

اداره کل آموزش و پرورش استان اصفهان

معاونت آموزش متوسطه

اداره آموزش دوره اول متوسطه

مرحله‌ی اول

تحصیل آزمون پیشرفت دوره‌ی اول متوسطه استان اصفهان

زمان : ۱۰۰ دقیقه

آزمون نمره‌ی منفی دارد

استفاده از ماشین حساب مجاز نمی‌باشد

پایه هشتم

ردیف	نام درس	تعداد	از شماره	تا شماره	زمان پیشنهادی
۱	قرآن	۸	۱	۸	۶ دقیقه
۲	پیام‌های آسمان	۱۰	۹	۱۸	۸ دقیقه
۳	عربی	۱۰	۱۹	۲۸	۹ دقیقه
۴	ادبیات فارسی	۱۴	۲۹	۴۲	۱۴ دقیقه
۵	مطالعات اجتماعی	۱۰	۴۳	۵۲	۸ دقیقه
۶	ریاضی	۱۴	۵۳	۶۶	۲۰ دقیقه
۷	علوم تجربی	۱۴	۶۷	۸۰	۲۰ دقیقه
۸	زبان انگلیسی	۱۰	۸۱	۹۰	۱۵ دقیقه

آذرماه ۱۳۹۸

قرآن

- ۱- با توجه به مفهوم آیه، کدام گزینه برای تکمیل عبارت مقابل مناسب است؟ «إِنَّ اللَّهَ لَا يُحِبُّ.....». «
- (د) المُفْسِدِينَ (ج) الْخَاطِئِينَ (ب) الْمُرْسَلِينَ (الف) الصَّالِحِينَ
- ۲- کدام گزینه با توجه به معنی آن صحیح است؟
- (د) آرسَلَ: پیامبر (ب) آعَمَتَ: بخشیدی (ج) نَوَمٌ: آرامش
- ۳- ترجمه واژه های «كَمَا، أَلَّا تِي، مَصِيرٍ» به ترتیب کدام گزینه می باشد؟
- (د) چقدر، اینکه، بازگشتن (ب) همانطور که، کسی که، بازگشت (ج) چه بسیار، که، راه
- ۴- در ترجمه عبارت قرآنی زیر، کدام کلمه نادرست ترجمه شده است؟
- «الَّذِي نَزَّلَ الْفُرْقَانَ عَلَى عَبْدِهِ : كَسَيْ كَهْ نَازِلْ مَيْ كَندْ قَرْآنَ رَا بَرْ بَنَدَهْ اَشْ»
- (د) عبد (ج) الفرقان (ب) نَزَّلَ (الف) الَّذِي
- ۵- ترجمه کدام گزینه صحیح می باشد؟
- (ب) يَهِيدِيْمُ فِي ظُلْمَاتِ الْبَرِّ: شمارا در گمراهی صحراء هدایت می کند.
- (الف) إِلَهٌ مَعَ الْهِ خدايانی همراه با الله
- (د) إِذْ قَالَ لَهُمْ أَخْوَهُمْ هُودٌ : هندگامی که برادران هود گفت.
- (ج) وَمَا كَانَ أَكْثَرُهُمْ مُؤْمِنِينَ: ویشتر آنها مؤمن نیستند.
- ۶- کلمه «من» در کدام گزینه معنا نمی شود؟
- (د) مِنْ تَبَأَ مُوسَى وَفَرْعَوْنَ (ب) وَأَنْزَلْنَا مِنَ السَّمَاءِ (الف) أَرَبَعَةً مِنَ الطَّيْرِ
- ۷- کدام عبارت قرآنی، صحیح معنا شده است؟
- (الف) آن آتلو: که تلاوت کنم. (ب) قَاعِدُوْنِ: پس عبادت کنید. (ج) وَاتَّقُوهُ: و تقوای خدا را پیشه کنید. (د) لِتَعْقِلُوا : تا اندیشه کنند.
- ۸- در کدام یک از عبارت های قرآنی زیر، خدا خبراز حکومت مستضعفان در زمین می دهد؟
- (ب) لِيَكُونَ لِلْعَالَمِينَ نَذِيرًا (الف) إِنَّ أَجْرَى إِلَّا عَلَى رَبِّ الْعَالَمِينَ
- (د) إِنَّى لَكُمْ رَسُولٌ أَمِينٌ (ج) وَنَجَّعَلُهُمْ أَئِمَّةً وَنَجْعَلُهُمُ الوارثِينَ

