ!

٦ - عـيـنـ الـخـطـأـ فـيـ بـابـ الـفـعـلـ:

(١) يـتـكـلـمـ الطـالـبـ بـالـلـغـةـ الـعـرـبـيـةـ! (تفعيل)

(٣) إـنـ الرـجـلـ اـعـتـذـرـ مـنـ صـدـيقـهـ! (افتعال)

٧ - عـيـنـ مـاـ لـيـسـ فـيـهـ فـاعـلـ:

(١) حـسـنـ الـأـدـبـ يـسـترـ قـبـحـ النـسـبـ!

(٣) يـتـحـرـكـ رـأـسـ الـبـوـمـةـ فـيـ كـلـ جـهـةـ!

٨ - عـيـنـ الـخـطـأـ فـيـ صـيـغـةـ الـفـعـلـ الـمـجـهـولـ:

(١) أـسـتـخـدـمـ الـعـمـالـ فـيـ الـمـعـدـنـ خـارـجـ الـمـدـيـنـةـ!

(٣) تـُعـسـلـ مـلـابـسـ الـرـيـاضـةـ قـبـلـ بـداـيـةـ الـمـسـابـقـاتـ!

كسـ درـ غـمـ رـوزـگـارـ جـاوـيـدـ نـمـانـدـ!

بـهـ وـقـتـ مـصـلـحـتـ آـنـ بـهـ كـهـ درـ سـخـنـ كـوشـىـ!

بـيـنـدـيـشـدـ آـنـگـاهـ گـوـيـدـ سـخـنـ!

چـرـخـ باـزـيـگـرـ اـزـ اـيـنـ باـزـيـچـهـهاـ بـسـيـارـ دـارـدـ

٤٣ - « جاء المريض إلى الصيدلية بدون وصفة من الطبيب، فما أعطاه الصيدلي ما يحتاج إليه من الأدوية»!

(٢) أـيـنـ كـانـ مـكـانـ بـيـعـ الـأـدـوـيـةـ؟

(١) لـمـاـذـاـ مـاـعـطـيـ الصـيـدـلـيـ المـرـيـضـ الـدـوـاءـ؟

(٤) مـاـذـاـ إـحـتـاجـ المـرـيـضـ إـلـيـهـ؟

(٣) مـتـىـ كـانـ ذـلـكـ الشـخـصـ مـرـيـضاـ؟

٤- عین المبتدأ في العبارات التالية:

- ١) في فصل الريّع يزرع الفلاح الأشجار المثمرة! ٢) رب أعرفك في لحظات أحتاج إليك!
 ٣) أيها السائق نريد أن نسافر إلى خارج المدينة! ٤) بعض الطيور يسكن في الأماكن المتروكة!

٥- عین الخطأ:

- ١) تسعون ناقص عشرين يساوي ستين!
 ٢) خمسة في أحد عشر يساوي خمسة و خمسين!
 ٣) خمسة و ثلاثون زائد خمسة و ستين يساوي مائة!
 ٤) إثنان و عشرون تقسيم على اثنين يساوي أحد عشر!

■ عین الأصح و الأدق في الجواب للترجمة من أو إلى العربية (٢٦-٣٥)**٢٦- ﴿أَنْزَلَ اللَّهُ سَكِينَتَهُ عَلَى رَسُولِهِ وَ عَلَى الْمُؤْمِنِينَ﴾:**

- ١) خداوند آسایش را بر رسول و بر مؤمنان فرود آورده!
 ٢) الله آسودگی خاطر را بر پیامبر خود و ایمان آورندگان نازل کرد!
 ٣) الله آرامش خود را بر پیامبر و بر ایمان آورندگان به او فرو فرستاد!
 ٤) خداوند آرامش خود را بر رسول خویش و بر مؤمنین نازل کرد!

٢٧- ﴿لَمَّا رَأَى الْمُشْرِكُونَ الْأَحْزَابَ قَالُوا هَذَا مَا وَعَدْنَا اللَّهَ﴾:

- ١) مشرکان وقتی «احزاب» را دیدند گفتند این چیزی است که الله به ما وعده داد!
 ٢) وقتی مشرکان به «احزاب» نگریستند گفتند این نیست آنچه خداوند به ما وعده داد!
 ٣) مشرکین چون «احزاب» را دیدند گفتند این همانست که الله به ما وعده نداده بود!
 ٤) آنگاه که مشرکین چشمشان به «احزاب» افتاد گفتند این است آنچه وعده الله به ما بود!

٢٨- «يُحِبُّ اللَّهُ الَّذِينَ يَرْحَمُونَ النَّاسَ وَ يَسْاعِدُونَهُمْ فِي صَعْدَاتِ الْحَيَاةِ!»:

- ١) دوستی خداوند با کسانی است که به مردم ترحم می‌کنند و در سختی زندگی آنان را یاری می‌رسانند!
 ٢) کسانی که خداوند را دوست دارند به مردم مهربانی می‌کنند و آنها را در مشکلات زندگی‌شان کمک می‌نمایند!
 ٣) خداوند دوستدار آنهایی است که به مردم رحم کرده آنها را در مصیبت‌های زندگی مساعدت می‌کنند!
 ٤) خداوند کسانی را که به مردم رحم می‌کنند و آنها را در سختی‌های زندگی کمک می‌کنند، دوست دارد!

٢٩- «عَلَى كُلِّ إِنْسَانٍ أَنْ لَايُمُوتْ جَاهِلًا فَإِنَّ اللَّهَ لَا يَعْذِرُ عَلَى الْجَهَلِ!»:

- ١) بر هر انسانی است که نادان نمیرد زیرا خداوند بر نادانی عذر نمی‌پذیرد!
 ٢) هر انسان باید با جهل نمیرد چون خداوند عذر نادانی را پذیرا نمی‌باشد!
 ٣) انسان باید در حالت جهل نمیرد زیرا خداوند عذرش را نمی‌پذیرد!
 ٤) هر انسانی نباید با نادانی بمیرد زیرا خدا پذیرای نادانی نمی‌باشد!

- ۳۰ - «العاقل هو الذي لا يقبل كلّ قول، بل يتأنّى في البداية فيه!»:

(۱) عاقل همان کسی است که هر سخنی را نمی‌پذیرد، بلکه در آغاز به آن می‌اندیشد!

(۲) عاقل کسی است که همه سخنان را نمی‌پذیرد، زیرا او در آغاز کار بدان دقت کرده است!

(۳) شخص عاقل هر سخنی را قبول نمی‌کند، چه او ابتدا به آن اندیشیده است!

(۴) خردمند کسی است که همه سخن را نمی‌پذیرد، و ابتدا به آن فکر می‌کند!

- ۳۱ - «المُفْرَقُ هو عَمِيلُ الْعُدُوِّ لَأَنَّهُ يُبْعِدُ النَّاسَ مِنَ التَّقْرِبِ إِلَى اللَّهِ وَ إِلَى الْوَحْدَةِ!»:

(۱) متملق شخصی است که مزدوری دشمن را می‌کند و مردم را از نزدیک شدن به خدا و وحدت دور می‌دارد!

(۲) پراکنده کردن، مزدوری دشمنان است چه دور کردن مردم از نزدیکی به خدا و به وحدت را به دنبال دارد!

(۳) پراکنده کننده، مزدور دشمن است زیرا او مردم را از تقرّب به خدا و به وحدت دور می‌کند!

(۴) متفرق جیره‌خوار دشمنان است چه او باعث دور شدن مردم از خداوند و وحدت می‌شود!

- ۳۲ - «الأسماك المضيئة كالمسابيح الملوونة تحول ظلام البحر إلى نهار مضيء!»:

(۱) ماهیهای درخشنده مانند چراغهای رنگارنگ هستند که تاریکی دریا را به روزی روشن تبدیل می‌کنند!

(۲) ماهیان درخشنده چون چراغهای رنگی‌اند که تاریکیهای دریا را به روشنی روز تغییر می‌دهد!

(۳) ماهی نورانی همچون چراغ رنگی است که ظلمت دریا را به روز نورانی تبدیل می‌کند!

(۴) ماهی برّاق چراغهای رنگین‌اند که سیاهی دریاها را به روزی روشن تغییر می‌دهند!

- ۳۳ - عین الصحيح:

(۱) إنَّ الْمَعَالِمَ الْخَلَابَةَ تجذبُ السَّائِحِينَ مِنْ كُلِّ الْعَالَمِ إِلَيْهَا: آثار جذّاب، هر گردشگری را از نقاط جهان به خود جذب می‌کند!

(۲) كان لهذه العالمة كتابٌ علميٌّ ألّفته في السنّوات الماضية: كتاب علميٌّ برای این دانشمند بود آن را سالهای گذشته تألیف نمود!

(۳) يُحاولُ الْمُسْلِمُونَ دائِمًا أَنْ يَتَعَايشُوا مَعَ بَعْضِهِمْ تعايشًا سَلْمَيًّا: سعی مسلمانان همواره این بوده که با یکدیگر همزیستی مسالمت‌آمیز داشته باشند!

(۴) على كُلِّ مُوَاطِنٍ أَنْ يَحْفَظْ عَلَى الْمَرَافِقِ الْعَامَّةِ حَتَّى يَنْتَفِعَ بِهَا النَّاسُ: بر هر شهروندی است که از تأسیسات عمومی محافظت کند تا مردم از آن بهره ببرند!

- ۳۴ - «إِنَّ إِنْسَانَ قَوِيٍّ رَاسِطَ مَوْلَى وَإِنْسَانَ ضَعِيفٍ دَرَوْعَةَ مَوْلَى!»:

(۱) كُلِّ إِنْسَانٍ قَوِيٍّ يَصْدِقُ وَ كُلِّ إِنْسَانٍ ضَعِيفٍ كَاذِبٌ!

(۲) يَصْدِقُ الْإِنْسَانُ الْقَوِيُّ وَ يَكْذِبُ الْإِنْسَانُ الْضَّعِيفُ!

(۳) إِنْسَانٌ الْقَوِيُّ صَادِقٌ وَ إِنْسَانٌ الْضَّعِيفُ كَاذِبٌ!

(۴) يَصْدِقُ كُلِّ إِنْسَانٍ قَوِيٍّ وَ يَكْذِبُ كُلِّ إِنْسَانٍ ضَعِيفٌ!

- ۳۵ - «گیاهان مفیدی هستند که ما برای معالجه از آنها استفاده می‌کنیم!»:

(۱) نباتات موجوده للاستفاده منها للمعالجة!

(۲) النباتات المفيدة تستفيد منها لمعالجتنا!

(۳) هناك نباتات مفيدة تستفيد منها للمعالجة!

٣٦ - عين الخطأ في ضبط حركات الكلمات:

- ١) الذَّمُ عَلَى السُّكُوتِ حَيْزٌ مِنَ الذَّمِ عَلَى الْكَلَامِ!
- ٢) الذَّنَبُ عُضُوٌ خَفَّ جِسْمَ الْحَيَانِ يُحْرِكُهُ لِطَرِدِ الْحَشَراتِ!
- ٣) مَا إِسْمُ الْكَهْفِ الَّذِي هُوَ مِنْ أَطْوَلِ الْكَهْوَفِ فِي الْعَالَمِ!
- ٤) الْعَوَاصِنَ شَاهَدُوا مِئَاتَ الْمَصَابِيحِ الْمُلُوَّنَةِ يَنْبَغِثُ ضَوْءُهَا مِنَ الْأَسْمَاكِ!

