



آکادمی آنلاین تیز لاین

قوی ترین پلتفرم آموزشی تیز هوشان

برگزار کننده کلاس های آنلاین و حضوری تیز هوشان

و المپیاد از پایه چهارم تا دوازدهم

آزمون های آنلاین و حضوری

مشاوره تخصصی

با اسکن QR کد روبرو
وارد صفحه اینستاگرام
آکادمی تیز لاین شو و از
محتوه های آموزشی
رایگان لذت ببر



TIZLINE.IR

برای ورود به صفحه اصلی سایت آکادمی تیز لاین کلیک کنید

برای دانلود دفترچه آزمون های مختلف برای هر پایه کلیک کنید

برای مطالعه مقالات بروز آکادمی تیز لاین کلیک کنید

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



تیزلاین «آکادمی آنلاین آموزشی»

آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

سوالات پیام‌های آسمان - پایه نهم

- ۱- آیات زیر به ترتیب به کدام یک از اذکار اشاره دارد؟
- (الف) ای برتر از خیال و قیاس و وهم وز هرچه گفته‌اند و شنیدیم و خوانده‌ایم
 (ب) ای همه هستی ز تو پیدا شده خاک ضعیف از تو توانا شده
- (۱) تسبیح / حمد (۲) حمد / تسبیح (۳) حمد / حمد (۴) تسبیح / تسبیح
- ۲- در کدام یک از آیات زیر، خداوند با قرار دادن احکام و قوانینش نه تنها قصد سختگیری بر بندگانش را ندارد، بلکه هدایت آنها را هم در نظر دارد؟
- (۱) "وَمَن يُشَاقِ اللَّهَ فَإِنَّ اللَّهَ شَدِيدُ الْعِقَابِ"
 (۲) "أَفْحَسْبَتُمْ أَنَّمَا خَلَقْنَاكُمْ عَبْتَنَا وَأَنَّكُمْ إِلَيْنَا لَا تُرْجَمُونَ"
 (۳) "إِنَّ اللَّهَ لَا يَظْلِمُ النَّاسَ شَيْئًا وَلَكِنَّ النَّاسَ أَنفُسَهُمْ يَظْلِمُونَ"
 (۴) "مَا يُرِيدُ اللَّهُ لِيَجْعَلَ عَلَيْكُم مِّنْ حَرَجٍ وَلَكِنَّ يُرِيدُ لِيُطَهِّرُكُمْ وَهُوَ أَعْلَمُ بِمَا تَصْنَعُونَ"
- ۳- ترجمه آیات و حدیث ذکر شده، به ترتیب با کدام گزینه تکمیل می‌شوند؟
- *سوره تحریم: "وَخَداوند برای کسانی که ایمان آوردند را مثال می‌زنند، آن گاه که گفت: "پروردگارا! نزد خودت برایم خانه‌ای در بهشت بنا کن".
- *امام علی علیه السلام: "هم نشینی با انسان‌های موجب از بین رفتن ایمان می‌شود."
- *سوره مؤمنون: "مؤمنان رستگار شدند آنها که از کارهای دوری می‌کنند."
- (۱) مریم دختر عمران / هوسران / لنو و بیهوده (۲) همسر فرعون / هوسران / لنو و بیهوده
 (۳) مریم دختر عمران / کافر و بی‌ایمان / زشت و ناسند (۴) همسر فرعون / کافر و بی‌ایمان / زشت و ناسند
- ۴- آیه "إِنَّ الْمُؤْمِنُونَ الَّذِينَ إِذَا ذُكِرَ اللَّهُ وَجَلَتْ قُلُوبُهُمْ وَإِذَا تُلِيهِنَّ عَلَيْهِمْ آيَاتُهُ زَادَتْهُمْ إِيمَانًا" به کدام یک از «راه‌های تقویت ایمان به خدا» اشاره دارد؟ و مؤمنان در عبارت «وَجَلَتْ قُلُوبُهُمْ» چگونه توصیف شده‌اند؟
- (۱) یاد و ذکر خداوند / با زنده نگهداشت یاد خداوند، سبب تقویت ایمان در دل می‌شوند.
 (۲) انجام کارهای نیک و دوری از گناهان / انجام کارهای نیک ، صفحه دل را از هرگونه غباری پاک می‌گردانند.
 (۳) یاد و ذکر خداوند / دل‌هایشان از بیم ناقرانی و کوتاهی در انجام دستورات خداوند ترسان است.
 (۴) الگو قرار دادن انسان‌های مؤمن / با پیروی از راه و رسم زندگی افراد مؤمن و الگو گرفتن از اخلاق و فرقاشان، بر ایمان خود می‌افزایند.
- ۵- همه گزینه‌ها در مورد «عقاید باطل و خرافات» صحیح می‌باشد به جز
- (۱) پیامبران از طرف خدا مأموریت داشتند با هر اعتقادی که ریشه در دستورات خداوند ندارد و نزد خدا معتبر نیست، مبارزه کنند.
 (۲) عقاید باطل و خرافی منحصر به زمان پیامبران بوده و مخالفان که پاسخ قانع کننده‌ای برای رد نظر پیامبران نداشتند از عقیده باطل دیگری استفاده می‌کردند.
 (۳) رسولان الهی با اوردن دلایل محکم، مشرکان را به اندیشه ورزی و تفکر دعوت می‌کردند و از آنها می‌خواستند به جای پیروی از خرافات، از دستورات خداوند اطاعت کنند.
 (۴) اگر ایمان به خدا در انسان کم رنگ شود، میل به خرافات نیز افزایش می‌یابد، اماً اگر انسان ایمان خود را تقویت کند، به خوبی درک می‌کند که کلید تمام مشکلات در پیروی از خدا نهفته است.
- ۶- «همان خدایی که آدم را از گل آفرید و آتش سوزنده را بر حضرت ابراهیم علیه السلام سرد کرد و از میان رود نیل، راه عبوری برای حضرت موسی علیه السلام و پیروانش قرار داد و ...» با کدام گزینه درباره امام زمان عجل الله تعالی فرجه الشریف ارتباط دارد؟
- (۱) زمان قیام امام عصر (عجل الله تعالی فرجه الشریف) امام ما شیعیان
 (۲) کشته شدن تعداد زیادی از مردم هنگام قیام آن حضرت (علیه السلام)
 (۳) طولانی بودن عمر آن حضرت (عجل الله تعالی فرجه الشریف)
 (۴) پایان یافتن جهان بعد از پیروزی امام (علیه السلام) و شکست حاکمان ظالم



۰۲۱-۹۱۳۰۲۳۰۲ * ۰۲۱-۱۴۴۱۳۶۹۷۵

Tizline.ir

۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

تیزلاین منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامگی: ۹۰۰۰ ۱۶۲۰

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

- ۷- در کدام گزینه، محتوای مطرح شده مطابق با موضوع آن، نیست؟
 ۱) فتاوی فقهیان → برگرفته از احادیث و سخنان معصومین علیهم السلام است.
 ۲) ولایت فقهی → رهبری و هدایت مردم جامعه توسط فقهی جامع الشرایط
 ۳) فقهیان → نایبان و جانشینان امام زمان که در سخنان و راهنمایی‌هایشان، بیرون سخنان معصومین هستند.
 ۴) تفاوت ولی فقهی با سایر فقهیان → در کتاب پاسخ گویی به سائلین دینی، کار رهبری جامعه را نیز بر عهده دارد.
 ۸- براساس سخن امام صادق علیه السلام، کدام گروه مانند برخی یهودیان هستند که خداوند در قرآن آنها را سرزنش می‌کند؟
 ۱) کسانی که با انجام کارهایشان، سعادت دنیا و آخرت مردم را به خطر می‌اندازند و سرنوشت انسان‌ها برایشان مهم نیست.
 ۲) مردمی که تلاش می‌کنند تا احکام خدا را به نفع خود و اطرافیانش تغییر دهند و همیشه سود خودشان را بر نفع مردم ارجحیت می‌دهند.
 ۳) افرادی که هر جا شرایط فراهم شود، درباره مسائل دینی اظهار نظر می‌کنند و خود را حاکم بر مردم می‌دانند.
 ۴) مردمی که می‌بینند عالم‌نشان آشکارا گناه می‌کنند و در جمع آوری اموال حرام حریص اند ولی باز از آنها پرسوی می‌کنند.
 ۹- «واجب است کارهای وضو را پشت سر هم انجام دهیم و بین آنها فاصله نینهادازیم» به این شرط از شرایط وضوی صحیح می‌گویند.