پیام آسمانی

- ۹- بر اساس سخن امیر مومنان حضرت علی علیه السلام کدام گزینه، از اهداف آفرینش جهان شگفت انگیز، نمی باشد؟
- (ب) تفکر درباره آنچه خدا برای ما آفریده (الف) استفاده از نعمت های خدادادی
- (د) الگو گرفتن از آفرینش شگفت خداوند (ج) رسیدن به بهشت و رهابی از دوزخ
- ۱۰- کدام عبارت قرآنی بیانگر شرط بخشش خداوند می باشد؟
- (ب) ... أَلَا تَرَى أَنَّ يَغْفِرُ اللَّهُ لَكُمْ... (الف) ... إِنَّ اللَّهَ يَغْفِرُ الذُّنُوبَ جَمِيعاً...
- (د) لَا تَقْتَطُوا مِنْ رَحْمَةِ اللَّهِ... (ج) ... وَلَيَعْفُوا وَلَيَصْفَحُوا ...
- ۱۱- در چه صورت، باید خطای دیگران را نادیده بگیریم؟
- (ب) بخشش ما موجب جسارت بیشتر او شود. (الف) بخشش ما موجب جسارت بیشتر او شود.
- (د) اشتباه و خطای خود را نمی پذیرد. (ج) تصمیم بر ترک اشتباه خود ندارد.
- ۱۲- چه چیزی شیرینی نعمت های بهشتی، را بیشتر می کند؟
- (الف) همنشینی با پیامبران و امامان (ب) پایان بودن نعمت های بهشت (ج) گفت و گو با بهشتیان
- (د) خوش آمد گویی فرشتگان
- ۱۳- عذاب های اهل جهنم، نتیجه چیست؟
- (الف) شیطان (ب) دوستانشان (ج) اعمال خودشان
- ۱۴- بر اساس حدیث امام صادق(ع)، منظور از «نعمیم» در آیه «ثُمَّ لَتَسْأَلُنَّ يَوْمَئِذٍ عَنِ النَّعِيمِ»، نعمت است.
- (الف) محمد و آل محمد (ع) (ب) قرآن و پیامبر(ص) (ج) غذاهای حلال و پاک
- ۱۵- علت فراموش نکردن آموخته های حضرت علی(ع) از پیامبر(ص)، این بود که پیامبر.....
- (الف) هر روز، دری از علم را به روی ایشان می گشود. (ب) همه آیات را برای امام قرائت می کرد.
- (د) تفسیر و تأویل آیات را به امام می آموخت. (ج) از خداوند برای امام دعا و درخواست فهم می کرد.

- ۱۶- بر اساس حدیث ثقلین، تنها راه رسیدن به سعادت و راهیابی به بهشت زیبای خداوند چیست؟
 الف) انجام واجبات الهی ب) مراجعه به احادیث پیامبر و امامان ج) تفکر در آیات الهی
 د) پناه بردن به قرآن و اهل بیت پیامبر
- ۱۷- کدام عبارت قرآنی بیانگر نایمیدی کامل شرکان و منافقان از دین اسلام، پس از واقعه غدیر خم، می‌باشد؟
 الف) لَهُمْ مَا يَشائُونَ فِيهَا وَ لَدِينَا مَزِيدٌ .
 ب) ...فَذَكَرَ إِنَّمَا آتَنَّ مُذَكَّرً
 ج) الْيَوْمَ يَسَّرَ اللَّذِينَ كَفَرُوا مِنْ دِينِكُمْ ...
 د) إِنَّهُ هُوَ الْغَفُورُ الرَّحِيمُ
- ۱۸- کدام مورد جزء شرایط نماز صحیح، است؟
 الف) پاکبودن بدن و مکان نمازگزار ب) بهجا آوردن نماز در اول وقت ج) برپایی نماز جماعت
 د) اذان و اقامه قبل از نماز

عربی

- ۱۹- ترجمه‌ی درست واژه‌های مشخص شده در کدام گزینه آمده است؟
 «أَعْرَفُ مَعْنَى كَلِمَاتٍ كَثِيرَةٍ - دَرْسُ الْيَوْمِ حَوَالَ مِهْنَةِ الْمُسْتَقْبَلِ - مُراجَعَةُ دُرُوسِ الصَّفَّ السَّابِعِ»
 الف) شناختم - شغل - هفتم ب) می‌دانم - شغل‌های - هفتم ج) می‌شناسم - شغل - هفتم د) می‌شناسم - شغل - هفت
- ۲۰- ترجمه‌ی کدام عبارت درست است؟
 الف) مَنْ كَتَمَ عِلْمًا ، فَكَانَهُ جَاهِلٌ: هر کس علمی را پنهان کند، پس انگار او نادان است.
 ب) أَنْتَ تَفَخَّصِينَ الْمَرْضِ بِدِقَّةٍ: تو بیمار را با دقیق معاینه می‌کنی.
 ج) يَسِعِيْدُ أَمَاصِعِدَتِ الْجَبَلَ؟: ای سعید آیا از کوه بالا نمی‌روی؟
 د) أَتَهْفَمُمْ عَلَيْكَ بِالرُّجُوعِ: آیا نمی‌فهمی؟ تو باید برگردی.
- ۲۱- کدام گزینه جاهای خالی عبارت مقابله کامل می‌کند؟ «الْجَوْفُ فِي قَصْلِ الرَّبِيعِ . . . وَ فِي . . . بَارِدٌ وَ فِي الصَّيفِ . . .»
 الف) معتدل - الشتاء - حار ب) لاحار و لا بارد - الخريف - بارد ج) بارد - الخريف - حار د) معتدل - الشتاء - بارد
- ۲۲- در کدام گزینه ارتباط میان واژه‌ها همانند ارتباط واژه‌های «عدوان، عداوة» است؟
 الف) رَحِيقَة، غَالِيَة ب) نِهَايَة، بِدَائِيَة ج) حُسْنَ، سُوءَ د) خَفْفَ، وَرَاءَ
- ۲۳- مفهوم کدام جمله بر اساس واقعیت درست است؟
 الف) الْفَلَاحُ يَصْنَعُ الْأَبْوَابَ وَ التَّوَافِدَ.
 ج) الزَّرَاعَةُ تَعْمَلُ مُهْمٌ لِتَقْدِيمِ الْبِلَادِ.
- ۲۴- گزینه درست را انتخاب کنید.
 الف) مَنْ هِيَ أُسْتَادُ الْلُّغَةِ الْعَرَبِيَّةِ؟
 ج) هَلْ أُولَئِكَ الرِّجَالُ، جَالِسَانِ؟
- ۲۵- کدام گزینه جای خالی عبارت مقابله کامل می‌کند؟ «الْأَلَيْتَنِينَ بَعْدَ يَوْمٍ وَ قَبْلَ يَوْمِ الْأَحَدِ»
 الف) الْأَلْلَاثَاء - الْجُمُعَةُ ب) الْأَلْلَاثَاء - الْأَسْبَت ج) الْأَحَدُ - الْأَلْيَتَنِينَ
- ۲۶- عبارت «جواب ابلهان خاموشی است» با کدام عبارت ارتباط مفهومی دارد؟
 الف) رُبُّ كَلَامٍ كَالْحَسَامِ. ب) رُبُّ كَلَامٍ جَوابُهُ السُّكُوتُ. ج) الْمُؤْمِنُ قَلِيلُ الْكَلَامِ كَثِيرُ الْعَمَلِ. د) أَدْبُ الْمَرْءَ خَيْرٌ مِنْ ذَهَبِهِ.
- ۲۷- فعل کدام جمله دوم شخص است؟
 الف) سَتَحْصُدُ مَرْعَكَ بَعْدَ أَسْبَعِهِ. ب) الزَّارِعَةُ تَحْصُدُ الرُّزْ بِدَقَّةٍ. ج) ماذا تَحْصُدُ الْفَلَاحَةُ؟
 د) هَذَا الْفَلَاحُ سَوْفَ يَحْصُدُ الْمَرْعَةَ.
- ۲۸- فعل مناسب برای جای خالی در جمله «أَأَنْتَ فِي الْمَصَنَعِ غَدَّاً؟» کدام است؟
 الف) عَمِلْتَ ب) تَعَمَّلَيْنَ ج) تَعَمَّلُ د) عَمِلَتْ