٣٧ - عين الخطأ في ضبط حركات الكلمات:

- ١) تَعِيشُ الْحَيَانَاتُ الْمَائِيَّةُ فِي أَعْمَاقِ الْبِحَارِ وَالْمُحِيطَاتِ!
- ٢) تُحَوَّلُ الْأَسْمَاكُ الْمُضَيِّقَةُ الظَّلَامَ إِلَى نَهَارٍ مُضِيقٍ!
- ٣) عَيْنُ الْبُومَةِ لَا تَتَحرَّكُ وَإِنَّهَا ثَابِتَةٌ!
- ٤) تَعْلَمُوا الْعِلْمَ وَتَعْلَمُوا لَهُ السَّكِينَةَ!

■ ■ ■ عين الصحيح في الإعراب و التحليل الصRFي (٣٨-٤٠)

٣٨ - «الطلاب المؤدبون محترمون عند المعلمين!»:

- ١) محترمون: اسم فاعل (مصدره «احترام» من باب افعال) - نكرة - معرب / خبر للمبتدأ «الطلاب» و مرفوع بالواو
 - ٢) المعلمين: اسم - جمع سالم للذكر - اسم فاعل (مصدره «تعلم» من باب تفعل) - معرف بال - معرف / مضاف إليه و مجرور بالياء
 - ٣) المؤدبون: جمع سالم للذكر - اسم مفعول (مصدره «تأديب» من باب تفعيل) - معرب / صفة أو نعت و مرفوع بالضمة بالتبعية لموصوفه
 - ٤) الطلاب: جمع مكسّر أو تكسير (مفرده: طالب، ذكر) - اسم فاعل (مشتق من فعل «طلب») - معرف بـأ - معرف بـأ / مبتدأ و مرفوع و الجملة اسمية
- «إيران مشهورة في العالم بصناعاتها اليدوية!»:

- ١) العالم: مفرد ذكر - اسم فاعل (مشتق من فعل «علم») - معرف بـأ - معرب / مجرور بحرف الجر؛ في العالم: جار و مجرور
 - ٢) مشهورة: اسم - مفرد مؤنث - اسم مفعول (مشتق من فعل «اشتهر») - نكرة / خبر و مرفوع للمبتدأ «إيران»
 - ٣) اليدوية: مفرد مؤنث - معرف بـأ - معرب / مضاف إليه و مجرور بالياء للمضاف «صناعات»
 - ٤) إيران: اسم - مفرد مؤنث - معرفة (علم) - معرب / مبتدأ و مرفوع و خبر «مشهورة» و الجملة اسمية
- «الصين أول دولة في العالم استخدمت النقود الورقية!»:

- ١) أول: اسم - من الأعداد الترتيبية - مفرد ذكر / خبر و مرفوع للمبتدأ «الصين»
- ٢) دولة: مفرد مؤنث - نكرة - معرب / صفة أو نعت لموصوف «أول» و تابع له
- ٣) استخدمت: فعل ماضٍ - للغائية - مزيد ثلثي (من باب افعال) - متعدّ / فعل و مع فاعله جملة فعلية
- ٤) النقود: اسم - جمع مكسّر أو تكسير (مفرده: نقد، مؤنث) - معرف بـأ - معرب / مفعول أو مفعول به و منصوب

■ ■ عین المناسب للجواب عن الأسئلة (٤١-٤٣)

٤٤ - «الندم على السكوت خير من الندم على الكلام». عین الأنسب للمفهوم:

تاز اندک تو وجهان شود پر!
پشیمان نگشت از خموشی کسی!
چو دانا یکی گوی و پرروده گوی!
چو دانا شوی پاسخ آری درست!

کس در غم روزگار جاوید نماند!

به وقت مصلحت آن به که در سخن کوشی!

بیندیشد آنگاه گوید سخن!

روزگار است اینکه گه خعزت دهد گه خوار دارد چرخ بازیگر از این بازیچه‌ها بسیار دارد!

٤٣ - « جاء المريض إلى الصيدلية بدون وصفة من الطبيب، فما أعطاه الصيدلي ما يحتاج إليه من الأدوية»!

عین السؤال غير المناسب:

١) لماذا ما أعطى الصيدلي المريض الدواء؟

٢) أين كان مكان بيع الأدوية؟

٤) ماذا يحتاج المريض إليه؟

٣) متى كان ذلك الشخص مريضاً؟

■ ■ عین المناسب للجواب عن الأسئلة التالية (٤٤-٥٠)

٤٤ - عین الخطأ في الوصف:

١) آلة لتعيين درجة حرارة الجسم و الجو ← المكيف ٢) ساعات العمل للموظفين و العمال ← الدوام

٣) بخار متراكم في السماء ينزل منه المطر ← الغيم ٤) يأخذونه من ثمر بعض الأشجار ← الرّيت

٤٥ - عین الخطأ: (في الإشارة):

٢) اكتشف هؤلاء العلماء كثيراً من الأسرار!

٤) إنّ هذه الفائزات اجتهدن كثيراً!

٢) التلاميذ انتفعوا بمطالعة الدّروس!

٤) هذا الطفل اعتذر من عمله السيئ!

١) هذه الدرر من الأحجار الغالية في البحار!

٣) انكسرت هاتان الرّجاجتان في الصّف!

٤٦ - عین الفعل يختلف من حيث الوزن أو الباب:

١) بعد الدخول إلى الصّف انقطع كلامه!

٣) اعترف المجرم بننبه أمام القاضي!

٤٧ - عین الصحيح عن العدد أو المعدود:

- ٢) غرست حول بيتي خمس شجرات!
٤) أعطى المعلم أحد عشر كتاباً إلى المكتبة!

(١) تستغل اثنتان إمرأتان في هذه الدائرة!

(٣) كان لي في الصفّ ثلاثون طلاب!

٤٨ - عین الخطأ:

- ٢) خمسة زائد ثمانية يساوي أربعة عشر!
٤) عشرون تقسيم على اثنين يساوي عشرة!

(١) ستة و ستون ناقص ستة يساوي ستين!

(٣) اثنا عشر في أربعة يساوي ثمانية وأربعين!

٤٩ - عین ما فيه من الصفات أكثر:

- ٢) قد اكتشف العلماء الكبار أسرار المجهولات للإنسان!
٤) كان الطائر الصغير يسكن في الأماكن المتزوكّة!

(١) في التجف الأشرف أكبر المقابر في العالم!

(٣) نستفيد من نباتات مفيدة كدواء لمعالجة الأمراض!

٥٠ - عین الصحيح في إعراب الصفة و المضاف إليه:

- ٢) قرأت قصيدة رائعة لأمير الشعراء أحمد شوقي!
٤) كان مدير المدرسة وافقاً أمماً الاصطفاف الصباغي! ٤) يصبح إحصاءً مناطق الجذب السياحي كتاباً عظيماً!

توجه: سوالات ۱۵ تا ۲۵ درس دین و زندگی (۱) برای داوطلبان «غیرعلوم انسانی» و «علوم انسانی» کاملاً مجزاً می‌باشد. لطفاً در پاسخگویی دقت فرمایید.

دین و زندگی (۱) (ویژه غیرعلوم انسانی)

٥١ -

- چرا انسان همواره زندگی خویش را در انتخاب اهداف می‌گذارند و مولوی در ارزش‌گذاری او چه سخنی آورده است؟
 ۱) آفرینش هدفمند - پس ببین که برای چه تو را خلق کرده و برای چه کار فرستاد.
 ۲) بی‌نهایت‌طلبی - پس ببین که برای چه تو را خلق کرده و برای چه کار فرستاد.
 ۳) آفرینش هدفمند - اگر جمله چیزها را فراموش نکنی و آن را فراموش کنی تو را باک نیست.
 ۴) بی‌نهایت‌طلبی - اگر جمله چیزها را فراموش نکنی و آن را فراموش کنی تو را باک نیست.

تلاش برای رسیدن به نعمت‌های دنیا با کدام آفت «ضرورت خود را از دست خواهد داد» و یا «ما را از زیبایی‌های پایدار باز می‌دارد؟»

(۱) معيار غير حقيقي - تنوع طبلي

(۳) معيار غير حقيقي - سرگرم شدن به آن

٥٣ -

- مسیر دانه گندم در جهت رسیدن به هدف نهایی چیست و کیفیت اهداف انسان‌ها چگونه است؟

(۱) به طور طبیعی در جهت رسیدن به هدف نهایی خود است - همسو با استعدادها

(۲) حرکتی غریزی برای رسیدن به خوش‌های با دهها دانه - همسو با استعدادها

(۳) به طور طبیعی در جهت رسیدن به هدف نهایی خود است - مختلف و گوناگون

(۴) حرکتی غریزی برای رسیدن به خوش‌های با دهها دانه - مختلف و گوناگون

٥٤ -

- اولین گام برای حرکت انسان به سوی هدف چه می‌باشد و سودمندترین دانش‌ها کدام است؟

(۱) شناخت انسان - خداشناسی

(۲) شناخت هدف اصلی - خداشناسی

(۳) شناخت هدف اصلی - خودشناسی

٥٥ -

- خبری که خداوند از دشمن بیرونی انسان می‌دهد، چیست و راه نفوذ او کدام است؟

(۱) با وعده‌های تو خالی انسان را می‌فریبد - گناه

(۲) خود را برتر از آدمیان می‌پندرد و سوگند بر فریب آن‌ها خورده - خود انسان

(۳) با وعده‌های تو خالی انسان را می‌فریبد - خود انسان

(۴) خود را برتر از آدمیان می‌پندرد و سوگند بر فریب آن‌ها خورده - گناه

-۵۶ از دیدگاه قرآن چرا عده‌ای بعد از روشن شدن هدایت برای آن‌ها، به حق پشت نمودند؟

- ۱) شیطان اعمال زشتاشان را در نظرشان جلوه داده و با آرزوهای طولانی آن‌ها را فریفت.
- ۲) شیطان بهوسیله شراب و قمار در میان آنان عداوت و کینه ایجاد نموده است و آنان را گمراه کرد.
- ۳) آن‌ها بنای طغیان و سرکشی گذاشتند و به لذت‌های زودگذر دنیا پرداختند.
- ۴) دعوت شیطان را پذیرفته و از عقل و وجودان دوری نمودند.

-۵۷ چرا منکرین معاد راه فراموش کردن و غفلت از مرگ را پیش می‌گیرند و ما باید در مسیری قدم بگذاریم که موققیت آن حتمی باشد؟

- ۱) روحیه بی‌نهایت‌طلبی انسان - سرنوشت ابدی ما براساس اعمال ما در دنیاست.
- ۲) مرگ را پایان زندگی می‌دانند - در مسیر زندگی با موانع زیادی روبه‌رو خواهیم شد.
- ۳) روحیه بی‌نهایت‌طلبی انسان - در مسیر زندگی با موانع زیادی روبه‌رو خواهیم شد.
- ۴) مرگ را پایان زندگی می‌دانند - سرنوشت ابدی ما براساس اعمال ما در دنیاست.