(۴) موالات

(۱) پاک بودن آب وضو (۲) مباح بودن آب وضو (۳) ترتیب

۱- هر کدام از موارد سوتون (الف) به کدام عبارت در ستون (ب) مربوط می‌شود؟

(ب)	(الف)
۱- پاک بودن ناخن‌های دست از لاک و هر مانع دیگر	الف- حکمت وضو
۲- دست زدن به آیات قرآن	ب- آثار وضو
۳- تطهیر نمودن سر از هرگونه فکر و خیال باطل و گناه آسود	ج- شرایط وضو
۴- خداوند بر عمر وضو گیرنده می‌افزاید.	د- واجب بودن وضو
۵- تلاوت آیات قرآن	

۱) الف ← ۳ ۲) ب ← ۲ ۳) الف ← ۱
 ۴) ج ← ۱ ۵) د ← ۵ ۶) د ← ۲ ۷) ج ← ۲ ۸) ب ← ۴ ۹) ب ← ۳ ۱۰) الف ← ۲

سوالات فارسی - پایه نهم

- ، حکایت زیر را بخوانید و بر اساس آن به ۳ سوال پس از آن پاسخ دهید.
 «امیر خراسان را پرسیدند که تو فردی فقیر و بی چیز بودی و شغلی بست داشتی، به امیری خراسان چون افتادی؟ گفت:
 روزی دیوان «حنظله بادغیسی» همی خواندم، بدین دو بیت رسیدم:
 مهتری گر به کام شیر در است شو، خطر کن ز کام شیر بجوی
 یا بزرگی و عز و نعمت و جاه یا چو مردانه، مرگ رویارویی
 داعیهای در باطن من پدید آمد که به هیچ وجه در آن حالت که اندر بودم راضی تنوانتست بود. دارایی‌ام بفروختم و اسب
 خریدم و از وطن خویش، رحلت کردم. به دولت صفاریان پیوستم. هر روز بر شکوه و شوکت و لشکر من افزوده می‌گشت و
 انک اندک کار من بالا گرفت و ترقی کرد تا جمله خراسان را به فرمان خویش درآوردم. اصل و سبب این دو بیت بود».۱- با توجه به حکایت فوق کدام عبارات درست و کدام نادرست هستند؟
 (الف) معنی «شو» در عبارت «شو، خطر کن» با معنی «شد» در مصراح «چه خوش گفت با کودک آموزگار/ که کاری نکردیم و شد روزگار» برابر است.
 (ب) نوعی از کاربرد سبک کهن فارسی در بیت اول مشهود است و فعل «بفروختم»، مضارع التزامی است.
 (ج) واژه «رحلت» در حکایت، تحول معنایی یافته است و هم‌خانواده کلمات «اماارت و اعزاز» در حکایت موجود است.
 (د) معنای «جمله» در عبارت «تا جمله خراسان را به فرمان خویش درآوردم» با معنای «جمله» در بیت «کودکی از جمله آزادگان/ رفت برون با دو سه همزادگان» برابر است.
 ۱) گزینه‌های «الف» و «د» صحیح و گزینه‌های «ب» و «ج» غلط است.
 ۲) گزینه‌های «الف» و «ج» صحیح و گزینه‌های «ب» و «د» غلط است.
 ۳) گزینه‌های «ب» و «د» صحیح و گزینه‌های «الف» و «ج» غلط است.
 ۴) گزینه‌های «ب» و «ج» صحیح و گزینه‌های «الف» و «د» غلط است.

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

▪ پیش‌سیر ▪ پیش‌سیر ▪

۱۲- بیت اول شعر حکایت بالا، با کدام یک از بیت‌های زیر قرابت معنایی ندارد؟

- (۱) سعدی به لب دریا دردانه کجا یابی؟ در کام نهنگان رو گرمی طلبی کامی
- (۲) گر من از خار بترسم نبرم دامن گل کام در کام نهنگ است باید طلبید
- (۳) غواص اگر انداشته کند کام نهنگ هرگز نکند در گرانمایه به چنگ
- (۴) برستی ز دریا و چنگ نهنگ به دشت آمدی باز بیچان به چنگ

۱۳- حکایت بالا، از کدامین بخش از چهار مقاله انتخاب شده است؟

(۱) مقالت اول: در ماهیت دیری

(۲) مقالت سوم: در علم نجوم

۱۴- ترتیب درست به کارگیری آرایه‌های «کنایه، تضاد، تشبیه و واج آرایی» در عبارات زیر، در کدام گزینه آمده است؟

(الف) دارایی ام را بفروختم و اسب خردیم و از وطن خویش رحلت کردم.

(ب) اندک اندک کار من بالا گرفت و ترقی کردم.

(ج) یا بزرگی و عز و نعمت و جاه یا چو مودانست، مرگ رویاروی

(د) هر روز بر شکوه و شوکت و لشکر من افزوده می‌گشت.

(ه) مهتری گر به کام شیر دراست شو، خطر کن ز کام شیر بجوی

(۱) ب، الف، ج، د (۲) ه، ب، ج، الف، د (۳) ب، ج، الف، د (۴) ه، ب، ج

۱۵- در حکایت باغبان نیک‌اندیش، آن خسرو به پیرمرد گفت: «درختی که تو امروز نشانی میوه آن کجا توانی خورد؟» کدام گزینه از نوع پرسش خسرو نیست؟

(۱) زنده را تا زنده است باید به فریادش رسید ورنه بر سنگ مزارش آب پاشیدن چه سود؟

(۲) پیام است از مرگ، موی سبید به بودن چه داری تو چندین امید؟

(۳) آسان که خاک را به نظر کیمیا کنند آیا بُود که گوشة چشمی به ما کنند؟

(۴) عشق عین آب ماهی یا هوای آدم است می‌توان ای دوست بی آب و هوا یک عمر زیست؟

۱۶- فرض کید شمس‌الدین محمد در یک سانحه مبتلا به فراموشی شده است. به او گفته‌اند که تو قبل از این حادثه شعر می‌گفتی و نام شعری داشته‌ای. اکنون از شما کمک می‌خواهد تا نام شعری اش را پیدا کنند. به نظر شما کدام بیت از اوت است؟

(۱) آنکه سفر جو می‌کنم حافظ اهل منزل است باز مرا در آن سفر هدم انس و جان تویی

(۲) مرگ تواند ز کویش پای من کوتاه کرد خار در ایام خشکی حافظ بستان شود

(۳) حافظ اسرار الهی کس نمی‌داند خموش از که می‌پرسی که دور روزگاران را چه شد

(۴) ماه رمضان حافظ این گله بُدگاری فریاد که زود از سر این گله شبان رفت

۱۷- مفهوم «کجا» در کدام گزینه با مفهوم آن در جمله «درختی که تو امروز نشانی میوه آن کجا توانی خورد؟» یکسان است؟

(۱) ای راحت جان من کجا یابی؟ در بردن جان من چرایی؟

(۲) دیگر به کجا می‌رود آن سرو خرامان چندین دل صاحب‌نظران دست به دامان

(۳) دوستان را کجا کنی محروم؟ توکه بادشمن این نظر داری؟

(۴) ای تو بدم شکسته از تو کجا گریزم؟ ای در دلم نشسته از تو کجا گریزم؟

۱۸- اشکان بیت «افرینش همه تنبیه خداوند دل است / دل ندارد که ندارد به خداوند اقرار» را با کمترین جابه‌جایی مرتباً کرده است. اکنون نوبت شمامست که ابیات زیر را ساماندهی کنید و انتخاب نمایید تعداد جابه‌جایی در کدام گزینه با تعداد جابه‌جایی بیتی که اشکان ساماندهی کرده، برابر است؟