ادبیات فارسی

- ۲۹- متراffد واژه‌های مشخص شده در همه گزینه‌ها صحیح است به جز گزینه...
 الف) اکنون که به نادانی خود معترف شدی تو را بیاموزم. (اقرار کننده) ب) هر متن به مناسب درون مایه خود خصوصیتی دارد. (محتوی)
 د) خانواده برای خود، هنجار و حریم و آدابی دارد. (معیار)
 ج) چون نپرسی کاین تماثیل از کجا آمد پدید؟ (مثال ها)

۳۰- کدام گزینه از نظر املایی صحیح است؟

- الف) دل از هر گونه آلایش و گمان درباره خویش پیرای و یزدان پاک را سپاس بگذار.
 ب) شکستن شکوه و حرمت انسانی و کم رنگ شدن اخلاق، رهادرد تمدن ماشینی و علم زده غرب است.
 ج) ایران این خواستگاه بخردان، دشمنان به کین و دل چرکین را در برابر شکوه خود به زانو در می آورد.
 د) در آداب خواب اصل این است که در دل تو بقص و کینه و حسد مسلمانان تباشد و در ذکر حق باشی.

۳۱- کدام گزینه از نظر نگارشی صحیح است؟

- ب) در میان زنان شاعره، پروین اعتضامی بی نظیر است.
 ج) او ناچاراً پیشنهاد شرکت در مسابقه را پذیرفت.
 د) مراسم آن مرحومه، فردا عصر برگزار خواهد شد.

۳۲- نام نویسنده کتاب‌های «فرزند ایران-جامع التواریخ-تاریخ اردلان-کارنامه بلخ» به ترتیب در کدام گزینه آمده است؟

- الف) اکبری شلدره-خواجه‌رشید الدین‌فضل‌الله‌حبله‌رودی-هاتف اصفهانی (ب) میر جلال‌الدین کزآزی-حبله‌رودی-مستوره کردستانی-سنایی
 ج) فیض کاشانی-حبله‌رودی-ابوالقاسم قشیری-صائب تبریزی (د) میر جلال‌الدین کزآزی-خواجه‌رشید الدین‌فضل‌الله-مستوره کردستانی-سنایی

۳۳- کدام گزینه جزء ادبیات تعلیمی یا اندرزی نیست؟

- الف) شاهنامه (ب) کلیله و دمنه (ج) مثنوی معنوی (د) بوستان

۳۴- نقش دستوری کلمات مشخص شده در کدام گزینه به درستی آمده است؟

« شب را چونان چراغی بر می گزیند تا در پرتو تاریکی آن، روزی خود را جست و جو کند. »

- الف) نهاد-متهم- مضاف‌الیه-مفعول (ب) متهم- مضاف‌الیه- صفت- مضاف‌الیه (ج) مفعول-متهم- مضاف‌الیه- مضاف‌الیه (د) مفعول-متهم- صفت- مضاف‌الیه

۳۵- آرایه‌های همه گزینه‌ها به درستی مشخص شده به جز گزینه...»

- الف) لبخند تو خلاصه خوبی هاست / لختی بخند خنده گل زیباست (واج آرایی- تشخیص)

- (ب) با چشم ادب نگر پدر را / از گفته او مپیچ سر را (تشییه- کنایه)

- (ج) یکی را به سر بر نهد تاج بخت / یکی را به خاک اندر آرد ز تخت (کنایه، تشییه)

- (د) برق از شوق که می خنده بدين سان قاه؟ / ابر از هجر که می گرید بدين سان زار زار؟ (تضاد- تشخیص)

۳۶- هسته گروه اسمی در کدام گزینه درست مشخص شده است؟

- الف) بزرگترین بیمارستان شهر (ب) این کتاب مفید (ج) چه اتفاق شگفت‌انگیزی (د) عصر چیرگی ماشین

۳۷- در تمام گزینه‌ها، واژه‌های هم خانواده صحیح هستند به جز....