-۵۸ در کدام دیدگاه «زندگی دنیوی همچون خوابی کوتاه و گذراست» و «انسان ترسی از مرگ ندارد»

- ۱) معتقدان به معاد - معتقدان به معاد
- ۲) منکران معاد - معتقدان به معاد
- ۳) معتقدان به معاد - منکران معاد
- ۴) منکران معاد - منکران معاد

-۵۹ توفی به چه معناست و در چه عالمی کامل می‌گردد؟

- ۱) فعالیت‌های حیاتی بدن متوقف می‌شود اما روح همچنان به فعالیتش ادامه می‌دهد - بزرخ
- ۲) فرشتگان حقیقت وجود انسان را بهطور تمام و کمال دریافت می‌نمایند - دنیا
- ۳) فعالیت‌های حیاتی بدن متوقف می‌شود اما روح همچنان به فعالیتش ادامه می‌دهد - دنیا
- ۴) فرشتگان حقیقت وجود انسان را بهطور تمام و کمال دریافت می‌نمایند - بزرخ

-۶۰ بزرخ در لغت به چه معناست و به چه زمانی ختم می‌شود؟

- ۱) فاصله و حائل میان دو چیز است - حتی اذا جاءَ احدهم الموت
- ۲) زندگی که میان حیات دنیا و آخرت است - حتی اذا جاءَ احدهم الموت
- ۳) فاصله و حائل میان دو چیز است - الی یوم یبعثون
- ۴) زندگی که میان حیات دنیا و آخرت است - الی یوم یبعثون

-۶۱ سخن گفتن پیامبر (ص) با کشته‌شدگان بدر به کدامیک از ویژگی‌های بزرخ اشاره می‌نماید و بدکاران در روز قیامت چگونه می‌خواهند خود را از مهله‌که آنجا نجات دهند؟

- ۱) بسته نشدن پرونده برخی اعمال در دنیا - سوگند دروغ
- ۲) وجود شعور و آگاهی روح انسانی در بزرخ - سوگند دروغ
- ۳) بسته نشدن پرونده برخی اعمال در دنیا - سرزنش گواهان و شاهدان
- ۴) وجود شعور و آگاهی روح انسانی در بزرخ - سرزنش گواهان و شاهدان

-۶۲ عرضه عمل انسان و حقیقت آن در کدام مرحله از قیامت اتفاق می‌افتد و بدکاران با چه لحنی به اعضاء بدن خود می‌گویند چرا علیه ما شهادت دادید؟

- ۱) برپا شدن دادگاه عدل الهی - سرزنش آمیز
- ۲) دادن نامه اعمال - سرزنش آمیز
- ۳) برپا شدن دادگاه عدل الهی - شکفت‌زده
- ۴) دادن نامه اعمال - شکفت‌زده

-۶۳ استدلال‌های مختلف پیامبران بر چه موضوعی تأکید داشت و چه وسیله‌ای را گذراگاهی به‌سوی حیات برتر می‌دانستند؟

-۶۴ ۱) ضرورت معاد - مرگ ۲) امکان معاد - مرگ ۳) ضرورت معاد - بزرخ ۴) امکان معاد - بزرخ
عزیر نبی (ع) با دیدن زنده شدن حیوان مرده‌اش بعد از پوسیدگی اعضاء چه گفت و از این داستان چه مفهومی را دریافت می‌کنیم؟

- ۱) می‌دانم خدا بر هر خلق‌تی تواناست - ضرورت تحقق معاد توسط خداوند قادر
- ۲) می‌دانم خداوند به هر خلق‌تی داناست - ضرورت تحقق معاد توسط خداوند قادر
- ۳) می‌دانم خدا بر هر خلق‌تی تواناست - نشان دادن محسوس‌تر قدرت خداوند
- ۴) می‌دانم خداوند به هر خلق‌تی داناست - نشان دادن محسوس‌تر قدرت خداوند

- ۶۵ بیت زیر به کدام مفهوم اشاره می‌نماید؟

«به گفت طفل جستی راه پرهیز به گفت انبیاء از خواب برخیز»

۱) دفع خطرهای حتمی لازم است و باید مانند طفلان از آن پرهیز کرد.

۲) انسان در موقعی که احتمال خطر یا خسارتی را می‌دهد در اول سعی دارد از آن بگریزد.

۳) دفع خطرهای بزرگ احتمالی لازم است چه برسد به خطرهای احتمالی کوچک

۴) وقتی پای سرنوشتمن در میان باشد دفع هر خطری واجب است.

- ۶۶ خصوصیت افرادی که بشارت بهشت را در زمان مرگ می‌شنوند چیست و سرنوشت ایجاد انحرافات فکری و اخلاقی در دیگران به کدام مورد اشاره دارد؟

۱) نیکوکاری - حتی اذا جاء احدهم الموت قال رب ارجعون ۲) پاکی - ینبئوا الانسان يومئذ بما قدّم و آخر

۳) نیکوکاری - ینبئوا الانسان يومئذ بما قدّم و آخر ۴) پاکی - حتی اذا جاء احدهم الموت قال رب ارجعون

- ۶۷ نعمت شناخت نیکی‌ها و زشتی‌ها و گرایش به آن‌ها چه تأثیری در زندگی ما دارد و از دیدگاه علی (ع) زیرگترين انسان‌ها کیست؟

۱) دوستی فضائل و بیزاری از رذایل - کسی که از خود و عمل خود برای بعد از مرگ حساب بکشد.

۲) واکنش در برابر گناه و زشتی - بر آنچه به او می‌رسد صبر نماید و این عزم و اراده در کارهاست.

۳) دوستی فضائل و بیزاری از رذایل - بر آنچه به او می‌رسد صبر نماید و این عزم و اراده در کارهاست.

۴) واکنش در برابر گناه و زشتی - کسی که از خود و عمل خود برای بعد از مرگ حساب بکشد.

- ۶۸ دامنه تغییرات گسترده و عمیق در آسمان‌ها و زمین چگونه است و مردم از هیبت آنروز چگونه به‌نظر می‌رسند؟

۱) به آسمان و زمینی دیگر تبدیل می‌شود - وحشت‌زده

۲) صدایی مهیب و سهمگین آسمان‌ها و زمین را به شدت می‌لرزاند و متلاشی می‌کند - افراد مست

۳) به آسمان و زمینی دیگر تبدیل می‌شود - افراد مست

۴) صدایی مهیب و سهمگین آسمان‌ها و زمین را به شدت می‌لرزاند و متلاشی می‌کند - وحشت‌زده

- ۶۹ چه عاملی ما را در راه رسیدن به بزرگترین و اصلی‌ترین هدف به سرانجامی مطمئن و زیبا می‌رساند و کدام مورد در این مسیر بسیار ضروری است؟

۱) برنامه‌ریزی - مراقبت و باقی ماندن بر پیمان خود با خدا

۲) محاسبه و ارزیابی - مراقبت و باقی ماندن بر پیمان خود با خدا

۳) برنامه‌ریزی - وجود الگوهایی که راه را با موفقیت طی نموده‌اند.

۴) محاسبه و ارزیابی - وجود الگوهایی که راه را با موفقیت طی نموده‌اند.

۵) عزم و اراده قوی برای حرکت چه تأثیری در مسیر قرب الهی دارد؟

۱) خوبیختی ابدی و همیشگی

۲) توشه راه برای رسیدن به هدف

۳) سرانجام و عاقبتی نیکو

۴) استواری بر هدف

- ۷۰ دریغ جهنمیان از چه موضوعی است و چه کسانی را واسطه قرار می‌دهند تا تخفیفی از خداوند برای آن‌ها بگیرند؟

۱) دوستی با نا اهلان در دنیا - پیامبران

۲) کوتاهی‌ها در دنیا - پیامبران

۳) دوستی با نا اهلان در دنیا - فرشتگان

۴) کوتاهی‌ها در دنیا - فرشتگان

بالاترین مقامی که بهشتیان با آن‌ها هم صحبت و همنشین می‌باشند، کدام است؟

۱) خداوند - پیامبران ۲) پیامبران - فرشتگان ۳) خداوند - فرشتگان

۴) پیامبران - پیامبران

بالاترین نعمت بهشتیان و اولین کلام رستگاران در ورود به بهشت کدام است؟

۱) سرای سلامتی (دارالسلام) - خدای را سپاس

۲) مقام خشنودی خداوند - خدای را سپاس

۳) سرای سلامتی (دارالسلام) - خدای تو منزه‌ی

چه کسانی سرنوشت را به دست حوادث نمی‌سپرند و علی علیه السلام پیروان خود را در الگو گرفتن از امام و

پیشوایشان چگونه سفارش می‌نماید؟

۱) آنان که عزم قوی دارند - پرهیزکاری و درستکاری

۲) الگوهای موفق - پرهیزکاری و درستکاری

۳) آنان که عزم قوی دارند - تبعیت و قناعت کردن

- ۷۱ الگوهای انسانیت برای حرکت در مسیر هدف چه ویژگی دارند و گذشت ایام در کدامیک از مراحل عهد با خداوند

خلل ایجاد می‌نماید؟

۱) محاسبه و ارزیابی دقیق دارند - برنامه‌ریزی

۲) راه را با موفقیت طی کرده‌اند - مراقبت

۳) محاسبه و ارزیابی دقیق دارند - برنامه‌ریزی

دین و زندگی (۱) (ویژه علوم انسانی)

-۵۱ کدام آیه شریفه با آیه ۴۳ سوره انعام «و شیطان، هر کاری را که (گناهکاران) می‌کردند، در نظرشان زینت داد» مفهوم مشترکی دارند؟

(۱) انسان می‌خواهد بدون ترس از دادگاه قیامت، در تمام عمر گناه کند.

(۲) شیطان می‌خواهد بهوسیله شراب و قمار، در میان شما عداوت و کینه ایجاد کند.

(۳) آن‌ها هنگامی که مردم را به نماز فرا می‌خوانید، آن را به مسخره و بازی می‌گیرند.

(۴) آیا متین را مانند نپاکان و بدکاران قرار خواهیم داد؟

-۵۲ کدام بیت عبارت «خداآوند سرچشمۀ زیبایی‌ها و خوبی‌هاست» را مورد تأکید قرار می‌دهد؟

وین عجب تر که من از وی دورم

(۱) دوست نزدیک‌تر از من به من است

مجتمع شد خاکِ پست و جان پاک

(۲) جان بلندی داشت، تن پستی خاک

در کنار من و من مهجن‌ورم

(۳) چه کنم با که توان گفت که او

یا آن که برآرد گل، صد نرگس تر سازد؟

(۴) ای باغ تویی خوش‌تر یا گلشن و گل در تو؟

-۵۳ با دقت در کدام آیه مشخص می‌شود که انسان دارای دو بعد جسمانی و روحانی است؟

(۱) آیات مربوط به قیامت - سوره واقعه آیات ۵ و ۶

(۲) آیات مربوط به بزرخ - سوره مؤمنون آیات ۹۹ و ۱۰۰

(۳) آیات مربوط به آفرینش انسان - سوره ص آیات ۷۱ و ۷۲

(۴) آیه مربوط به هدف انسان - سوره مؤمنون - آیه ۱۱۵

-۵۴ مقصود شاعر از واژه (بلند - پست) در بیت زیر کدام است؟

چون بلند و پست با هم یار شد
آدمی اعجوبه اسرار شد

(۱) دنیا - آخرت (۲) دنیا - آخرت - دنیا (۳) روح - جسم (۴) ایمان - عمل

-۵۵ بدکاران به اعضای بدن خود می‌گویند که چرا علیه ما شهادت می‌دهید؟ اعضای بدن آن‌ها چه پاسخی می‌دهند؟

(۱) مرا بازگردانید، باشد که عمل صالح انجام می‌دهم.

(۲) ما را خدایی به سخن آورد که هر چیزی را به سخن آورد.

(۳) نویسنده‌گانی گران‌قدر، می‌دانند آنچه را که انجام می‌دهید.

(۴) امروز بر دهانشان مهر می‌نهیم و دست‌هایشان با ما سخن می‌گوید.