(۱) که تواند که دهد میوه اللوان از چوب؟ یا که داند که برآرد گل صدیری از خار؟

(۲) سعدیا، راست‌روان گوی سعادت بردنی راستی کن که به منزل نرسد کج رفتار

(۳) خیرت هست که مرغان سحر می‌گویند «آخر ای خفته سر از خواب جهالت بردار»

(۴) تاقیات سخن اندر کرم و رحمت او همه گویند و یکی گفته نیاید ز هزار

تیزلاین منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامکی: ۹۰۰۰ ۱۶۲۰



۰۲۱-۹۱۳۰۲۳۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



تیزلاین «آکادمی آنلاین آموزشی»

آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳



۰۲۱-۹۱۳۰۲۴۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

تیزلاين منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامکی: ۹۰۰۰ ۱۶۲۰

۱۹- معنی واژه «درست» در عبارات داده شده به ترتیب کدام است؟

الف) نداند کسی کان سپهبد کجاست درست است یا در دم اژدهاست؟

ب) شهرکی است با هوای درست و بسیار کشت و از وی بندق خیزد.

ج) آن عهد که گفتی نکنم مهر فراموش بشکستی و من بر سر پیمان درستم

د) درشت است پاسخ ولیکن درست درستی، درشتی نمایند نخست

(۱) صحیح، سالم، نخست، درستکار (۲) سالم، خوب، نخست، مطابق با اصول اخلاقی

(۳) تندرست، مطبوع، محکم، صحیح (۴) خوب، سالم، محکم، درستکار

۲۰- کدام یک از گزینه‌های زیر نادرست است؟

(۱) «وب» به معنی «خبر» است که در فارسی کارکردی مانند «تار» یافته است.

(۲) «داو»، واژه فارسی به معنی «توبت بازی» است.

(۳) «وبین»، کوتاه شده «وب دوربین» است.

(۴) «زمان» ریشه فارسی دارد که زبان عربی این لفظ را وام گرفته است و به صورت «ازمنه و مزمن» درآورده است.

۲۱- خاتم ایران پور دامپزشک روستای ماست، چوبان روستا به او اطلاع می‌دهد که گوسفندان به بیماری «گری» مبتلا شده‌اند. دکتر ایران پور برای مداوای گوسفندان به روستا می‌آید و بعد از درمان گوسفندان به مردم می‌گوید: «یک بز گر، گله را گرگین کند». مردم حرف او را تأیید می‌کنند و خطاب به چوبان می‌گویند: «یک چوبان وظیفه دارد با شروع هر بیماری در بین حیوانات به دامپزشک اطلاع دهد».

با توجه به متن بالا کدام گزینه نادرست است؟

(۱) عارت اول «تصریح بر یکی بودن چجزی» دارد.

(۲) عارت دوم بر اثر ترجمه واژه به واژه از زبان‌های اروپایی به زبان فارسی وارد شده است.

(۳) به جای «یک چوبان وظیفه دارد» بنویسیم «هر چوبان وظیفه دارد».

(۴) در عارت دوم واژه «یک» مفهومی مطابق مقصود نویسنده به ذهن القا می‌کند.

۲۲- با توجه به ارتباط معنایی هر دسته از واژگان زیر، املای چند واژه نادرست است؟

خوض نمایید، محضر استاد حاسب و استاد همزه، طن و لعن و هجو، تعرّض و شکایت، لحجه و گویش، صریر ملک وی، حقه یاقوت انار، خواجه گان سفله، استراق سمع، تبایع مسخر کواکب اند، شب رحیل، رسَد کنی ز هر سو.

(۱) بنج (۲) شتر (۳) هفت (۴) هشت

۲۳- کدام یک از ایات زیر به پیوستگی همیشگی و جاذشنده‌نی هنر و گوهر اشاره دارد؟

(۱) چو پرسند پرسندگان از هنر نشاید که پاسخ دهیم از گهه ر

(۲) گهه بی هنر، زار و خوار است و سست بے فرهنگ، باشد روان تندرست

(۳) گهه گر چه بالا، نه بیش از هنر ز بهر هنر شد گرامی، گهه ر

(۴) هنر بهتر از گوهر نامدار هنرمند را گوهر آید به کار

۲۴- با توجه به ایات زیر، کدام گزینه نادرست است؟

الف) قطار لحظه، واگن ثانیه‌ها چه تند گذشت / در ایستگاه زمان، گرد انتظار نشست

ب) مسافری که نیامد و مهلتی که نبود / و کودکی که به آجر، غرور لحظه شکست

ج) سوار واگن خویشم و حسرت دیروز / قطار می‌رود افسوس کاش برمی‌گشت

د) قطار رفت و نماند مگر غبار خیال / به روی بوته رؤیا، میان باور دشت

(۱) در بیت «ج» دو شبه‌جمله آمده است و نقش «زمان» و «دشت» در ایات «الف» و «د» یکسان است.

(۲) در بیت «ب»، «امدن» و «شکستن» هر دو مصدر نامنظم می‌باشند و در بیت «ج» فقط مضارع اخباری وجود دارد.

(۳) در بیت «الف» فقط ماضی مطلق وجود دارد و واژه «قطار» در بیت «الف، ج و د» نهاد است.

(۴) در بیت «الف» طرف دوم تشبیهات به ترتیب «قطار»، «واگن»، «ایستگاه» و «گرد» است و اویین گروه اسمی در گزینه «ج» دارای دو

وابسته بین است.



۲۵- در کدام گزینه صفت سنجشی بتر (تفضیلی) نیامده است؟

- (۱) به دریابه آید گراندازدم
- (۲) به مشغول به این شغل نسازی خود را
- (۳) زنگیان دشمن آینه بزنگارند
- (۴) ما رانه ترنج از تو مراد است نه به تو خود شکری بسته و بادام مده

سوالات عربی - پایه نهم

۲۶- ترجمه کدام عبارت درست است؟

- (۱) تصادمت يوم الامس سيارة بشده يعمد و مات سائقها: ديروز يك ماشين به شدت به ستونی برخورد کرد و راننده آن جان باخت.
- (۲) لئا في الجامعه في يوم واحد خمس ساعات درسيه من الصباح إلى المساء: در دانشگاه در يك روز از صبح تا غروب پنج زنگ درسي داشتيم.
- (۳) شعع الأب أولاده على التفكير و التعليم لذلك هم اختبوا كتبًا نافعه للطالعه: پدر، فرزندان را به فکر کردن و یادگیری تشویق کرد و آن‌ها نیز کتاب‌هایی مفید را برای مطالعه انتخاب کردند.
- (۴) خرج التلاميذ من الصف و تكلموا في ساحة المدرسة حول الواجبات: دانش آموزان از کلاس‌ها خارج شدند و در حیاط مدرسه پیرامون تکالیف بحث کردند.

۲۷- کدام گزینه دارای فعل مضارع نمی‌باشد؟

- (۱) الله هو الذي يخرج الشّرّة من الشّجرة.
- (۲) أذكر الله دائمًا فاته نور القلوب.

۲۸- در کدام گزینه، کلمات با یکدیگر هم خانواده نیستند؟

- (۱) عبر، عابر، عبور، عبرة، معبر
- (۲) علم، عالم، معلوم، علوم، معلم

۲۹- گزینه صحیح را انتخاب کنید.

- (۱) يَشْتَقِّلُونَ الصَّانِعُونَ مِن الصَّبَاحِ حَتَّى الْمَسَاءِ.
- (۲) يَرْكَبُ الْمُسَافِرُونَ السَّيَارَةَ وَيُسَلِّمُونَ عَلَى السَّاقِ.