- الف) طعم، طعام، طمع (ب) احرام، حرمت، محروم (ج) اعتبار، عبرت، معتبر (د) ادب، آداب، مؤدب

۳۸- کدام گزینه با بیت « زنهر مگو سخن به جز راست / هر چند تو را در آن ضررهاست » تناسب مفهومی بیشتری دارد؟

- الف) راستی آور که شوی رستگار / راستی از تو ظفر از کردگار (ب) گر راست سخن‌گویی و در بند بمانی/ بهزادکه دروغت‌دهد از بند رهایی

- (ج) راستی موجب رضای خدادست / کس ندیدم که گم شد از رهراست (د) حرفي که نهی به راستی نه / کز هر هنری است راستی به

۳۹- مفهوم نمادین واژه‌های مشخص شده در همه گزینه‌ها صحیح است به جز گزینه»

- الف) نور خورشید در جهان فاش است / آفت از ضعف چشم خفash است (کوردلی)

- (ب) مرداب اخم هایش را در هم کشید و گفت: من سرسیزی را دوست ندارم (ب) تفاوتی و خود خواهی)

- (ج) طاووس را به نقش و نگاری که هست خلق تحسین کنند او و خجل از پای زشت خویش (تکبر و غرور)

- (د) سنگ شکافته شده بود و از قلب او چشمۀ پاک و زلالی می جوشید. (ایشاره و فداکاری)

۴۰- مفهوم کنایی کدام گزینه صحیح نیست؟

- الف) ماهی را هر وقت از آب‌بکری تازه است. (جبان‌فرصت‌های از دسترفته) (ب) فروماده در کنه ماهیت‌ش (ناتوانی از درک ذات‌الله)

- (د) تویی که در این روزگار چشم و چراغ ایرانی (عزیز و ارجمند بودن) (ج) جنید دامنش بگرفت. (دبیال کردن)

۴۱- کدام گزینه به مفهوم بیت مقابل اشاره دارد؟ « غافل منشین نه وقت بازی است/ وقت هنر است و سر فرازی است »

- الف) حسرت بر جوانی از دسترفته (ب) غنیمت‌شمردن دوران جوانی (ج) پیشمانی از تلف کردن عمر (د) بر جا گذاشتن نام نیک

۴۲- با توجه به متن رویه‌رو، کدام گزینه صحیح نیست؟ « جوانه‌تکانی خورد و به جلو نگاه کرد. تیرگی از برابر چشم‌هایش گریخته بود و

- او همه چیز را بدروشنی می دید. آب‌پاک و درخشانی، زیر پایش بر زمین دشت جاری بود. آب بهروشنی آفتاب بود و به زیبایی زندگی. »

- (الف) در متن آرایه‌های تضاد و تشخیص به کار رفته است. (ب) در متن واژه‌ای هم خانواده با (مجربی) وجود دارد.

- (ج) زمان همه فعل‌ها، گذشته است. (د) متن از شش جمله تشکیل شده است.

مطالعات اجتماعی

۴۳- خانم اسفندی قصد دارد که خانه‌ی مسکونی خود را به سازمان بهزیستی اهدا نماید؛ تا وقف بجهه‌های بی‌سرپرست شود. کدام گزینه در ارتباط با اقدام خانم اسفندی صحیح نمی‌باشد؟

- (ب) تا ابد به همان صورت مورد نظر واقف استفاده می‌شود.
- (د) اقدام خانم اسفندی نوعی انفاق محسوب می‌شود.

(الف) سازمان بهزیستی حق تصرف در آن را ندارد.

(ج) می‌توان تحت شرایطی آن را تغییر داد.

۴۴- انتخاب مجدد رئیس جمهور برای چند دوره‌ی متواتی بلامانع می‌باشد؟

- (د) چهار دوره
- (ج) سه دوره
- (ب) دو دوره
- (الف) یک دوره

۴۵- مراسم تحلیف رئیس جمهور با حضور چه کسانی و در کجا صورت می‌گیرد؟

- (الف) رهبر، شورای نگهبان و رئیس قوه قضائیه- وزارت کشور
- (ب) نمایندگان مجلس، رهبر و شورای نگهبان- وزارت کشور
- (ج) رئیس قوه قضائیه، نمایندگان مجلس و شورای نگهبان- مجلس شورای اسلامی
- (د) رهبر، اعضای مجلس خبرگان و نمایندگان مجلس- مجلس شورای اسلامی

۴۶- کدام گزینه از قواعد آسیب‌شناسی برای جلوگیری از آسیب زدن، که در هنگام خشم باید به خاطر سپرد، محسوب نمی‌شود؟

- (الف) نباید به خودم صدمه بزنم.
- (ب) نباید به دیگران آسیب برسانم.
- (ج) نباید به وسائل آسیب بزنم.
- (د) نباید به خداوند آسیب برسانم.

۴۷- فاطمه و زهرا همکلاسی و همسایه هستند. کامیون پدر فاطمه ناخواسته به دیوار خانه پدر زهرا برخورد کرده و بخشی از آن خراب شد. در آن هنگام زهرا به فاطمه توهین نموده و به او تهمت زد، فاطمه نیز به زهرا افترازد.