-۵۶ فرمایش امام حسین علیه السلام: «من مرگ را جز سعادت، و زندگی با ظالمان را جز ننگ و خواری نمی‌بینم» نتیجه چیست؟

(۱) اثر اعتقاد به معاد و نترسیدن از مرگ (۲) نتیجه اعتقاد به معاد و داشتن امید و شور و نشاط

(۳) نتیجه ایمان به قرب الهی و داشتن امید و شور و نشاط (۴) اثر ایمان به قرب الهی و نترسیدن از مرگ

-۵۷ آیه شریفه «بی‌گمان برای شما نگهبانانی هستند، نویسنده‌گانی گران‌قدر» به کدام واقعه در قیامت اشاره می‌کند؟

(۱) حضور شاهدان و گواهان

(۲) کنار رفتن پرده از حقایق عالم

(۳) برپا شدن دادگاه الهی

-۵۸ آیه ۶۵ سوره یس: «... و تشهید ارجلهم بما کانوا یکسیون» اشاره به کدام مرحله قیامت دارد و به کدام واقعه اشاره می‌کند؟

(۱) مرحله دوم - حضور شاهدان و گواهان

(۲) مرحله دوم - تغییر در ساختار آسمان‌ها و زمین

(۳) مرحله اول - تغییر در ساختار آسمان‌ها و زمین

-۵۹ فرمایش رسول خدا (ص): «هر کس روش نیکی را در جامعه جاری سازد، تا وقتی که در دنیا مردمی به آن عمل می‌کنند، ثواب آن اعمال را به حساب این شخص هم می‌گذارند» مفهوم کدام آیه را مورد تأکید قرار می‌دهد؟

(۱) الیوم نختم علی افواهم و تکلّمنا ایدیهم

(۲) لعلی آعمل صالحًا فيما تركت

(۳) کراماً کاتبین يعلمون ما تفعلون

(۴) ینبؤا الانسان يومئذ بما قدّم و اخّر

-۶۰ آیه شریفه «فرشتگان به کسانی که روح آنان را دریافت می‌کنند در حالی که به خود ظلم کرده‌اند، می‌گویند: شما

در دنیا چگونه بودید؟» به کدام یک از ویژگی‌های عالم بزرخ اشاره دارد؟

الف) بسته نشدن پرونده اعمال

ب) گفت‌وگویی فرشتگان با انسان

د) دریافت پاداش خیرات بازماندگان

(۱) ج - ب (۲) الف - ب

الف) وجود حیات

ج) وجود حیات

- ۶۱ چرا خداوند در آیات «نه تنها استخوان‌های آن‌ها را به حالت اول درمی‌آوریم، بلکه سرانگشتان آن‌ها را نیز همان‌گونه که بوده، مجددًا خلق می‌کنیم» به خلق سرانگشتان اشاره می‌کند؟
- (۱) اثبات قدرت الهی
 - (۲) اثبات ضرورت بحث از معاد
 - (۳) اثبات ضرورت معاد
- ۶۲ مفهوم آیه ۲۸ سوره ص: «آیا متقین را مانند ناپاکان و بدکاران قرار خواهیم داد؟» کدام است؟
- (۱) آیه‌ای که امکان معاد را اثبات می‌کند.
 - (۲) معاد لازمه عدل الهی
 - (۳) معاد لازمه حکمت الهی
- ۶۳ چرا اعمال پیامبران و امامان معیار و میزان سنجش اعمال قرار می‌گیرد؟
- (۱) اعمال آنان عین آن چیزی است که خدا به آن دستور داده است.
 - (۲) آگاهی و شناخت کافی و ایمان کامل سبب معیار قرار گرفتن اعمال آنان می‌شود.
 - (۳) چون اعمال و رفتار آنان با نیت خالص و فقط برای رضایت خدا انجام شده است.
 - (۴) زیرا پیامبران و امامان در دنیا برای انسان‌ها الگو و سرمشق بوده‌اند.
- ۶۴ آیه ۶۹ سوره نساء چه کسانی را دوستان و همنشینان انسان در بهشت معرفی می‌کند؟
- (۱) پیامبران - راستگویان - مؤمنان - اتفاق‌کنندگان
 - (۲) پیامبران - امامان - مؤمنان - نیکوکاران
 - (۳) پیامبران - راستگویان - شهیدان
 - (۴) پیامبران - امامان - مجاهدان - شهیدان
- ۶۵ اهل جهنم به چه کسانی مراجعه می‌کنند تا آن‌ها برایشان از خداوند تخفیف بگیرند؟
- (۱) پیامبران و امامان
 - (۲) مؤمنان بهشتی
 - (۳) پیامبران و شهیدان
 - (۴) نگهبانان جهنم
- ۶۶ مفهوم کدام سخن با سفارش پیامبر اکرم (ص): «به حساب خود رسیدگی کنید، قبل از اینکه به حساب شما برسند» مطابقت دارد؟
- (۱) إنَّ ذلِكَ مِنْ عَزْمِ الْأَمْرِ
 - (۲) مِنْ حَاسِبِ نَفْسِهِ سَعِيرًا
 - (۳) الَّذِيَا مُزَرِّعَةُ الْآخِرَةِ
 - (۴) وَسَيَصْلُوْنَ سَعِيرًا
- ۶۷ از دیدگاه پیشوایان دین باهوش‌ترین مؤمنان و زیرک‌ترین انسان به ترتیب چه کسانی هستند؟
- (۱) آنان که فراوان به یاد مرگ‌اند - کسی که از خود و عملش حساب بکشد.
 - (۲) افرادی که خود را برای مرگ آماده می‌کنند - آنان که هنگام مرگ، بیدار می‌شوند.
 - (۳) آنان که فراوان به یاد مرگ‌اند - آنان که با پرهیزکاری و عفت مرا یاری کنند.
 - (۴) افرادی که خود را برای مرگ آماده می‌کنند - آنان که با پرهیزکاری و عفت مرا یاری کنند.
- ۶۸ فرمایش امام علی علیه السلام: «گذشت ایام آفاتی در پی دارد و» با کدام اقدام در جهت ثابت قدم ماندن در مسیر قرب الهی مناسب است؟
- (۱) محاسبه
 - (۲) عزم
 - (۳) مراقبت
 - (۴) عهد
- ۶۹ بعد از مراقبت، نوبت چیست و نتیجه آن کدام است؟
- (۱) عزم - شکرگزاری از خدا و یا سرزنش خود
 - (۲) محاسبه - شکرگزاری از خدا - شکیباًی و تحمل سختی‌ها
 - (۳) ارزیابی - به دست آوردن میزان موقوفیت و شناخت عوامل آن
 - (۴) عزم - به دست آوردن میزان وفاداری و شناخت عوامل آن برای استحکام بخشیدن به عهد با خدا چه پیشنهادی ارائه شده است؟
- ۷۰
- ۷۱
- ۷۲
- ۷۳

- ۷۴ برای گام گذاشتن در مسیر قرب الهی و ثابت قدم ماندن در این راه چه اقداماتی لازم است؟
- (۱) تصمیم - عهد - مراقبت - محاسبه
 - (۲) شناخت - باور - ایمان - عمل
 - (۳) شناخت و آگاهی - ایمان و عمل صالح
 - (۴) عزم - عهد - عمل - ایمان
- ۷۵ کدام گزینه معنا و مفهوم مناسبی برای عزم می‌باشد؟
- (۱) به معنای اراده و تصمیم است و در انسان‌ها یکسان است.
 - (۲) به معنای اراده و تصمیم است و در انسان‌ها متفاوت است.
 - (۳) در لغت به معنی پیمان بستن است و به نسبت اراده انسان‌ها متفاوت است.
 - (۴) در لغت به معنی پیمان بستن است و بستگی به میزان شناخت انسان از هدف دارد.

زبان انگلیسی (۱)

PART A: Grammar & Vocabulary

Directions: Choose the word or phrase (1), (2), (3), or (4) that best completes each sentence. Then mark the answer on your answer sheet.

- 76- He cut ----- with the knife while he was doing the dishes.
- 1) Myself
 - 2) Herself
 - 3) Himself
 - 4) themselves
- 77- When the phone rang, Sara didn't hear it because she ----- to music.
- 1) listened
 - 2) will listen
 - 3) is listening
 - 4) was listening
- 78- He's ----- athlete ever to win an Olympic gold medal.
- 1) older
 - 2) oldest
 - 3) older than
 - 4) the oldest
- 79- Jupiter is ----- planet in our solar system. It has ----- sixty moons.
- 1) the largest/more than
 - 2) the larger/the most
 - 3) largest/ most
 - 4) larger/more
- 80- The reason he has been so tired recently is that he is working ----- hours these days.
- 1) tall
 - 2) long
 - 3) cloudy
 - 4) careful
- 81- After twenty years, seeing him again ----- very strange.
- 1) felt
 - 2) said
 - 3) created
 - 4) behaved
- 82- I had really bad ----- and I was off work for two weeks.
- 1) medicine
 - 2) grave
 - 3) cradle
 - 4) flu
- 83- In 1997 huge fires ----- a large area of tropical rainforests in Borneo.
- 1) lost
 - 2) put out
 - 3) destroyed
 - 4) protected
- 84- The number of ----- who visited Europe has decreased since 2001.
- 1) planets
 - 2) tourists
 - 3) humans
 - 4) hunters
- 85- She may be in trouble at this very ----- and trying to call you.
- 1) sense
 - 2) column
 - 3) moment
 - 4) guess
- 86- Students who are regularly ----- from school won't get good marks.
- 1) poor
 - 2) absent
 - 3) patient
 - 4) famous
- 87- She realized that this was ----- the last time she would see him.
- 1) probably
 - 2) rapidly
 - 3) recently
 - 4) continuously

PART B: Cloze Test

Directions: Read the following passage and decide which choice (1), (2), (3), or (4) best fits each space. Then mark the correct choice on your answer sheet.

What is (88) -----? It is when a plant, and animal, or a way of life stops existing. Scientists are divided on (89) ----- . Some think that it is a natural part of the evolution process and that all species (90) ----- extinct one day.

Others think occasional disasters cause certain species to (91) ----- . When the living area of animals changes quickly, it is difficult for some of (92) ----- to adapt and survive. When a species can't evolve quickly enough, it becomes extinct.

- | | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|
| 88- | 1) disease | 2) success | 3) extinction | 4) experiment |
| 89- | 1) what causes it | 2) which it causes | 3) which will cause | 4) what will it cause |
| 90- | 1) became | 2) becomes | 3) have become | 4) will become |
| 91- | 1) die out | 2) give up | 3) put out | 4) take care |
| 92- | 1) it | 2) them | 3) itself | 4) themselves |

PART C: Reading Comprehension

Directions: Read the following two passages and answer the questions by choosing the best choice (1), (2), (3), or (4). Then mark the correct choice on your answer sheet.

PASSAGE 1:

Madagascar has two seasons, a warm, wet season from November to April, and a cooler dry season between May and October. However, different parts of the country have very different weather.

The east coast is hotter and wetter, with up to 4000mm of rainfall per year. In the rainy season, there are strong winds, and these can cause a lot of damage. Avoid visiting eastern Madagascar between January and March because the weather can make road travel very difficult. The dry season is cooler and more pleasant.

The high, central part of the country is much drier and cooler. About 1,400 mm of rain falls in the rainy season, with some thunderstorms, but the summer is usually sunny and dry, but it can be cold, especially in the mornings, with freezing showers, and it may snow in mountain areas above 2,400m, and even stay there for several days.