۳۰- در کدام گزینه عدد اصلی وجود دارد؟

- (۱) ذَهَبَتُ إِلَى الْعَرَاقِ لِلمرأةِ الْأُولَى مَعَ أُسْرَتِي.
- (۲) سَأَذْهَبُ إِلَى مَشْهَدِ الْمُقْدَسَةِ لِرِيَارَةِ تَامَنَ أَنْتَنَا.

۳۱- در عبارت "إِسْمَاعِيلُوكَلَامِي وَأَعْلَمُوا بِهِ كَانَهُ مَاحَدَثَ شَيْءًا." نوع افعال را به ترتیب مشخص کنید.

- (۱) ماضی، امر، ماضی ماضی
- (۲) امر، ماضی، ماضی

۳۲- کدام گزینه شامل فعل نهی است؟

- (۱) هُوَ تَرْكُ الْبَاطِلَ وَ لَا يَأْتِيُ مِنْ رَحْمَةِ اللَّهِ.
- (۲) لَا تَخْرُجْ مِنِ الصَّفِّ حِينَ الدِّرَسِ.

۳۳- کدام بیت با عبارت "من فرع الباب ولچ ولچ" قرابت معنایی ندارد؟

- (۱) عاقبت اندر رسی در آب پاک
- (۲) عاقبت بینی تو هم روی کسی
- (۳) رو بمه درگاه دگر ناورده ام
- (۴) عاقبت جوینده یابنده بود

- (۱) جون ز چاهی می‌گنی هر روز خاک
- (۲) جون نشینی بر سر کوی کسی
- (۳) چونکه بر درگاه او پروردام
- (۴) سایه حق بر سر بنده بود



پایه‌های چهارم تا دوازدهم



تیزلاین «آکادمی آنلاین آموزشی»

آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳



۰۲۱-۹۱۳۰۲۳۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

۴-۳-در رابطه با به کار گیری ضمیر کدام گزینه صحیح است؟

(۱) أنت تُرشدُ التلميذاتِ بكلامها الجميل.

(۲) أنت تَخْرُجُ فِي آخرِ السَّنَةِ الْدَّرَاسِيَّةِ.

(۳) كَدَامَ گزینه دارای فعل امر نمی باشد؟

(۱) فَاصْبِرْ إِنَّ وَعْدَ اللَّهِ حَقٌّ وَاستغفِرْ لِذَنبِكَ.

(۲) إِجْتَهَدْ الظَّاهِرُونَ فِي الزَّارِعِ وَجَمِيعُهُمْ مَحَاصِيلُهُمْ.

سوالات ریاضی - پایه نهم

۳-۱-مجموعه زیر چند عضو دارد؟

$$A = \{ |2x + 1| \mid x \in \mathbb{Z}, |x| < 10 \}$$

۹ (۴)

۲۰ (۳)

۱۹ (۲)

۱۰ (۱)

۴-۱-اگر $A = \{1, 2, 3, \dots, 7\}$ ، چند تا از گزاره های زیر درست است؟

* حداقل با ۸ زیر مجموعه از A می توان یک پادزنگیر ساخت.

* تعداد زیر مجموعه های A، 7^2 است.

* با زیر مجموعه های سه عضوی ، می توان یک پادزنگیر ۳۵ تایی ساخت.

* برای داشتن بزرگترین پادزنگیر ، باید زیر مجموعه هایی با تعداد اعضای برابر نوشت.

۴ (۴)

۲ (۲)

۲ (۲)

۱ (۱)

۴-۲-اگر $\sqrt{(a+b)^2} = -a-b$ باشد ، کدام گزینه درست است؟

$$a > |b| , b < \dots , a > \dots \quad (۲)$$

$$|a| > b , a < -b < \dots \quad (۴)$$

$$|a| < |b| , b > \dots , a < \dots \quad (۱)$$

$$|b| > a , b > a > \dots \quad (۳)$$

۴-۳-در رابطه زیر مقدار x چقدر است؟

$$\sqrt[3]{2^6 \sqrt{2^{42}}} = 2^{x^2}$$

x = ۱ (۴)

x = ۲ (۳)

x = ۳ (۲)

x = ۴ (۱)

۴-۴-در یک ورزشگاه ۲۸ نفر در رشته های والیبال یا تنیس بازی می کنند. مجموع افرادی که فقط در یک رشته فعالیت دارند ، ۲۰ نفر و تعداد کسانی که فقط والیبال بازی می کنند ، ۴ تا بیشتر از بازیکنان تنیس است. در این ورزشگاه چند نفر والیبال بازی می کنند؟

۱۷ (۴)

۲۲ (۳)

۲۴ (۲)

۲۰ (۱)

۴-۵-اگر $B = \{x^2 \mid x \in \mathbb{N}, x < 6\}$ و $A = \{x \mid x \in \mathbb{N}, x^2 < 30\}$ کدام گزینه صحیح است؟

$$A \times B = B \times A \quad (۲)$$

$$n(A \otimes B) = 25 \quad (۴)$$

$$n(A \oplus B) = 24 \quad (۱)$$

$$n(A \times B) \neq n(A) \times n(B) \quad (۳)$$

۴-۶-با توجه به رابطه زیر ، کدام گزینه نشان دهنده نماد علمی $y = x + 2$ است؟

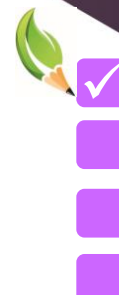
$$\left(\frac{7}{9}\right)^{-7} \times \frac{25^{-3}}{\nu} = \left(\frac{3}{7}\right)^x \left(\frac{3}{5}\right)^y$$

$$1/4 \times 10^{-4}$$

$$-1/27 \times 10^3$$

$$-1/12 \times 10^2$$

$$1/7 \times 10^1$$



پایه‌های چهارم تا دوازدهم



تیزلاین «آکادمی آنلاین آموزشی»

آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

۳- مجموع کدام عدد با کسر $\frac{17}{33}$ ، عددی با طول دوره گردش ۲ خواهد بود؟

- (۱) $\frac{49}{33}$ (۲) $\frac{48}{33}$ (۳) $\frac{49}{99}$ (۴) $\frac{36}{99}$

۴- با توجه به گزاره‌های زیر، کدام گزینه صحیح است؟

- (الف) مثلث وجود دارد که محل برخورد نیمسازهای آن در خارج مثلث واقع شود.
(ب) در مثلث متساوی الساقین میانه وارد بر قاعده و نیمساز زاویه رأس بر هم منطبقند.
(ج) همه مستطیل‌ها متشابه‌اند.

د) متوازی الاضلاع نوعی لوزی است که قطرهای آن بر هم عمودند.

- (۱) همه گزاره‌ها صحیح هستند.
(۲) دو گزاره صحیح و دو گزاره نادرست است
(۳) فقط یکی از گزاره‌ها صحیح است
(۴) همه گزاره‌ها نادرستند

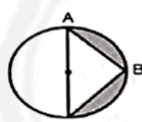
۵- پدر شاهین و شبنم، کسری را روی کاغذ نوشته و از بچه‌ها خواست تا آن را به صورت‌های دیگر بنویسند.