در متن بالا، به ترتیب از راست به چپ، چند دعاوی کیفری و حقوقی مطرح شده است؟

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

۴۸- کدام واژه متفاوت از دیگر واژه‌ها در زمینه ارتباط می‌باشد؟

- (د) کتاب
- (ج) روزنامه
- (ب) زبان
- (الف) علامت

۴۹- برخی از آگهی‌ها با تعریف غیر واقعی از یک کالا سعی می‌کنند بر روی مشتریان اثر بگذارند.

- (الف) افکار
- (ب) شخصیت
- (ج) مدگاری
- (د) مصرف گرایی

۵۰- نوجوانان هنگام خرید بازی‌های کامپیوتری، باید به کدام برچسب آن توجه نمایند؟

- (د) رده سنی
- (ب) محتوای بازی
- (ج) قیمت
- (الف) نوع خشونت

۵۱- کدام یک از جنگ‌های زمان پیامبر(ص)، برای دفع تهدیدهای دشمنان رخ داد؟

- (د) احمد
- (ب) خندق
- (ج) قبایل یهود
- (الف) بدر

۵۲- کدام یک از گزینه‌های زیر چندان ارتباطی با تعصب قبیله‌ای اعراب در عصر جاهلیت نداشت؟

- (د) جنگ و خونریزی
- (ب) کینه
- (ج) انتقام‌جویی
- (الف) رواج غارت‌گری

ریاضی

۵۳- در مستطیل زیر چند عدد وجود دارد که گویا هستند یا می‌توانند به یک عدد گویا تبدیل شوند؟

$$-\frac{8}{5}, -\frac{3}{5}, \frac{5}{5}, \sqrt{2}, \frac{-1}{\frac{3}{5}}, \sqrt{\frac{7}{5}}$$

- (الف) ۲
- (ب) ۳
- (د) ۵
- (ج) ۴

۵۴- در دایره‌ها می‌توانید علامت‌های (+) یا (-) بگذارید، در این صورت بیشترین مقدار برای حاصل عبارت زیر کدام گزینه است؟

$$(-19)(-6)(+3)(-9)$$

- (د) ۸
- (ج) ۳
- (ب) -۱
- (الف) -۸

۵۵- حاصل عبارت روی‌رو به کدام عدد صحیح نزدیک تر است؟

$$-17/\frac{9}{10}-\left(-\sqrt{65}\right)+12\frac{89}{100}-1/001=?$$

- (د) -۳
- (ج) +۳
- (ب) -۲
- (الف) +۲

۵۶- با توجه به تساوی روی‌رو مقدار x برابر است با :

$$\frac{90}{126} = \frac{x}{147}$$

- (د) -۶۵
- (ج) ۶۵
- (ب) ۱۰۵
- (الف) -۱۰۵

۵۷- دانش‌آموز که‌از یک تا ۱۲۱ شماره‌گذاری شده‌اند، قرار است در یک سالن بزرگ فیلمی را تماشا کنند. اگر شماره‌ی دو دانش‌آموز نسبت به هم اول بود آنها نمی‌توانند در یک ردیف بنشینند. شماره‌ی محسن ۷۷ است. کدام شماره نمی‌تواند در ردیف محسن بنشینند؟

- (د) ۶۵
- (ج) ۵۵
- (ب) ۱۰۵
- (الف) ۱۱۹

-۵۸- کدام عبارت نادرست است؟

(الف) هر دو عدد اول متفاوت نسبت به هم اولاند.

(ج) همه مضرب‌های طبیعی عدد ۱۵ مرکب‌اند.

-۵۹- چند عدد مرکب بین دو عدد ۱۵ و ۱۵ وجود دارد؟

(الف) ۷

(ب) ۱۴

(ج) ۸

(د) ۱۵

-۶۰- عددی از ۱۲۰ کوچک‌تر و از ۱۰۰ بزرگ‌تر است. برای اینکه بفهمیم این عدد اول است یا نه، حداقل چند تقسیم انجام می‌دهیم؟

(الف) ۵

(ب) ۴

(ج) ۳

(د) ۲

-۶۱- حاصل عبارت روبرو کدام گزینه است؟

(الف) ۳

(ب) -۳

(ج) $\frac{3}{10}$ (د) $-\frac{3}{10}$ **-۶۲- اگر محل برخورد محورهای تقارن یک شکل را مرکز آن شکل بنامیم، کدام شکل‌ها پس از دوران ۹۰ درجه حول مرکز برخوردشان منطبق می‌شوند؟**

(الف) ۴ ضلعی منتظم و ۹ ضلعی منتظم (ب) ۴ ضلعی منتظم و ۸ ضلعی منتظم (ج) مستطیل و ۵ ضلعی منتظم (د) ۴ ضلعی منتظم و ۵ ضلعی منتظم

-۶۳- کدام گزینه درست نیست؟

(الف) متوازی الاضلاعی که چهار ضلع برابر دارد، لوزی نام دارد.

(ب) $a \parallel b, b \perp c \Rightarrow c \perp a$.

(ج) در هر متوازی الاضلاع زاویه‌های روبرو مکمل‌اند.

(د) اگر متوازی الاضلاعی زاویه قائمه داشته باشد، مستطیل است.

-۶۴- کدام یک از شکل‌های زیر، کاشی‌کاری با ۸ ضلعی منتظم را تکمیل می‌کند؟

(الف) مریع

(ب) متوازی الاضلاع

(ج) لوزی با زاویه‌ی ۳۶ درجه

(د) شکل دیگری لازم نیست.