The west coast is the driest part of the island. Here, the winter months are pleasant with little rain, cooler temperatures and blue skies. The summers can be extremely hot, especially in the southwest. This part of the country is semi-desert, and only gets around 300mm of rain per year.

93- The main function of the passage is to-----.

- 1) describe yearly rainfall in Madagascar
- 2) explain why Madagascar has two seasons
- 3) explain when people should visit Madagascar
- 4) describe weather conditions in different parts of Madagascar

94- In Madagascar, the wet season -----.

- 1) is one of the three seasons
- 2) is colder than the dry season
- 3) lasts for a very short period of time
- 4) has a higher temperature than the dry season

95- The word "it" in paragraph 3 refers to -----.

- 1) weather 2) summer 3) central part 4) rainy season

96- The lowest level of rainfall in Madagascar occurs in-----.

- 1) summer 2) October 3) the west coast 4) the east coast

PASSAGE 2:

You're 16 and finally you can leave school! By now, you're probably sick of teachers, desks, tests and exams. But don't just run for the exit. You need to think carefully about what to do next.

If you want a professional career, you will need to go to university and get a degree. To do that, you need to stay at high school for another two years. But you needn't stay at the same place. There are several options in the district of Northacre. St. Leopold's School has the best pass rate of all the high schools in the district. It offers a wide range of subjects in the humanities and sciences. St Leopold's is, of course, a private school, so may be too expensive for you. But don't worry, there are several other options if you want to follow the academic route. Knowle Grammar School is a state school, so there are no fees, and it has excellent tuition and facilities. It is a boys' school from the ages of 11-16, but from 16-18 it is co-educational. But it is selective, so you'll have to pass an exam to get in. If you're interested in going into Business, check out Wyle River Academy. This school specializes in subjects like Business Studies, Management and Economics. If you prefer the arts, look at the courses on offer at Northacre College. Here you can study woodwork, art, textiles and much more.

97- The passage mainly discusses-----.

- 1) why high school students should leave school
2) the difficulties of starting a professional career
3) the options 16-year-olds have to get to university
4) the factors that influence one's choice to stay in or leave school

98- The article advises readers who want a professional career to-----.

- 1) go to high school for two more years, then get an degree academic
2) leave school and go to the district of Northacre
3) stay at the same school for two more years
4) go to university immediately

99- Students can only attend St. Leopold's school if they-----.

- 1) pass an entrance exam
2) pay money for tuition fees
3) go to Knowle Grammar School first
4) study both humanities and sciences

100- It can be understood from the passage that if someone wants to become a scientist, he should -----.

- 1) not stay in high school 2) not go to Northacre College
3) study at Wyle River Academy 4) attend a co-educational school





شرکت تعاوینی خدمات آموزشی کارکنان
سازمان سنجش آموزش کشور

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

شماره داوطلبی:

نام خانوادگی:

نام:

صبح جمعه
۱۳۹۷/۱۲/۲۴

آزمون آزمایشی سنجش دهم مرحله ششم

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 |

- ۱۰۱ اگر M مجموعه مرجع و $(A \cup B)' = \phi' - B$ و $B \subset M$ و $A \subset M$ باشد، حاصل عبارت $(A' \cap B) - (B' \cap A)$ کدام است؟

ϕ (۴)

$A \cap B$ (۳)

$B - A$ (۲)

$A - B$ (۱)

- ۱۰۲ کدام یک از مجموعه‌های زیر، مجموعه‌ای متناهی است؟ (مجموعه اعداد حقیقی مجموعه مرجع می‌باشد).

$(\mathbb{Q}' - \mathbb{N}) \cap (\mathbb{N}' - \mathbb{Z})$ (۲)

$(\mathbb{Q} - \mathbb{Q}') \cap (\mathbb{Q} - \mathbb{Z})$ (۱)

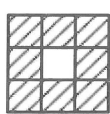
$(\mathbb{Q}' - \mathbb{Z}) \cap (\mathbb{Q}' - \mathbb{N})$ (۴)

$(\mathbb{R} - \mathbb{Q}') \cap (\mathbb{R} - \mathbb{Q})$ (۳)

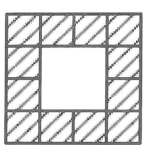
- ۱۰۳ با توجه به الگوی زیر، تعداد مربع‌های هاشور خورده، در جمله دهم دنباله کدام است؟



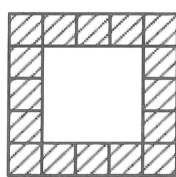
(۱)



(۲)



(۳)



(۴)

۳۶ (۱)

۴۰ (۲)

۴۴ (۳)

۴۸ (۴)

- ۱۰۴ بین دو عدد a و b ، واسطه حسابی درج می‌کنیم. اگر $b - a = 4$ باشد، قدر نسبت، کدام است؟

$0/8$ (۴)

$0/4$ (۳)

$0/2$ (۲)

$0/1$ (۱)

$\frac{n(n+1)}{2}$

- ۱۰۵ در یک دنباله هندسی با جمله اول ۳، حاصل ضرب n جمله اول دنباله برابر $\frac{1}{9}$ است. قدر نسبت دنباله، کدام است؟

3 (۴)

$\frac{1}{3}$ (۳)

9 (۲)

$\frac{1}{9}$ (۱)

- ۱۰۶ حاصل عبارت $\cos^2 \theta + \tan^2 \theta + \sin^2 \theta - 2 \sin \theta \cos \theta - 1$ کدام است؟

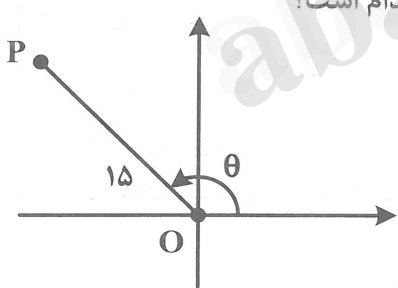
$(\sin \theta - \cos \theta)^2$ (۴)

$(\sin \theta + \cos \theta)^2$ (۳)

$\sin \theta - \cos \theta$ (۲)

$\sin \theta + \cos \theta$ (۱)

- ۱۰۷ در شکل زیر $\sin \theta = \frac{4}{5}$ است. حاصل جمع طول و عرض نقطه P ، کدام است؟



۳ (۱)

۹ (۲)

۱۵ (۳)

۲۱ (۴)

- ۱۰۸ خط d با جهت مثبت محور x ها زاویه 120° می‌سازد و محور y ها را در 6° قطع می‌کند. این خط محور x ها را در کدام نقطه قطع می‌کند؟

$-\sqrt{3}$ (۴)

$-2\sqrt{3}$ (۳)

$-\frac{\sqrt{3}}{3}$ (۲)

$-\frac{2\sqrt{3}}{3}$ (۱)

- ۱۰۹ در متوازی‌الاضلاع $ABCD$ ، اندازه قطرهای AC و BD به ترتیب 12 و 16 است. اگر اندازه زاویه بزرگ‌تر میان دو قطر 135° باشد. مساحت متوازی‌الاضلاع، کدام است؟

$72\sqrt{2}$ (۴)

$24\sqrt{2}$ (۳)

$96\sqrt{2}$ (۲)

$48\sqrt{2}$ (۱)

-۱۱۰ حاصل عبارت $(\frac{1}{\sqrt[3]{x-1}} - \frac{1}{\sqrt{x-1}})(\sqrt[3]{x^2} + \sqrt[3]{x} - \sqrt{x})^{-1}$ ، به ازای $x = \sqrt{2} + 1$ ، کدام است؟

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

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

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

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

-۱۱۱ حاصل عبارت $2n\sqrt{4^{4n}\sqrt{2}} \times 4^n\sqrt{2^{2n}\sqrt{4}}$ ، کدام است؟

$\frac{7}{2^{4n}} \quad (4)$

$\frac{5}{2^{4n}} \quad (3)$

$\frac{5n+1}{2^{4n^2}} \quad (2)$

$\frac{10n+3}{2^{8n^2}} \quad (1)$

-۱۱۲ حاصل عبارت $x^3 - (a+b+c)x^2 + (ab+bc+ac)x - abc$ ، کدام است؟

$(x-a)(x-b)(x+c) \quad (2)$

$(x-a)(x+b)(x+c) \quad (1)$

$(x-a)(x-b)(x-c) \quad (4)$

$(x-a)(x+b)(x-c) \quad (3)$

-۱۱۳ باشد، مقدار $\sqrt{x+9+6\sqrt{x}} = 2+\sqrt{x+5}$ اگر $\sqrt{2+\sqrt{x}} \cdot \sqrt{3-\sqrt{x}}$ ، کدام است؟

$8 \quad (4)$

$6 \quad (3)$

$4 \quad (2)$

$2 \quad (1)$

$$\begin{cases} \left| \frac{1-2x}{3} - 2 \right| \geq 3 \\ \frac{2x^2}{2x^2 - 5x + 2} \leq 1 \end{cases}$$

$x \geq 2 \quad (2)$

$x \leq \frac{2}{5} \quad (1)$

$-7 < x < \frac{1}{2} \quad (4)$

$x \leq -7 \quad (3)$

-۱۱۴ مجموعه جواب دستگاه نامعادله
-۱۱۵ اگر $a < b < 0$ و علامت $(x^2 - b^2)$ روی بازه $(-\infty, -3)$ مثبت و روی بازه $(2, 3)$ منفی باشد، بیشترین مقدار $a+b$ کدام است؟

$6 \quad (4)$

$5 \quad (3)$

$4 \quad (2)$

$1 \quad (1)$

-۱۱۶ دو سهمی به معادلات $y = ax^2 + c$ و $y = a'x^2 + b'x$ یکدیگر را در نقاط $(-1, -1)$ و $(\frac{13}{5}, -\frac{1}{5})$ قطع می‌کنند.

کوتاه‌ترین فاصله میان محورهای تقارن دو منحنی، کدام است؟

$\frac{8}{25} \quad (4)$

$\frac{8}{3} \quad (3)$

$\frac{8}{15} \quad (2)$

$\frac{8}{5} \quad (1)$

-۱۱۷ اگر رابطه $f = \{(-2, 8), (1, a-b), (4, ab), (-2, a^2 + b^2), (4, 4), (\frac{a}{2}, b)\}$ یک تابع باشد، مقدار $a^3 + b^3$ کدام است؟

$-16 \quad (4)$

$-8 \quad (3)$

$16 \quad (2)$

$8 \quad (1)$

-۱۱۸ اگر $f(x) = \begin{cases} |1-x^2| & -1 \leq x < 1 \\ -|-x| & x=1 \\ \sqrt{2-x} & x > 1 \end{cases}$ باشد، مقدار $f(f(2)) - f(f(1))$ کدام است؟

$4) صفر \quad (4)$

$2 \quad (3)$

$-1 \quad (2)$

$1 \quad (1)$

- ۱۱۹ - برد تابع $f(x) = \frac{\sqrt{x^3 + x} - x^4}{\sqrt{x-1}}$ کدام است؟
- (۱) $(0, +\infty)$ (۲) $(0, +\infty)$ (۳) $\{0, 1\}$ (۴) $\{0\}$
- ۱۲۰ - در تابع خطی $f(x) = mx + h$ ، اگر $f(2-x) + 2f(x-1) = 2x$ باشد، مقدار $m+h$ کدام است؟
- (۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

زیست‌شناسی (۱)