شاهین نوشته: $x + x^2 + x^3 + \dots$ و شبنم نوشته: $\frac{1}{3}$

اگر پاسخ هر دو نفر درست باشد، مقدار x در پاسخ شبنم چقدر است؟

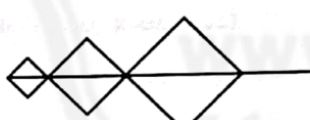
- (۱) $\frac{4}{7}$ (۲) $\frac{4}{7}$ (۳) $\frac{4}{7}$ (۴) $\frac{4}{7}$

۶- علی و دوستانش یک مسابقه پرتاب دارت طراحی کردند. در این مسابقه صفحه نشانه (سیل) به شکل روبرو است و امتیاز ویژه به کسی داده می‌شود که دارت را به قسمت رنگی بزند. اگر دارتی که علی پرتاب می‌کند حتماً به صفحه اصابت کند، چقدر احتمال دارد امتیاز ویژه نصیبش گردد؟ ($AB = BC$ ، $\pi = 3$)



- (۱) $\frac{1}{6}$ (۲) $\frac{1}{5}$ (۳) $\frac{1}{4}$ (۴) $\frac{1}{3}$

۷- در شکل زیر قطر مربع‌ها به ترتیب ۲، ۶، ۱۰، ۱۴ و است. نسبت تشابه مربع هشتم به مربع سوم چقدر است؟



- (۱) $\frac{2}{3}$ (۲) $\frac{3}{2}$ (۳) $\frac{16}{9}$ (۴) $2\sqrt{2}$

۸- در المپیاد ریاضی سوالی به صورت زیر مطرح شد و ۴ دانش‌آموز به آن پاسخ دادند. پاسخ چه کسی نادرست است؟

سوال: "مجموعه اعداد صحیح را به زیر مجموعه‌هایی با بی شمار عضو، افزایش کنید."

$$\{k \mid k \in W\} \quad \text{و} \quad \{-k \mid k \in \mathbb{N}\}$$

پاسخ پریا:

$$\{3k \mid k \in \mathbb{Z}\}, \{3k - 1 \mid k \in \mathbb{Z}\} \text{ و } \{3k + 2 \mid k \in \mathbb{Z}\}$$

پاسخ سپهر:

$$\{5k + 1 \mid k \in \mathbb{Z}\}, \{5k + 2 \mid k \in \mathbb{Z}\} \text{ و } \{5k - 15 \mid k \in \mathbb{Z}\}$$

پاسخ ماندانا:

$$\{2 - 5k \mid k \in \mathbb{Z}\} \text{ و } \{5k - 1 \mid k \in \mathbb{Z}\}$$

پاسخ مسعود:

$$\{4k \mid k \in \mathbb{Z}\}, \{4k - 1 \mid k \in \mathbb{Z}\} \text{ و } \{4k - 2 \mid k \in \mathbb{Z}\} \text{ و } \{4k - 3 \mid k \in \mathbb{Z}\}$$

- (۱) پریا (۲) مسعود (۳) سپهر (۴) ماندانا

۹- روی ۱۵ کارت، مربع اعداد طبیعی متولی را به ترتیب از کوچک به بزرگ نوشته و از چپ به راست روی میز قرار می‌دهیم. اگر a دقیقاً کارت وسط باشد، کدام گزینه با چهارمین کارت از سمت راست برابر است؟

$$(۱) a^2 + 16 \quad (۲) a + 8(\sqrt{a} + 2) \quad (۳) a^2 + 8a - 16 \quad (۴) a^2 + 8a + 16$$



۰۲۱-۱۴۴۱۳۶۹۷۵ * ۰۲۱-۹۱۳۰۲۳۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

تیزلاین منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامکی: ۹۰۰۰ ۱۶۲۰

۵۰- کدام گزینه صحیح است؟

$$\frac{2\sqrt{2}}{\sqrt{2}} = \frac{\sqrt{2}}{2} \quad (۱)$$

$$\frac{1}{\sqrt{2}} = \frac{\sqrt{2}}{2} \quad (۲)$$

$$\frac{24}{\sqrt{12}} = 6\sqrt{2} \quad (۳)$$

$$\frac{5}{\sqrt{5}} - 1 = \frac{1}{\sqrt{5}+1} \quad (۴)$$

سوالات علوم تجربی - پایه نهم

۵۱- جدول تناوبی از مهمترین ابزارهای یک شیمیدان است و اطلاعات بسیار زیادی درباره رفتار شیمیایی عنصرها به ما می‌دهد. کدام مورد (ها) در رابطه با جدول تناوبی مندلیف و رفتار شیمیایی عناصر با توجه به آرایش الکترونی آنها درست است؟

الف- تعداد الکترون‌های لایه آخر عنصرهای هر گروه جدول تناوبی یکسان است.

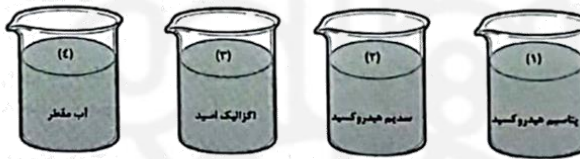
ب) اتم‌های یک عنصر که در لایه ظرفیت خود الکترون بیشتری دارد، واکنش پذیری بیشتری نیز دارد.

ج) آخرین مدار دارای الکترون، نمی‌تواند بیش از ۸ الکترون در خود جای دهد.

د) زمانی تعداد الکترون در یک مدار می‌تواند بیش از ۸ باشد که مدار درونی تر، لاقل دارای ۲ الکترون باشد.

(۱) الف و ج (۲) ج (۳) ب و د (۴) الف، ب و ج

۵۲- بیهار و زهراء در مسابقات آزمایشگاهی نوجوان خوارزمی شرکت کردند. داور مسابقه از آنها می‌خواهد ۳ محلول بی-رنگ اگزالیک اسید، پاتاسیم هیدروکسید و نمک خواراکی را از آب مقطر با استفاده از روش مقاومت‌سنجی تشخیص دهنند. آنها نوع محلول‌ها را به صورت زیر ارائه دادند. (دو گرم از هر محلول در ۱۰۰ میلی لیتر آب حل شده است.)



اگر نتیجه‌ای که آنها گزارش کردند، درست باشد، کدامیک از موارد زیر را در آزمایش خود مشاهده کرده‌اند؟

۱) مقاومت محلول‌های شماره ۳ و ۴ با هم برابر است و توانایی روشن کردن لامپ کوچک را نیز نداشتند.

۲) مقاومت محلول‌های شماره ۱ و ۲ با هم برابر و کمتر از مقاومت محلول‌های شماره ۳ و ۴ است و توانایی روشن کردن لامپ کوچک را برخلاف محلول‌های شماره ۳ و ۴ دارند.

۳) مقاومت هیچ یک از محلول‌های فوق با هم برابر نبوده و تنها محلول شماره ۴ نمی‌تواند لامپ کوچک را روشن کند.

۴) بالاترین مقاومت الکتریکی مربوط به محلول شماره ۱ است که می‌تواند لامپ را بشدت بیشتری نسبت به محلول‌های دیگر روشن کند.

۵۳- متن زیر را بخوانید. کدام گزینه در مورد موادی که در متن به آنها اشاره شده است، نادرست است؟

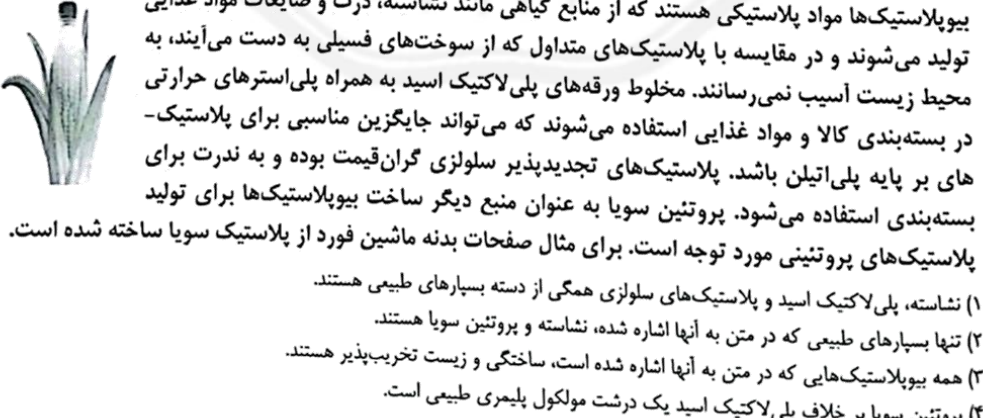
بیوپلاستیک‌ها مواد پلاستیکی هستند که از منابع گیاهی مانند نشاءسته، ذرت و ضایعات مواد غذایی تولید می‌شوند و در مقایسه با پلاستیک‌های متداول که از سوختهای فسیلی به دست می‌آیند، به محیط زیست آسیب نمی‌رسانند. مخلوط ورقه‌های پلی لاکتیک اسید به همراه پلی استرهای حرارتی در بسته‌بندی کالا و مواد غذایی استفاده می‌شوند که می‌تواند جایگزین مناسبی برای پلاستیک-های بر پایه پلی‌اتیلن باشد. پلاستیک‌های تجدیدپذیر سلولزی گران قیمت بوده و به ندرت برای بسته‌بندی استفاده می‌شود. پروتئین سویا به عنوان منبع دیگر ساخت بیوپلاستیک‌ها برای تولید پلاستیک‌های بروتینی مورد توجه است. برای مثال صفحات بدنه ماشین فورد از پلاستیک سویا ساخته شده است.