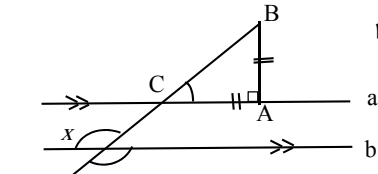
-۶۵- اندازه‌ی یک زاویه خارجی در ۱۰ ضلعی منتظم چند درجه است؟

(الف) ۲۴°

(ب) ۱۸°

(ج) ۱۴۴°

(د) ۳۶°

**-۶۶- در شکل روبرو ($a \parallel b, AB = AC, \hat{A} = 90^\circ$) مقدار x چند درجه است؟**

(الف) ۱۰۰ درجه

(ب) ۸۰ درجه

(ج) ۱۳۵ درجه

(د) ۴۵ درجه

علوم تجربی**-۶۷- شکل روبرو مربوط به استوانک (کپسول) پر از هوا می‌باشد. درون آن، حالو و حل‌شونده به ترتیب از راست به چپ کدامند؟**

(الف) اکسیژن - نیتروژن

(ب) نیتروژن - اکسیژن

(ج) کربن دی اکسید - اکسیژن

(د) کربن دی اکسید - نیتروژن

-۶۸- گزینه‌های داخل پراتریز به ترتیب چه نوع تغییری را نشان می‌دهند؟ (میخ آهنی در کات کبود - تخم مرغ در سرکه)

(الف) فیزیکی-شیمیابی (ب) شیمیابی-فیزیکی (ج) فیزیکی-شیمیابی (د) شیمیابی-شیمیابی

-۶۹- مشخصات چند ذره فرضی را در جدول زیر می‌بینید. کدام گزینه به ترتیب از راست به چپ مربوط به، یون منفی - ذره‌خنثی می‌باشد.

ذره	تعداد الکترون	تعداد نوترون	تعداد بروتون
A	۱۱	۱۲	۱۱
B	۱۱	۱۲	۱۲
C	۸	۹	۹
D	۱۰	۹	۹

(الف) B - D

(ب) A - C

(ج) A - D

(د) B - A

-۷۰- در یک لوله آزمایش مقداری آب اکسیژنه می‌ریزیم و زغال نیم افروخته ای را در مسیر خروجی آن قرار می‌دهیم. درباره این**آزمایش ، کدام گزینه عبارت مقابل را به درستی کامل می‌کند: «در این آزمایش به دلیل خروج گاز.....».**

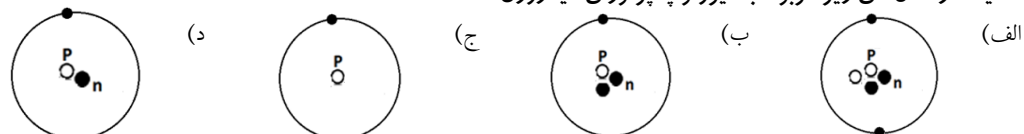
(ب) کربن دی اکسید ، زغال نورانی تر می‌شود.

(د) اکسیژن ، زغال نورانی تر می‌شود.

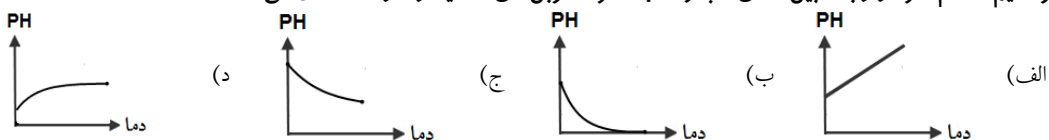
(الف) کربن دی اکسید ، زغال خاموش می‌شود

(ج) اکسیژن ، زغال نورانی تر می‌شود.

۷۱- کدامیک از مدل‌های زیر مربوط به ایزوتوپ پرتوزای هیدروژن است؟

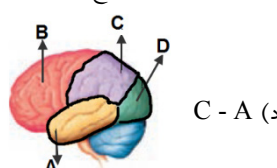


۷۲- اگر گاز کربن دی اکسید را در آب حل کنیم، محلول به دست آمده خاصیت اسیدی دارد. محلول از این گاز در دماهای مختلف تهیه کرده‌ایم، کدام نمودار رابطه بین دمای آب و pH محلول کربن دی اکسید را درست نشان می‌دهد؟



۷۳- مرکز اصلی و پایش (کنترل) فشار خون و حفظ تعادل بدن به ترتیب در کدام بخش دستگاه عصبی قرار دارد؟

- (الف) بصل النخاع - مخ (ب) مخچه - مخ
 (ج) بصل النخاع - مخچه (د) مخچه - بصل النخاع



۷۴- در تصویر زیر چهار بخش از قشر مخ باحروف D,C,B,A مشخص شده‌اند. مرکز حس شنوایی و بینایی به ترتیب از راست به چپ کدام گزینه است؟

- (الف) B - D (ب) D - A (ج) C - B (د) A - C

۷۵- چه تعداد از جملات زیر نادرست است؟

- مفصل بین دندنه ها و ستون مهره ها حرکت محدودی دارند.
- استخوان ها و غضروف ها، انواعی از بافت اسکلتی هستند.
- استخوانی که در اسید بوده، شکننده تر از استخوان سالم است.
- استخوان بندی به تنها ی قدر به حرکت نیست و به ماهیجه ها هم نیاز دارد.
- یاخته های ماهیجه ای دراز و ضخیم است و در طول در کنار هم قرار گرفته اند.