- ۱۲۱ - کدام عبارت صحیح است؟
- (۱) یک جاندار تراژن می‌تواند زن‌های جاندار دیگری را داشته باشد.
 (۲) فقط سوخت‌های فسیلی منشأ زیستی دارند و باعث گرمایش زمین می‌شوند.
 (۳) تولید و تهیه سوخت‌های تجدیدپذیر در تخریب محیط‌زیست نقش اساسی دارد.
 (۴) امروزه پس از کشتن و رنگ‌آمیزی یاخته، مطالعه اجزای درونی آن ممکن می‌گردد.
- ۱۲۲ - کدام گزینه، عبارت زیر را به طور مناسب کامل می‌کند؟
 «در صورتی که تعدادی با یکدیگر همکاری کنند، ابتدا یک به وجود می‌آید»
- (۱) اندام - جاندار (۲) یاخته - بافت (۳) بافت - دستگاه (۴) جاندار - اجتماع
- ۱۲۳ - کدام عبارت درست است؟
- (۱) یکی از معایب سوخت‌هایی که از طریق دانه‌های روغنی به دست می‌آیند، تولید باران اسیدی است.
 (۲) تنها از طریق مصرف سوخت‌های فسیلی است که بر مقدار گاز دی‌اکسید کربن محیط افزوده می‌شود.
 (۳) انتظار می‌رود تا حدود ۱۲ سال آینده، نیاز مردم جهان به انرژی ۶۰ درصد افزایش یابد.
 (۴) به‌منظور کاهش وابستگی به سوخت‌های زیستی تلاشی در جهت کشت دانه‌های روغنی صورت می‌گیرد.
- ۱۲۴ - با توجه به غشای یک یاخته جانوری می‌توان بیان داشت که غشا، فاقد است.
- (۱) سطح خارجی - پروتئین (۲) بخش لیپیدی - کلسترول
 (۳) کربوهیدرات‌های - زنجیره‌های منشعب (۴) سطح داخلی - زنجیره‌های کربوهیدراتی
- ۱۲۵ - در ارتباط با دستگاه گوارش انسان، کدام عبارت صحیح است؟
- (۱) گلوکز و همه آمینواسیدها همراه با سدیم وارد یاخته پر ز روده می‌شوند.
 (۲) ویتامین B₁₂ با کمک عامل داخلی معده به روش درونبری جذب می‌گردد.
 (۳) آب به روش اسمز و مواد معدنی فقط با انتقال فعل جذب می‌گردد.
 (۴) ویتامین‌های محلول در آب فقط به روش انتشار وارد یاخته پر ز روده می‌شوند.
- ۱۲۶ - کدام گزینه، برای تکمیل عبارت زیر نامناسب است؟
 «در گاو، همه مواد غذایی که می‌شوند، به طور حتم وارد می‌گردند»
- (۱) از نگاری خارج - به هزارلا
 (۲) به طور ناقص جویده - به سیرابی
 (۳) از شیردان خارج - به روده
- ۱۲۷ - کدام گزینه، عبارت زیر را به طور مناسب کامل می‌کند؟
 «در دیواره لوله گوارش انسان (از مری تا مخرج)، وجود دارد.»
- (۱) دو لایه ماهیچه‌ای
 (۲) شبکه‌ای از یاخته‌های عصبی
 (۳) حرکات کرمی و قطعه قطعه کننده

- ۱۲۸- کیلومیکرون‌ها چگونه از یاخته‌های پوششی پر ز روده انسان به مایع بین یاخته‌ای منتقل می‌شوند؟
- ۱) براساس شبی غلظت خود و بدون صرف انرژی
 - ۲) برخلاف شبی غلظت خود و بدون صرف انرژی
 - ۳) از طریق کیسه‌های غشایی و با صرف انرژی
 - ۴) از طریق پروتئین‌های غشایی و با صرف انرژی
- ۱۲۹- کدام گزینه، برای تکمیل عبارت زیر نامناسب است؟
- «در انسان، بافت موجود در سطح درونی دهان همانند بافت موجود در سطح درونی مری، دارد»
- ۱) یاخته‌هایی متصل به رشته‌های پروتئینی و گلیکوپروتئینی
 - ۲) یک لایه یاخته‌های استوانه‌ای شکل
 - ۳) فضاهای بین یاخته‌ای اندکی
 - ۴) یاخته‌هایی به شکل سنگفرشی
- ۱۳۰- کدام عبارت، درباره آنزیم‌های دستگاه گوارش انسان درست است؟
- ۱) پروتئازهای لوزالمعده می‌توانند گوارش پروتئین‌ها را کامل کنند.
 - ۲) آمیلاز بzac می‌تواند نشاسته را به مونوساکاریدها تبدیل نماید.
 - ۳) پروتئازهای معده تحت تأثیر کلریدریک اسید به پیسینوژن تبدیل می‌شوند.
 - ۴) لیپاز صفرا، در گوارش و ورود چربی‌ها به محیط داخلی نقش مؤثری دارد.
- ۱۳۱- کدام گزینه، عبارت زیر را به‌طور مناسب کامل می‌کند؟
- «در کرم خاکی برخلاف پرنده دانه‌خوار،»
- ۱) غذای بلعیده شده در دهان، ابتدا وارد مری می‌شود.
 - ۲) غذای نرم شده در چینه‌دان، ابتدا به سنگدان وارد می‌شود.
 - ۳) غذای گوارش یافته در معده، به روده و راست روده منتقل می‌گردد.
 - ۴) غذای وارد شده به سنگدان، به واسطه ساختار ماهیچه‌های آن آسیاب می‌گردد.
- ۱۳۲- کدام گزینه، عبارت زیر را به‌طور مناسب کامل می‌کند؟
- «در هر جانداری که دارد، است.»
- ۱) لوله‌های مالپیگی - فرایнд گوارش فقط درون یاخته‌ای
 - ۲) سازوکار پمپ فشار ثابت - دستگاه تنفسی دارای کیسه‌های هوادر
 - ۳) همولنف نقش خون، لnf و آب میان بافتی را - گردش خون از نوع بسته و ساده
 - ۴) فقط در ابتدای تولد خود آبشش - بیشتر تبادلات گازی از طریق تنفس پوستی
- ۱۳۳- کدام عبارت، در مورد انسان سالم صحیح است؟
- ۱) همه هواهای دمی به بخش مبادله‌ای دستگاه تنفس می‌رسد.
 - ۲) همه نایزک‌های مبادله‌ای در دیواره خود، غضروف دارند.
 - ۳) همه یاخته‌های دیواره حبابک‌های تنفسی، عامل سطح فعال را ترشح می‌کنند.
 - ۴) همه کیسه‌های حبابکی در سطح خارجی خود لایه نازکی از آب دارند.
- ۱۳۴- کدام گزینه، عبارت زیر را به‌طور مناسب کامل می‌کند؟
- «در انسان، مقدار هوایی که در شش‌ها باقی می‌ماند و نمی‌توان آن را خارج کرد،»
- ۱) هوای مرده نام دارد.
 - ۲) بخشی از ظرفیت حیاتی است.
 - ۳) جزیی از ظرفیت تام به حساب می‌آید.
 - ۴) برای محاسبه حجم تنفسی در دقیقه استفاده می‌شود.
- ۱۳۵- کدام عبارت، در ارتباط با دستگاه تنفس انسان نادرست است؟
- ۱) با رسیدن پیام عصبی به ماهیچه‌های بین دنده‌ای خارجی و دیافراگم فرایند بازدم آغاز می‌شود.
 - ۲) مرکز تنفس در بصل النخاع می‌تواند تحت تأثیر پیام ماهیچه‌های دیواره نایزک‌ها و نایزک‌ها قرار بگیرد.
 - ۳) مرکزی در پل مغزی توانایی تنظیم مدت زمان انقباض ماهیچه‌های بین دنده‌ای خارجی و دیافراگم را دارد.
 - ۴) در پی تحریک گیرنده‌های حساس به افزایش کربن دی‌اکسید در بصل النخاع، حرکات تنفسی بیشتر انجام می‌گیرد.

- ۱۳۶ - کدام گزینه، برای کامل کردن عبارت زیر مناسب است؟
 «در دستگاه گردش مواد انسان، بعضی دریچه‌ها»
- ۱) باعث یک طرفه شدن جریان خون می‌گردد.
 - ۲) از چین خوردگی بافت پوششی حاصل شده‌اند.
 - ۳) در ساختار خود بافت ماهیچه‌ای دارند.
 - ۴) مانع بازگشت خون به دهیزها می‌شوند.
- ۱۳۷ - اغلب یاخته‌های خونی چه مشخصه‌ای دارند؟
- ۱) توانایی تقسیم و تولید چندین نوع یاخته را دارند.
 - ۲) از یاخته‌های بنیادی لنفوئیدی منشأ می‌گیرند.
 - ۳) در انتقال گازهای تنفسی نقش دارند.
 - ۴) در مراحل انعقاد خون وارد می‌شوند.
- ۱۳۸ - در انسان، به منظور توقف خون‌ریزی‌های شدید کدام اتفاق رخ می‌دهد؟
- ۱) رشته‌های فیبرین، یاخته‌های خونی و گردها را در بر می‌گیرند.
 - ۲) بافت‌ها و گرده‌های آسیب دیده، پروترومبین ترشح می‌کنند.
 - ۳) رشته‌های فیبرین تحت تأثیر ترومبین به فیبرینوژن تبدیل می‌شوند.
 - ۴) گردها دور هم جمع می‌شوند، به هم می‌چسبند و درپوش تشکیل می‌دهند.
- ۱۳۹ - کدام اتفاق، مربوط به کوتاه‌ترین مرحله چرخه قلبی یک فرد سالم است؟
- ۱) دریچه‌های دولختی و سهلختی بسته می‌شوند.
 - ۲) بطن‌ها به طور کامل با خون پر می‌گردد.
 - ۳) خون سیاهرگ‌های ششی به دهیز راست وارد می‌شود.
 - ۴) خون از طریق سرخرگ‌ها به همه قسمت‌های بدن ارسال می‌گردد.
- ۱۴۰ - کدام گزینه، عبارت زیر را به طور مناسب کامل می‌کند؟
 «منوسیت‌ها برخلاف لنفوسيت‌ها، دارند»
- ۱) میان یاخته‌ای با دانه‌های تیره
 - ۲) هسته تکی گرد یا بیضی شکل
 - ۳) هسته تکی گرد یا بیضی شکل
 - ۴) هسته تکی گرد یا بیضی شکل
- ۱۴۱ - در انسان، سرخرگ‌ها برخلاف سیاهرگ‌ها چه مشخصه‌ای دارند؟
- ۱) ضخامت لایه ماهیچه‌ای و پیوندی آن‌ها، به طور معنی‌داری بیشتر است.
 - ۲) دیواره آن‌ها از سه لایه اصلی تشکیل شده است.
 - ۳) دریچه‌هایی دارند که جهت حرکت خون را یک طرفه می‌کنند.
 - ۴) حفره داخل آن‌ها گسترده‌تر و بیشتر است.
- ۱۴۲ - در نوعی جانور بی‌مهره، خون در یک مسیر بسته شامل شبکه‌ای از سرخرگ‌ها، مویرگ‌ها و سیاهرگ‌ها حرکت می‌کند، کدام عبارت، درباره این جانور صحیح است؟
- ۱) همولنف توسط قلب به حفره‌های بدن پمپ می‌شود.
 - ۲) پنج جفت کمان رگی به موازات قلب لوله‌ای وجود دارند.
 - ۳) رگ شکمی به صورت قلب اصلی عمل می‌کند و خون را به جلو می‌راند.
 - ۴) مویرگ‌ها با کمک آب میان بافتی، تبادل مواد غذایی، دفعی و گازها را انجام می‌دهند.
- ۱۴۳ - کدام گزینه درست است؟
- ۱) بیشتر کرم‌های حلقوی و نرم‌تنان، سامانه دفعی پروتونفریدی دارند.
 - ۲) کار اصلی سامانه دفعی در پلاناریا، دفع آب اضافی از بدن است.
 - ۳) در همه تک‌یاخته‌ای‌ها، تنظیم اسمزی با کمک انتشار انجام می‌شود.
 - ۴) در همه سخت‌پستان، مواد دفعی نیتروژن دار با انتقال فعال از آبیشش‌ها دفع می‌شوند.