۱) نشاءسته، پلی لاکتیک اسید و پلاستیک‌های سلولزی همگی از دسته بسیارهای طبیعی هستند.

۲) تنها بسیارهای طبیعی که در متن به آنها اشاره شده، نشاءسته و پروتئین سویا هستند.

۳) همه بیوپلاستیک‌هایی که در متن به آنها اشاره شده است، ساختگی و زیست تخریب‌پذیر هستند.

۴) بروتئین سویا برخلاف پلی لاکتیک اسید یک درشت مولکول پلیمری طبیعی است.



۰۲۱-۹۱۳۰۲۴۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳



عوامل ذکر شده در کدام گزینه، همگی با نمودار مقابل مطابقت دارند؟

(۱) دمای هوای سطح پهنه - رطوبت هوای

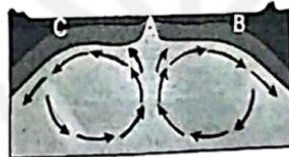
(۲) ضخامت پوستک - رطوبت هوای عمق فراگیری روزنه ها

(۳) ضخامت پوستک - تعداد برگ ها - سطح پهنه

(۴) تعداد روزنه ها - دمای هوای خارج می شود.

۵- طبق نظریه "زمین ساخت ورقه ای" سنگ کرده از ورقه های کوچک و بزرگی تشکیل شده است و این ورقه ها بر روی خمیر کرده که حالت خمیری و نیمه مذاب دارد، حرکت می کنند.

با توجه به تصویر زیر، چند مورد از جملات زیر صحیح نمی باشد؟



* در نقطه A برخلاف نقاط B و C رشتہ کوه میان اقیانوسی تشکیل می شود.

* هرچه از نقاط B و C به سمت نقطه A نزدیک می شویم، سین سنگ ها کمتر می شود.

* دلیل اصلی جایه جایی ورقه ها، جریان همرفتی است که به علت اختلاف جرم و جنس بخش های مختلف خمیر کرده به وجود می آید.

* در نقطه B یا C، امکان تشکیل سونامی (آبتاباز) وجود ندارد.

(۱) یک مورد

(۲) دو مورد

(۳) سه مورد

(۴) چهار مورد

۶- سبب زمینی گیاهی از تیره بادمجانیان است که از نظر میزان تولید و مصرف چهارمین محصول کشت شده در جهان پس از ذرت، گندم و برنج می باشد.

کدام گزینه ویژگی های این گیاه را به درستی بیان می کند؟



(۱) اوندهای چوب و ابکش برش عرضی ساقه آن، روی چندین حلقه قرار دارند.

(۲) در رگبرگ های منشعب آن، اوندهای ابکش به طرف روپوست بالایی و اوندهای چوبی به سمت روپوست پایینی قرار دارند.

(۳) این گیاه حداقل دو ویژگی مشترک با گیاه سرخس دارد.

(۴) این گیاه در مقایسه با گیاه خزه، وابستگی بیشتری به رطوبت محیط دارد.

تیزلاين منبع معتبر تیزهوشان

سامانه پیامکی: ۹۰۰۰ ۱۶۲۰



۰۲۱-۹۱۳۰۲۴۰۲



Tizline.ir



۰۹۳۳۳۸۴۰۲۰۲

پایه‌های چهارم تا دوازدهم



تیزلاین «آکادمی آنلاین آموزشی»

آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

- ۵۹- باسخ عبارت های سمت راست "الف" را از میان عبارت های سمت چپ "ب" انتخاب کنید. کدام عبارت ها اضافی می باشند؟ (ممکن است از یک پاسخ بیش از یک بار استفاده شود)

- "الف"
 * تفاوت باکتری گرم منفی با گرم مثبت
 * شباهت قارچ ها و باکتری ها
 * کاربرد مشترک دیاتومه ها و گیاهان
 * مهم ترین ویژگی عامل بیماری آنفلوآنزا
- "ب"
 * توانایی ایجاد رابطه انگلی
 * پروکاریوت بودن
 * میزان حساسیت به پنی سیلین G
 * داشتن دیواره سلولی سلولی
 * داشتن ماده وراتی RNA یا DNA
 * توانایی فتوسترن کردن

(۱) پروکاریوت بودن - داشتن دیواره سلولی سلولی

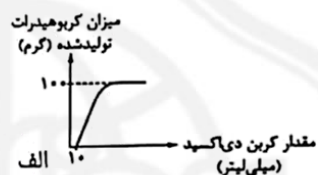
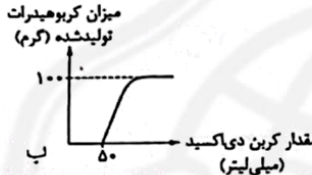
(۲) میزان حساسیت به پنی سیلین G - پروکاریوت بودن

(۳) داشتن دیواره سلولی - توانایی ایجاد رابطه انگلی

(۴) توانایی فتوسترن کردن - داشتن ماده وراتی RNA یا DNA

۶۰- نمودار تأثیر مقدار کربن دی اکسید بر میزان کربوهیدراتات تولید شده در ۲ گیاه مختلف را مشاهده می کنید.

دانش آموز عزیزم ! با کدام نتیجه گیری زیر درباره این دو گیاه موافق نیستید؟



(۱) گیاه الف نسبت به گیاه ب در برابر غلظت کربن دی اکسید محیط حساس تر است.

(۲) گیاه الف برای پرورش در محیط های بسته با مقدار معین کربن دی اکسید، مناسب تر است.

(۳) در هر دو گیاه، افزایش غلظت کربن دی اکسید محیط تا حدی موجب افزایش شدت فتوسترن می شود.

(۴) مقدار کربن دی اکسید محیط در شدت فتوسترن هر دو گیاه نقشی ندارد؛ چون به مقدار مساوی کربوهیدراتات تولید کرده اند.

۶۱- اگر نیوتن به جای زمین در کره ماه می بود و سقوط آزاد سبب را مشاهده می کرد، زمان سقوط سبب و سرعت نهایی سبب نسبت به زمین به ترتیب چگونه تغییر می کرد؟

(۱) بیشتر - نابت (۲) بیشتر - کمتر

(۳) نابت - کمتر (۴) بیشتر - بیشتر

۶۲- چند مورد از گزینه های زیر صحیح است؟ (تغییر دادن مبدأ به معنای تغییر دادن جهت مثبت است.)

- تغییر دادن مبدأ مکان هیچ تاثیری بر نمودار سرعت - زمان ندارد.

- تغییر دادن مبدأ شکل کلی نمودار مکان - زمان را تغییر نمیدهد.

- عوض کردن جهت مختصات در نمودار مکان - زمان باعث وارونه شدن نمودار حول محور افقی می شود.

- عوض کردن جهت مختصات در نمودار سرعت - زمان باعث وارونه شدن نمودار حول محور افقی نمی شود.

- تغییر دادن مبدأ در نمودار مکان - زمان شکل نمودار را نسبت به محور افقی بالا و پایین می برد.