- (الف) ۴ (ب) ۳ (ج) ۲ (د) ۱

۷۶- جهت انتقال پیام عصبی در کدام نورون ها درست است؟



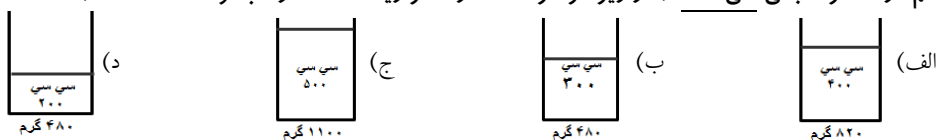
۷۷- در کدام گزینه ماهیجه ها عمل ارادی دارند؟

- (الف) مردمک چشم (ب) دیواره رگها (ج) جلو و پشت ران (د) معده و روده

۷۸- در هنگام گرسنگی که مقدار قند خون می‌باید، هورمون از پانکراس ترشح می‌شود.

- (الف) افزایش - انسولین (ب) کاهش - انسولین (ج) افزایش - گلوکاگون (د) کاهش - گلوکاگون

۷۹- اتحال پذیری شکر در آب ۲۰ درجه برابر ۲۰.۵ گرم است. در کدامیک از ظرف های زیر دیگر شکر حل نمی شود و شکر اضافی هم در ته ظرف باقی نمی ماند؟ (در زیر هر ظرف، مقدار شکر ریخته شده در آب نوشته شده است).



۸۰- در شکل روپرتو، ناهنجاری ایجاد شده، مربوط به نوع فعالیت کدام غده است؟

- (الف) غده زیر مغزی (ب) فوق کلیه
 (ج) پانکراس (د) پاراتیروئید



زبان خارجی

-۸۱- آلبرت یک جهانگرد فرانسوی است، او خیلی دوست دارد به کشور آلمان سفر کند، اما با زبان آلمانی هیچ آشنایی ندارد، کدام گزینه به ترتیب معادل انگلیسی کلمات مشخص شده در جمله بالاست؟

- a) France- German- Germany
c) France- Germany- German

- b) French- Germany- German
d) French- German- Germany



-۸۲- بجه های عزیز، به نظر شما علی باید کدام گزینه را برای تکمیل متن زیر انتخاب کند؟

Ali can photos, the web and do a He is a good student.

- a) watch - study - chess
c) make - study - horse

- b) take - work - puzzle
d) take - search - puzzle



-۸۳- مریم باید معادل انگلیسی عبارت های متن زیر را پیدا کند. با انتخاب گزینه مناسب به او کمک کنید.

Every day I go to school at 6:45 in the morning.

I come back home at noon, and eat dinner at 7:30 p.m



- a) a.m- midday- midnight

- b) p.m- midnight- at night

- c) a.m- midday- in the evening

- d) p.m- midnight-at midnight

-۸۴- مهدیس در حال آموزش نام کشورها و ملیت ها به انگلیسی به برادر کوچکش است، به نظر شما کدام فلش کارت های مهدیس با

Irqi China Spanish Asia

بقیه متفاوت است؟

- a) Iraqi

- b) China

- c) Spanish

- d) Asia

-۸۵- فاطمه معلم زبان انگلیسی می باشد. کدام یک از گزینه های زیر، درباره او نادرست می باشد؟



- a) She works at the gym.

- b) She is good at English.

- c) she can work with a computer

- d) she is at school on weekday mornings.

امید با همکلاسی هایش مشغول گفتگو می باشد، بجه های عزیز با دقت مکالمه آنها را بخوانید و گزینه های صحیح را انتخاب کنید.

Omid : Kaveh, are you good at playing ping-pong?

Kaveh : Well, my brother and I play ping-pong at home every evening.



Omid : are you good at it?

Kaveh : Yes, we are. what are you good at, Omid?

Omid : I'm bad at playing it, but I can play basketball Very well. We play it at school on Mondays and Tuesdays. What about you Arash?

Arash : My brother, Sina, and I are good swimmers.

86- Who is good at playing ping-pong?

- a) Omid

- b) Kaveh

- c) Arash

- d) Sina



87- Where does Omid play basketball?

- a) at home

- b) at school

- c) in the gym

- d) in the park

88- Sina is good at

- a) basketball

- b) ping-pong

- c) chess

- d) swimming

بجه های عزیزم متن زیر را که درباره مینو و خانواده اش است، با دقت بخوانید و به او در پاسخگویی به سوالات معلمش کمک کنید.

Hi, every one. My name is Minoo. My father and my mother are Iranian, but I live in England. I'm a student in grade 8. I go to school in the mornings. I watch TV in the afternoons. We have dinner at 7:30 every evening . I stay at home and relax on Sundays.



89- Teacher: Where are your parents from? Minoo: They're

- a) Iran

- b) Iranian

- c) England

- d) British

90- Teacher: What do you do on weekday mornings?

- a) stay at home

- b) study English

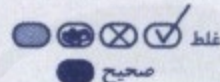
- c) Watch TV

- d) go to school

کلید آزمون پیشرفت تحصیلی دانش آموزان دوره اول متوسطه مرحله اول - آذر ماه ۱۳۹۷

پايه هشتم

- ◀ در نگهداری از پاسخنامه، دقت کنید تا به هیچ عنوان نا و گلیف نشود.
- ◀ در هنگام باک کردن، سعی کنید اثر عدای کاملاً بر طرف شود.