۱۴۴ - با توجه به کلیه یک فرد سالم، کدام گزینه، عبارت زیر را به طور مناسب کامل می‌کند؟
 «سرخرگ آوران سرخرگ واپران»

۱) برخلاف - در نخستین مرحله تشکیل ادرار نقش دارد.

۲) همانند - شبکه دور لوله‌ای را می‌سازد.

۳) همانند - پس از تشکیل شبکه مویرگی به سیاهرگ ختم می‌شود.

۴) برخلاف - در بازگشت مواد مفید به خون نقش دارد.

۱۴۵ - کدام عبارت، در ارتباط با یاخته‌های دیواره درونی کپسول بومن انسان صحیح است؟

۱) امکان نفوذ مواد به گردیزه را فراهم می‌کند.

۲) نوع خاصی از یاخته‌های بافت پیوندی محسوب می‌شوند.

۳) به یاخته‌های دیواره بیرونی کپسول شbahت زیادی دارند.

۴) در فاصله شکاف‌های باریک و متعدد یاخته‌های کلافک قرار دارند.

فیزیک (۱)

۱۴۶ - در کدامیک از گزینه‌های زیر، یکاهای داده شده، همگی یکای توان هستند؟

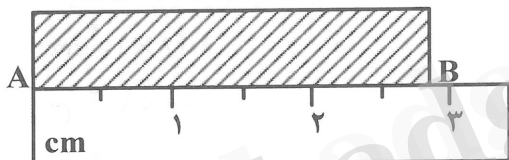
۱) اسب بخار، کیلووات

۲) کیلووات ساعت، اسب بخار

۳) ژول بر ثانیه، کیلووات ساعت

۴) ژول بر ثانیه، کیلووات ساعت

۱۴۷ - طول AB را با خط کشی اندازه گرفته‌ایم طول اندازه گیری شده و تعداد رقم‌های معنی‌دار و رقم معنی‌دار غیرقطعی کدام‌یک از موارد زیر می‌تواند باشد؟



۱) $2/8\text{cm} \pm 0/3\text{cm}$ و دو رقم و عدد ۳

۲) $2/8\text{cm} \pm 0/1\text{cm}$ و دو رقم و عدد ۸

۳) $2/8^{\circ}\text{cm} \pm 0/25\text{cm}$ و سه رقم و عدد صفر

۴) $2/8\text{cm} \pm 0/3\text{cm}$ و دو رقم و عدد ۸

۱۴۸ - در کدام گزینه، همگی از یکاهای اصلی در SI هستند؟

۱) نیوتون، متر، مول

۲) آمیر، کلوین، ژول

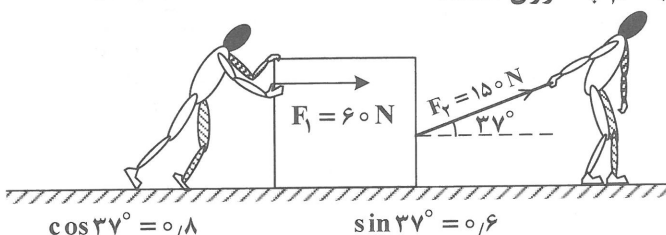
۳) کندلا (شمع)، مول، کلوین

۴) ثانیه، کیلوگرم، واحد

۱۴۹ - جسمی به جرم m با تندی اولیه $\frac{m}{s}$ از سطح زمین در راستای قائم به سمت بالا پرتاب می‌شود. اگر 10 درصد انرژی اولیه جسم در هنگام بالا رفتن تلف شود و در برگشت 10 درصد انرژی جسم وقتی در بالاترین ارتفاع از سطح زمین قرار دارد تلف شود. در این رفت و برگشت چند درصد انرژی جنبشی اولیه جسم تلف شده است؟

۱) 27 (۴) ۲) 19 (۳) ۳) 20 (۲) ۴) 10 (۱)

۱۵۰ - در شکل زیر اگر بزرگی نیروی اصطکاک بین سطح افقی و جسم 30 N باشد و جسم تحت تأثیر نیروهای وارد بـ آن به اندازه 8 متر جابه‌جا شود، کار نیروی خالص وارد بر جسم چندژول است؟



۱) 960

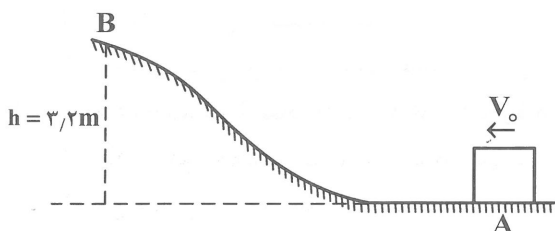
۲) 1200

۳) 1104

۴) 1440

۱۵۱ - جسمی به جرم m با تندی اولیه $\frac{m}{s}$ چند متر بر ثانیه در راستای افقی از نقطه A پرتاب شود تا با تندی $\frac{m}{s}$ از نقطه

عبور کند؟ در صورتی که در این مسیر 20° درصد انرژی جنبشی اولیه توسط اصطکاک تلف شود. ($g = 10 \frac{m}{s^2}$)



$10 \quad (1)$

$\sqrt{20} \quad (2)$

$15 \quad (3)$

$\sqrt{8} \quad (4)$

۱۵۲ - یک پمپ آب در هر دقیقه 24 مترمکعب آب را تا ارتفاع 10 متر بالا برد و با تندی $\frac{m}{s}$ از لوله خارج می‌کند. اگر

با زده پمپ 80 درصد باشد، توان ورودی پمپ چند کیلووات است؟ (چگالی آب $1000 \frac{kg}{m^3}$ و $g = 10 \frac{m}{s^2}$)

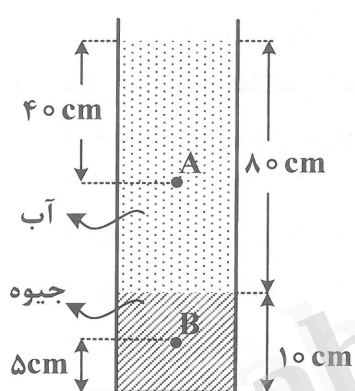
$56/25 \quad (4)$

$45/75 \quad (3)$

$54 \quad (2)$

$45 \quad (1)$

۱۵۳ - اگر چگالی آب و جیوه $\frac{kg}{m^3}$ 1000 و 13500 باشد، در شکل زیر اختلاف فشار دو نقطه A و B چند پاسکال است؟ ($g = 10 \frac{m}{s^2}$)



$2/16 \times 10^4 \quad (1)$

$1/48 \times 10^4 \quad (2)$

$1/08 \times 10^4 \quad (3)$

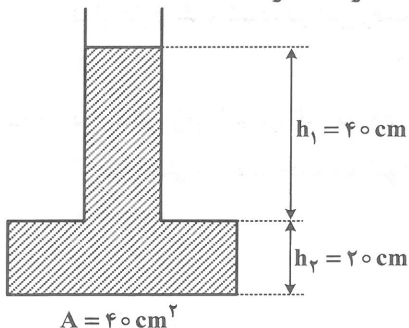
$1/24 \times 10^4 \quad (4)$

۱۵۴ - برای آنکه نقطه ذوب فلزی مانند طلا را به میزان قابل توجهی پایین آوریم، کدام یک از روش‌های زیر امکان‌پذیر است؟

- (۱) در فشار بالا فلز را گرم کنیم.
- (۲) جرم کمی از فلز را انتخاب کنیم.
- (۳) در فشار پایین فلز را گرم کنیم.
- (۴) ضخامت فلز را در مقیاس نانو انتخاب کنیم.

۱۵۵ - یک ظرف شیشه‌ای مطابق شکل محتوی جیوه است. اگر اندازه حداکثر نیرویی که کف ظرف می‌تواند تحمل کند

35 نیوتون باشد، حداکثر چند سانتی‌متر می‌توان به ارتفاع جیوه در ظرف اضافه کرد تا ظرف نشکند؟



$g = 10 \frac{m}{s^2} \text{ و } \rho_{جیوه} = 13500 \frac{kg}{m^3}$

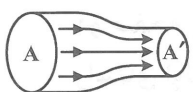
$5 \quad (1)$

$5/9 \quad (2)$

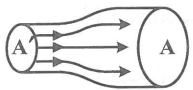
$8 \quad (3)$

$10 \quad (4)$

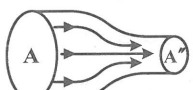
۱۵۶- در شکل‌های زیر، اگر $A > A' > A''$ باشد و مایع در آن‌ها جریان داشته باشد، افت فشار مایع در کدام‌یک از آن‌ها بیشتر است؟



الف



ب



ج

(۱) الف

(۲) ب

(۳) ج

(۴) در همه یکسان است.

۱۵۷- فلز A به جرم 800 g و چگالی $\frac{\text{g}}{\text{cm}^3} 5$ را به طور کامل در درون آب قرار می‌دهیم، کدام‌یک از موارد زیر صحیح است؟

(۱) فلز A، سبک‌تر از فلز B احساس می‌شود.

(۲) فلز B، سبک‌تر از فلز A احساس می‌شود.

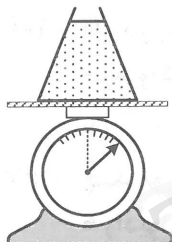
(۳) میزان سبک‌تر احساس شدن هر دو فلز به یک اندازه است.

(۴) میزان سبک‌تر احساس شدن فلز A، $1/5$ برابر فلز B است.