(۱) دو مورد (۲) سه مورد (۳) چهار مورد (۴) پنج مورد

۶۳- دو موتور سوار در امتداد خط راست و در یک جهت شروع به حرکت میکنند. اگر فاصله آنها از یکدیگر ۵۰۰ متر باشد و یکی در ۵ ثانیه آخر حرکت خود ۵۰۰ متر و یکی در ۲ ثانیه آخر حرکت خود ۲۵۰ متر مسافت طی کرده باشد؛ با فرض یکنواخت بودن حرکتشان و اینکه موتور سوار عقب تر سرعت کمتری دارد، فاصله آنها پس از ۵ ثانیه چقدر خواهد بود؟

(۱) ۱۰۰

(۲) ۱۲۵

(۳) ۲۲۵

(۴) ۶۲۵

۶۴- در شکل زیر خواهر و برادری در حال بازی کردن در پارک هستند. واکنش نیروهای وارد شده به دختر بچه در شکل رویرو به چه وارد میشود؟



- (۱) زمین، زنجیر تاب، پسر

- (۲) زمین، پسر

- (۳) زمین، میله‌ی بالای تاب، پسر

- (۴) زنجیر تاب، میله‌ی بالای تاب

۶۵- وزن یک صندلی ۶۰ نیوتون است. سطح مقطع هر پایه آن، دایره شکل بوده و شعاع آن ۴ سانتی متر است. اگر یک فرد ۹۰ کیلوگرمی روی صندلی بنشیند، مقدار فشار وارد شده از سمت صندلی به زمین چقدر خواهد شد؟ (عدد پی، ۳ و شتاب جاذبه زمین را ۱۰ در نظر بگیرید)



$$2 \cdot \frac{N}{m^2} (۲)$$

$$5 \frac{N}{m^2} (۱)$$

$$2 \cdot \frac{N}{cm^2} (۴)$$

$$5 \frac{N}{cm^2} (۳)$$

سوالات زبان انگلیسی - پایه نهم

۶۶- What is the term for a person who travel for fun?

- ۱) Tourist ۲) Native ۳) Receptionist ۴) Pilot

۶۷- What is the purpose of a passport?

- ۱) To buy tickets for travelling to another country
۲) To rent cars in Europe
۳) To identify a person who wants to travel internationally
۴) To store money in a bank

۶۸- You are planning a trip to south of Iran. What type of clothing should you pack?

- ۱) Coats and boats ۲) T-shirts and light clothes
۳) Formal suit ۴) Winter sport clothes

۶۹- look at the picture. What is the personality type of the people?

- ۱) Shy
۲) Friendly
۳) Lazy
۴) Serious



Here you can see a piece of dictionary meaning for the word "Board",
According to this dictionary answer the questions ۶ and ۷:

board
<i>verb</i>
UK /bɔ:d/ US /bɔ:d/ /bɔ:rd/
board verb
to get onto or allow people to get onto a boat, train, or aircraft:

پایه تهیه
۷۰- All the sentences below refer to the verb meaning of the “Board”, Except:

- ۱) Flight ۴۷۴ to Tehran is now boarding at gate.
- ۲) At Mehrabad Airport she is boarding a plane to Australia.
- ۳) You must have a ticket in order to board the train.
- ۴) Please write your homework on the board.

۷۱- Which one is the best synonym for the word “Board”?

- ۱) put on
- ۲) take off
- ۳) get on
- ۴) land

Reading Comprehension:

Read the text below and answer the questions ۷۰ to ۷۵.

Nowruz means ‘new day’ in Persian and is the most important festival of the year in Iran. It is also celebrated in a number of other countries across the Middle East, Central Asia, South Asia, and dates back at least ۳,۰۰۰ years. They clean their homes from top to bottom, including carpets, windows and curtains. Everyone in the family helps out. On the last Tuesday of the year, people observe the Festival of Fire (Chaharshanbe Suri), which involves jumping over these fires, which is believed to bring health and good luck in the new year. Iranians spend the night of Nowruz with their family. Nowruz Festival ends on the thirteenth day after Nowruz, when people traditionally spend the day picnicking outside. They enjoy the last day of the holidays.

۷۲- What does ‘Nowruz’ mean in Persian?

- ۱) New year
- ۲) Holiday
- ۳) New day
- ۴) Festival

۷۳- Where is ‘Nowruz’ celebrated?

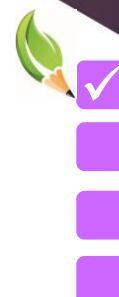
- ۱) Only in Iran
- ۲) In many countries in Asia
- ۳) In Middle East Countries
- ۴) In Europe

۷۴- What do Iranians do on the last Tuesday of the year?

- ۱) They watch Fire Festival.
- ۲) They clean their homes from top to bottom.
- ۳) They visit relatives.
- ۴) They jump over water.

۷۵- What do people do on the last day of Nowruz?

- ۱) They read poems of Hafez.
- ۲) They eat special food.
- ۳) They eat fish and rice.
- ۴) They spend day outside.



سوالات مطالعات اجتماعی - پایه نهم

۷۶- مادربرزگ فاطمه یک هفته قبل برای ملاقات پسر خود به سیدنی در شرق استرالیا سفر کرده است. فاطمه از ایران روز جمعه ساعت ۷ صبح تصمیم می‌گیرد با مادربرزگ خود تماس بگیرد. اما بدان جهت که نمی‌خواهد مزاحم استراحت ایشان شود، قبل از تماس به محاسبه ساعت می‌بردازد. کدام گزینه نزدیکترین زمان به وقت استرالیا را نشان می‌دهد؟

- (۱) ظهر روز جمعه (۲) عصر روز پنجشنبه (۳) نیمه شب پنجشنبه (۴) بامداد روز شنبه

۷۷- کدام گزینه درباره مکانی با عرض جغرافیایی صفر درجه همواره درست است؟

- (۱) این مکان نمی‌تواند با شهر لندن اختلاف ساعت واقعی داشته باشد.
 (۲) زاویه تابش نور خورشید بر این مکان عمود و یا نزدیک به عمود است.
 (۳) عدد نصفالنهار سرزمین‌های شرق و غرب این مکان همواره بیشتر خواهد بود.
 (۴) این مکان بر روی نصفالنهار گرینویچ در نزدیکی شهر لندن واقع شده است.

۷۸- کدام جمله درباره جزیره سوماترا که بر روی خط استوا قرار دارد درست است؟

- (۱) تغییر فصل محسوسی در این جزیره مشاهده نمی‌شود.
 (۲) طول روز و شب تنها در فصل زمستان و تابستان برابر است.
 (۳) زاویه تابش نور خورشید بر این منطقه در فصل زمستان عمود می‌باشد.
 (۴) مسیر پیموده شده دو منطقه روشن و تاریک همواره یکسان نیست.

۷۹- کدام مورد مستقیماً دلیل افزایش تغییرات ناشی از فعالیت‌های انسانی در محیط طبیعی نیست؟

- (۱) تنوع نیازهای انسان
 (۲) پیشرفت در صنعت و تکنولوژی
 (۳) افزایش جمعیت بشری
 (۴) افزایش طول عمر انسان

۸۰- در کدام گزینه رابطه «علت ← معلول» درست است؟

- (۱) دشواری کوشش‌های علمی در بستر اقیانوس‌ها ← فشار زیاد آب، تاریکی و دمای کم
 (۲) جریان عمومی هوا و تغییرات آبوهایی ← پراکندگی‌های کانون‌های فشار
 (۳) زیاد شدن تعداد خودروها و افزایش فعالیت‌های صنعتی ← افزایش دما و افزایش گازهای گلخانه‌ای
 (۴) عدم نفوذ توده‌های مرطوب و کاهش دما ← وجود ارتفاعات و کوه‌های بلند

۸۱- کدام جمله درباره بندر بربیستول با مختصات جغرافیایی ۵۱ درجه شمالی و ۲ درجه غربی، واقع در غرب انگلستان درست است؟

- (۱) به علت عدم تابیدن نور خورشید، دارای تابستان‌های گرم و زمستان‌های ملایم می‌باشد.
 (۲) اگر در بربازیلا (پایتخت بربزیل) فصل تابستان باشد، شهر بربیستول نیز فصل تابستان را تجربه می‌کند.
 (۳) به علت ارتفاع زیاد زمستان‌های طولانی و سرد و تابستان‌های کوتاه و معتدل دارد.
 (۴) به علت عبور جریان گلف استریم در آبهای اقیانوس اطلس سرمازی زمستان کاهش می‌یابد.

۸۲- «مجاورت با جنگل‌های استوایی، ریه‌های زمین، وابستگی صنایع کاغذسازی به این زیست‌بوم» به ترتیب متعلق به کدام زیست‌بوم‌ها است؟

- (۱) ساوان، جنگل‌های استوایی، توندرا
 (۲) ساوان، جنگل‌های استوایی، تایگا
 (۳) تایگا، ساوان، جنگل‌های استوایی
 (۴) ساوان، توندرا، جنگل‌های استوایی

۸۳- درباره چرازی تعداد گونه‌های در خطر انقراض در صحراهای بزرگ آفریقا کدام گزینه نادرست است؟

- (۱) فرهنگ حمایت‌گرانه از اکوسیستم‌های حیاتی در این منطقه دیده می‌شود.
 (۲) پوشش گیاهی به علت ابوهای گرم و خشک بسیار کم است.
 (۳) پوشش جانوری متنوعی به دلیل پوشش گیاهی کم در این منطقه وجود ندارد.
 (۴) فعالیت‌های انسانی به علت پراکندگی کم جمعیت در این ناحیه کمتر است.



پایه‌های چهارم تا دوازدهم



آزمون پایش سال نهم مرحله ۱
سال ۱۴۰۳

پایه نهم

۸۴- کدام گزینه در مورد علت تراکم جمعیت «بنگلادش و کانادا» به ترتیب درست است؟

- (۱) آبوهای سرد، وسعت زیاد بیابان
- (۲) آبوهای گرم و خشک، درگیری‌های سیاسی
- (۳) بادهای موسمی، آبوهای سرد

۸۵- در کدام گزینه، بالا بودن شاخص توسعه انسانی جنبه اقتصادی دارد؟

- (۱) کشور عربستان یکی از بزرگ‌ترین صادرکنندگان نفت در جهان به شمار می‌آید.
- (۲) کشور فنلاند از فناوری‌های نوین و پاک در تولید محصولات غذایی استفاده می‌کند.
- (۳) کودکان در نزد از سن ۶ سالگی به مدت ۱۲ سال از آموزش رایگان برخودار می‌شوند.
- (۴) آمار و ارقام مربوط به رشد اقتصادی در سوریه، به علت جنگ کاهش یافته است.

۸۶- کدام گزینه پرامون جایه‌جایی جمعیت در دو قرن اخیر نادرست است؟

- (۱) مهاجرت‌های اجباری ناشی از جنگ در منطقه جنوب‌غربی آسیا همچنان ادامه دارد.
- (۲) مهاجرت گسترده و اختیاری اروپاییان جهت دستیابی به فرصت‌ها و موابع عظیم بوده است.
- (۳) تغیر الگوی سکونت بشری تنها در کشورهای اروپایی غربی و امریکای شمالی رخ داد.
- (۴) کشورهای دارای رشد متفاوت جمعیت با تبلیغات سمعی در جنوب مهاجر از سایر کشورها دارند.

۸۷- در مورد علت بهتر بودن وضع دهقانان در دوره صفویان کدام عامل پایه‌ای تر است؟

- (۱) برقراری نظام و امنیت داخلی
- (۲) رونق زندگی اجتماعی و اقتصادی
- (۳) وجود حکومت مرکزی نیرومند

۸۸- سروده مشهور محتشم کاشانی مرثیه‌سرای برجسته دوران صفویان، حاکی از کدام ویژگی حکومت صفویان است؟

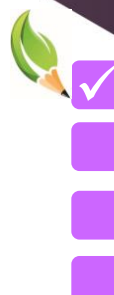
- (۱) توجه پادشاهان به زبان و ادبیات فارسی
- (۲) توجه و علاقه به نگارش و قایع اجتماعی
- (۳) ساخت مدارس و کتابخانه‌های عظیم

۸۹- کدام گزینه در شکل‌گیری انقلاب صنعتی در اروپا موثر بود؟

- (۱) تجارت پرسود برده‌داری آفریقا
- (۲) گسترش نابرابری در سطح جهان
- (۳) افزایش سرعت و میزان تولید کالا
- (۴) جایگزینی نیروی ماشین و ابزارهای صنعتی

۹۰- کدام اقدام امیرکبیر با هدف قطع نفوذ روسیه و انگلستان در ایران است؟

- (۱) نوسازی تشکیلات حکومتی
- (۲) مبارزه با مفاسد اداری و اقتصادی
- (۳) جلوگیری از فروش ایالت‌ها



کلید اولیه پایش عملکرد یادگیری پایه نهم - مرحله اول
دیستران های دوره اول استعدادهای درخان سراسر کشور در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

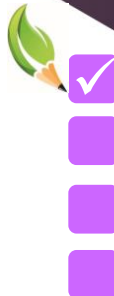
ردیف	ردیف
.۹۷	
.۹۸	
.۹۹	
.۱۰۰	
.۱۰۱	
.۱۰۲	
.۱۰۳	
.۱۰۴	
.۱۰۵	
.۱۰۶	
.۱۰۷	
.۱۰۸	
.۱۰۹	
.۱۱۰	
.۱۱۱	
.۱۱۲	
.۱۱۳	
.۱۱۴	
.۱۱۵	
.۱۱۶	
.۱۱۷	
.۱۱۸	
.۱۱۹	
.۱۲۰	

ردیف	ردیف
۳ .۷۳	
۱ .۷۴	
۴ .۷۵	
۱ .۷۶	
۲ .۷۷	
۱ .۷۸	
۴ .۷۹	
۳ .۸۰	
۴ .۸۱	
۲ .۸۲	
۱ .۸۳	
۳ .۸۴	
۱ .۸۵	
۳ .۸۶	
۴ .۸۷	
۲ .۸۸	
۱ .۸۹	
۳ .۹۰	
	.۹۱
	.۹۲
	.۹۳
	.۹۴
	.۹۵
	.۹۶

ردیف	ردیف
۳ .۴۹	
۱ .۵۰	
۲ .۵۱	
۳ .۵۲	
۱ .۵۳	
۴ .۵۴	
۴ .۵۵	
۲ .۵۶	
۳ .۵۷	
۳ .۵۸	
۱ .۵۹	
۴ .۶۰	
۲ .۶۱	
۳ .۶۲	
۴ .۶۳	
۱ .۶۴	
۳ .۶۵	
۱ .۶۶	
۳ .۶۷	
۲ .۶۸	
۲ .۶۹	
۴ .۷۰	
۳ .۷۱	
۲ .۷۲	

ردیف	ردیف
۴ .۲۵	
۱ .۲۶	
۳ .۲۷	
۲ .۲۸	
۳ .۲۹	
۲ .۳۰	
۴ .۳۱	
۳ .۳۲	
۳ .۳۳	
۴ .۳۴	
۳ .۳۵	
۱ .۳۶	
۲ .۳۷	
۴ .۳۸	
۲ .۳۹	
۲ .۴۰	
۱ .۴۱	
۴ .۴۲	
۳ .۴۴	
۲ .۴۵	
۱ .۴۶	
۲ .۴۷	
۳ .۴۸	

ردیف	ردیف
۱ .۱	
۴ .۲	
۲ .۳	
۳ .۴	
۲ .۵	
۳ .۶	
۱ .۷	
۴ .۸	
۴ .۹	
۱ .۱۰	
۲ .۱۱	
۴ .۱۲	
۲ .۱۳	
۱ .۱۴	
۳ .۱۵	
۳ .۱۶	
۳ .۱۷	
۲ .۱۸	
۳ .۱۹	
۱ .۲۰	
۴ .۲۱	
۳ .۲۲	
۴ .۲۳	
۲ .۲۴	



با حضور اسپلید برگزیده کلشیور تیزهوشان و کنکور