۱۵۸- ویژگی‌های فیزیکی کدام‌یک از حالت‌های ماده در مقیاس نانو تغییر می‌کند؟

(۱) فقط جامدات (۲) فقط گازها (۳) فقط مایعات (۴) جامد، مایع و گاز

۱۵۹- ظرفی به وزن W را که محتوی مایعی به وزن W' است، روی باسکولی قرار می‌دهیم. اگر عددی که باسکول نشان می‌دهد برابر F و نیرویی که از طرف مایع بر کف ظرف وارد می‌شود برابر F' باشد، کدام‌یک از موارد زیر صحیح است؟

(۱) $F' = W'$ و $F = W + W'$ (۲) $F' > W'$ و $F = W + W'$ (۳) $F' > W'$ و $F > W + W'$ (۴) $F' = W'$ و $F > W + W'$

۱۶۰- ظرفی که ضریب انبساط خطی آن $K = 1/2 \times 10^{-5}$ است پر از مایعی است که ضریب انبساط حجمی آن $K = 10^{-4}$ می‌باشد. اگر دمای ظرف و مایع را 5° درجه سلسیوس افزایش دهیم، چند درصد از حجم مایع درون ظرف، بیرون می‌ریزد؟

(۱) $0^\circ 32$ (۲) $3/20$ (۳) $0/32$ (۴) $6/412$

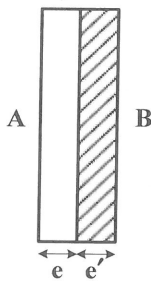
۱۶۱- اگر دمای یک کره فلزی را که ضریب انبساط خطی آن α است به اندازه 5° درجه سلسیوس افزایش دهیم، حجم آن x درصد افزایش می‌یابد. دمای این کره را چند درجه سلسیوس افزایش دهیم تا سطح جانبی آن x درصد افزایش یابد؟

(۱) 5° (۲) 75 (۳) 125 (۴) 150

۱۶۲- یک کره فلزی به شعاع R و ضریب انبساط خطی α را گرم می‌کنیم تا دمای آن به اندازه $\Delta\theta$ افزایش یابد. اگر شعاع کره به اندازه 12° سانتی‌متر و سطح آن به اندازه $28/8$ سانتی‌متر مربع افزایش یابد، حجم کره تقریباً چند سانتی‌متر مکعب افزایش می‌یابد؟ ($\pi = 3$)

(۱) 36 (۲) 72 (۳) 144 (۴) 864

۱۶۳ - مطابق شکل، دو صفحه فلزی با سطوح قاعده مساوی و ضخامت‌های e و e' به یکدیگر جوش خورده‌اند. اگر دمای دو صفحه را به یک اندازه بالا ببریم، برای آنکه از وضعیت قائم به سمت راست یا چپ منحرف نشوند و فقط در راستای اولیه انبساط پیدا کنند باید:



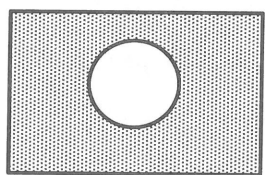
(۱) ضخامت و گرمای ویژه دو فلز مساوی باشند.

(۲) ضخامت e و e' مساوی باشند.

(۳) گرمای ویژه دو فلز مساوی باشند.

(۴) ضریب انبساط خطی دو فلز مساوی باشند.

۱۶۴ - در وسط یک صفحه فلزی که ضریب انبساط خطی آن $K = 10^{-6} \times 18$ است. مطابق شکل، سوراخی دایره‌ای شکل به شعاع ۲ سانتی‌متر ایجاد شده است. اگر دمای صفحه را ۵۰ درجه سلسیوس افزایش دهیم، مساحت سوراخ ایجاد شده چگونه تغییر می‌کند؟ ($\pi = 3$)



(۱) 216cm^2 افزایش می‌یابد.

(۲) 108cm^2 کاهش می‌یابد.

۱۶۵ - در کدام یک از دماهای زیر، دماستنج سلسیوس و فارنهایت یک عدد را نشان می‌دهند؟

(۱) -20° (۲) -30° (۳) -40° (۴) -50°

شیمی (۱)

۱۶۶ - اگر در یک واکنش هسته‌ای، $2/4 \times 10^{11}$ ژول انرژی آزاد شده باشد، بر پایه رابطه اینشتین، به تقریب چند گرم از جرم واکنش‌دهنده به انرژی تبدیل شده است؟

(۱) $1/3 \times 10^{-3}$ (۲) $1/3 \times 10^{-6}$ (۳) $2/8 \times 10^{-3}$ (۴) $2/6 \times 10^{-6}$

۱۶۷ - چند مورد از مطالب زیر، درست‌اند؟

• رادیوایزوتوپ تکنسیم، در کشور ما تهییه شده است.

• پسماندهای واکنشگاه‌های اتمی، فعالیت پرتوزایی ندارند.

• فسفر، از عنصرهایی است که رادیوایزوتوپی از آن، در ایران ساخته شده است.

• دفع پسماندهای واکنشگاه‌های هسته‌ای، یکی از چالش‌های صنایع هسته‌ای است.

(۱) ۱ (۲) ۲ (۳) ۳ (۴) ۴

۱۶۸ - جدول دوره‌ای امروزی، شامل دوره و گروه است و عدد اتمی آخرین عنصر آن، برابر است.

(۱) ۷، ۱۷، ۱۱۶ (۲) ۸، ۱۷، ۱۱۸ (۳) ۷، ۱۸، ۱۱۸ (۴) ۸، ۱۸، ۱۱۸

۱۶۹ - اگر در یک ظرف، دو برابر N_A اتم هیدروژن وجود داشته باشد، این شمار از اتم‌ها به تقریب، چند گرم جرم دارد؟

(جرم هر اتم هیدروژن را $1/67 \times 10^{-24}$ گرم درنظر بگیرید.)

(۱) ۲، ۰۰ (۲) ۲، ۰۱ (۳) ۲، ۰۲ (۴) ۲، ۰۳

۱۷۰ - وجود بخار سدیم در لامپ‌ها، سبب ایجاد نور رنگ می‌شود.

(۱) زرد (۲) سبز (۳) سرخ (۴) بنفش

۱۷۱ - در طیف نشري خطی اتم هیدروژن در ناحیه مرئی، به ترتیب چند خط طیفی مشاهده می‌شود و چند خط آن نزدیک هم قرار دارند؟

(۱) ۲، ۴ (۲) ۳، ۴ (۳) ۳، ۵ (۴) ۴، ۵

۱۷۲- در لایه الکترونی $n=3$ پیرامون هسته اتم‌ها، کدام زیرلایه وجود ندارد؟

f (۴)

d (۳)

p (۲)

s (۱)

۱۷۳- چند مورد از مطالب زیر، درست است؟

- آرایش «الکترون - نقطه‌ای» برای اتم‌ها را، لوویس ارائه داد.

- آرایش «الکترون - نقطه‌ای» اتم ^{31}Ga به صورت Ga^+ . است.

- اگر آخرین لایه الکترونی اشغال شده اتمی هشتایی باشد، آن اتم پایدار است.

- آرایش الکترونی اتم Zn^{30} به $4s^2$ ختم می‌شود و در گروه دوم جدول دوره‌ای جای دارد.

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۱ (۱)

۱۷۴- در «آرایش الکترون - نقطه‌ای» کدام اتم، الکترون‌های بیشتری وجود دارد؟

۲۱X (۴)

۱۵E (۳)

۱۱D (۲)

۹A (۱)

۱۷۵- در $0.6\text{ g}/\text{mol}$ گرم گرافیت خالص، چند مول کربن وجود دارد؟ ($C = 12\text{ g/mol}$)

۰/۰۵ (۴)

۰/۵ (۳)

۰/۰۲ (۲)

۰/۱ (۱)

۱۷۶- فشار گاز درون ظرف در بسته، ناشی از کدام رویداد است؟

- برخورد ذرات گاز به یکدیگر

- برخورد ذرات گاز به بدن ظرف

- تغییر ارتفاع از سطح زمین

- واکنش‌های ذرات گاز با یکدیگر

۱۷۷- کدام مطلب درباره هلیم درست است؟

- هلیم مورد نیاز کشور، در داخل تهیه می‌شود.

- تهیه هلیم از گاز طبیعی، به فناوری پیشرفته‌ای نیاز ندارد.

- تهیه هلیم از تقطیر جزء‌های هوای مایع امکان‌پذیر است.

- هلیم موجود در گاز طبیعی، همراه با گاز طبیعی در دستگاه‌های گرمایشی و غیره می‌سوزد.

۱۷۸- چند مورد از مطالب زیر، درباره گاز کربن مونوکسید، درست است؟

- بی‌رنگ است.

- بی‌رنگ است.

- بسیار سمی است.

- سنگینتر از هوا است.

- قابل سوختن است.

- پایدارتر از کربن دی‌اکسید است.

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۵ (۱)

۱۷۹- مجموع ضرایب استوکیومتری مواد در معادله موازن شده سوختن کامل پنتان، کدام است؟

۲۶ (۴)

۲۴ (۳)

۲۲ (۲)

۲۰ (۱)

۱۸۰- واکنش‌پذیری کدام فلز کمتر است؟

(۲) آهن

(۱) روی

(۴) آلومینیم

(۳) پتاسیم

۱۸۱- نام چند ترکیب زیر، درست بیان شده است؟

- PCl_5 : فسفر پنتاکلرید

- AlCl_3 : آلومنیم تری‌کلرید

- SF_6 : گوگرد هگزا‌فلوئورید

- Mn_2O_3 : دی‌منگنز تری اکسید

- N_2O_3 : دی‌نیتروژن تری اکسید

- Li_2O : دی‌لیتیم اکسید

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۵ (۱)

۱۸۲- کدام اسید، در ایجاد باران‌های اسیدی، نقش کمتری دارد؟



۱۸۳- اگر مصرف سالانه برق خانواده‌ای برابر ۵۰۰۰ کیلووات ساعت باشد و این برق از نیروگاهی با سوخت گاز طبیعی تولید شده باشد، به چند درخت که هر یک در سال ۳۰ کیلوگرم گاز کربن دی‌اکسید را مصرف می‌کند، نیاز است تا کربن دی‌اکسید تولید شده را جذب کنند؟ (فرض کنید به ازای هر کیلووات ساعت برق، ۳۶۰ گرم CO_2 تولید می‌شود.)

۸۵ (۴)

۷۲ (۳)

۶۰ (۲)

۵۰ (۱)

۱۸۴- با توجه به واکنش: $2\text{O}_2(g) \rightleftharpoons 3\text{O}_2(g)$ ، کدام مطلب درست است؟

۱) طی واکنش رفت، گاز اوزون تولید می‌شود.

۲) نقطه جوش فراورده و واکنش‌دهنده با یکدیگر برابر است.

۳) واکنش تولید گاز اوزون از گاز اکسیژن، برگشت‌پذیر است.

۴) شمار مول‌های گاز اکسیژن، سه برابر شمار مول‌های گاز اوزون است.

۱۸۵- بدن شخصی در شبانه‌روز ۲ مول گلوکز مصرف می‌کند. برای اکسایش این مقدار گلوکز در بدن، به چند لیتر اکسیژن در STP نیاز است؟

۲۶۸/۸ (۴)

۲۳۷/۶ (۳)

۱۳۴/۴ (۲)

۶۷/۲ (۱)

۱۸۶- هابر، در واکنش گاز نیتروژن با گاز هیدروژن برای تولید گاز آمونیاک، از کدام فلز به عنوان کاتالیزگر، استفاده کرد؟

۴) مس

۳) کبات

۲) آهن

۱۸۷- برای کاهش دادن آلودگی هوا، استفاده از کدام نوع خودرو با توجه به برچسب آلایندگی آن، بهتر است؟

B (۴)

F (۳)

G (۲)

A (۱)

۱۸۸- مقدار کدام یون در آب دریا، کمتر است؟

K^+ (۴)

Na^+ (۳)

Mg^{2+} (۲)

Ca^{2+} (۱)

۱۸۹- چند مورد از مطالب زیر، درست‌اند؟

• آب زلال و شفاف چشمهد، نمونه‌ای از آب خالص است.

• در آب اقیانوس‌ها، فقط یون‌های Na^+ و Cl^- وجود دارند.

• آب چشمهد، قنات‌ها و رودخانه‌ها، نمونه‌هایی از آب شیرین است.

• هنگام تشکیل برف و باران، همه مواد حل شده در آب، از آن جدا می‌شوند.

۴ (۴)

۳ (۳)

۲ (۲)

۱ (۱)

۱۹۰- شمار اتم‌های شرکت‌کننده در تشکیل هر واحد فرمولی از کدام ترکیب، بیشتر است؟

۱) آمونیوم کربنات

۲) منیزیم هیدروکسید

۳) لیتیم نیترات

۴) آلومینیم فلوراید