- اگر پاسخنامه متعلق به شما نیست، مسئول جلسه را مطلع نمایید.
- نامه صحیح را با مداد مشکی، ترم پررنگ گهاند نمونه کاملاً سیاه نمایید

١	الف	ب	ج	د
٢	الف	ب	ج	د
٣	الف	ب	ج	د
٤	الف	ب	ج	د
٥	الف	ب	ج	د
٦	الف	ب	ج	د
٧	الف	ب	ج	د
٨	الف	ب	ج	د
٩	الف	ب	ج	د
١٠	الف	ب	ج	د
١١	الف	ب	ج	د
١٢	الف	ب	ج	د
١٣	الف	ب	ج	د
١٤	الف	ب	ج	د
١٥	الف	ب	ج	د
١٦	الف	ب	ج	د
١٧	الف	ب	ج	د
١٨	الف	ب	ج	د
١٩	الف	ب	ج	د
٢٠	الف	ب	ج	د
٢١	الف	ب	ج	د
٢٢	الف	ب	ج	د
٢٣	الف	ب	ج	د
٢٤	الف	ب	ج	د
٢٥	الف	ب	ج	د
٢٦	الف	ب	ج	د
٢٧	الف	ب	ج	د
٢٨	الف	ب	ج	د
٢٩	الف	ب	ج	د
٣٠	الف	ب	ج	د
٣١	الف	ب	ج	د
٣٢	الف	ب	ج	د
٣٣	الف	ب	ج	د
٣٤	الف	ب	ج	د
٣٥	الف	ب	ج	د
٣٦	الف	ب	ج	د
٣٧	الف	ب	ج	د
٣٨	الف	ب	ج	د
٣٩	الف	ب	ج	د
٤٠	الف	ب	ج	د
٤١	الف	ب	ج	د
٤٢	الف	ب	ج	د
٤٣	الف	ب	ج	د
٤٤	الف	ب	ج	د
٤٥	الف	ب	ج	د
٤٦	الف	ب	ج	د
٤٧	الف	ب	ج	د
٤٨	الف	ب	ج	د
٤٩	الف	ب	ج	د
٥٠	الف	ب	ج	د
٥١	الف	ب	ج	د
٥٢	الف	ب	ج	د
٥٣	الف	ب	ج	د
٥٤	الف	ب	ج	د
٥٥	الف	ب	ج	د
٥٦	الف	ب	ج	د
٥٧	الف	ب	ج	د
٥٨	الف	ب	ج	د
٥٩	الف	ب	ج	د
٦٠	الف	ب	ج	د
٦١	الف	ب	ج	د
٦٢	الف	ب	ج	د
٦٣	الف	ب	ج	د
٦٤	الف	ب	ج	د
٦٥	الف	ب	ج	د
٦٦	الف	ب	ج	د
٦٧	الف	ب	ج	د
٦٨	الف	ب	ج	د
٦٩	الف	ب	ج	د
٧٠	الف	ب	ج	د
٧١	الف	ب	ج	د
٧٢	الف	ب	ج	د
٧٣	الف	ب	ج	د
٧٤	الف	ب	ج	د
٧٥	الف	ب	ج	د
٧٦	الف	ب	ج	د
٧٧	الف	ب	ج	د
٧٨	الف	ب	ج	د
٧٩	الف	ب	ج	د
٨٠	الف	ب	ج	د
٨١	الف	ب	ج	د
٨٢	الف	ب	ج	د
٨٣	الف	ب	ج	د
٨٤	الف	ب	ج	د
٨٥	الف	ب	ج	د
٨٦	الف	ب	ج	د
٨٧	الف	ب	ج	د
٨٨	الف	ب	ج	د
٨٩	الف	ب	ج	د
٩٠	الف	ب	ج	د
٩١	الف	ب	ج	د
٩٢	الف	ب	ج	د
٩٣	الف	ب	ج	د
٩٤	الف	ب	ج	د
٩٥	الف	ب	ج	د
٩٦	الف	ب	ج	د
٩٧	الف	ب	ج	د
٩٨	الف	ب	ج	د
٩٩	الف	ب	ج	د
١٠٠	الف	ب	ج	د

کلید تشریحی سوالات آزمون پیشرفت تحصیلی دانش آموزان دوره اول متوسطه - پایه هشتم - مرحله اول - آذرماه ۹۷

نام درس	شماره سوال	گزینه درست	آدرس جواب یا پاسخ تشریحی
قرآن	۱	د	شماره صفحه: ۵۷
	۲	ب	شماره صفحه: ۵۶-۴۳-۲۶-۲۳
	۳	ب	شماره صفحه: ۳۳-۴۳-۱۷
	۴	ب	شماره صفحه: ۲۴
	۵	ج	شماره صفحه: ۴۷-۳۷-۳۴
	۶	الف	شماره صفحه: ۱۷-۲۶-۳۳-۵۳
	۷	الف	شماره صفحه: ۴۳-۳۶-۲۳
	۸	ج	شماره صفحه: ۵۴-۳۷-۲۴
پیام‌های آسمان	۹	د	خداآند تمام آنچه را که در زمین است بوای شما آفریده است تا در باره آنها بیندیشید و با استفاده از آنها به بهشت راه باید خودتان را از عذاب دوزخ برهانید - صفحه ۱۳
	۱۰	ج	مومنان باید عفو و گذشت پیشه کنند و از یکدیگر در گذرنده - صفحه ۲۰
	۱۱	ب	فرد خطای کار به اشتباہش بی برده واژ انعام آن پشمیمان شده و یا از روی جهالت ظلمی به ما کردند - صفحه ۲۰
	۱۲	ب	آنچه شیرینی این نعمت‌ها را برایشان بیشتر می‌کند این است که هیچ گاه نعمت‌های بی پایان خداوند از آنها گرفته نخواهد شد - صفحه ۲۵
	۱۳	ج	جهنم را خود جهنمیان با اعمال خود به وجود آورده اند - صفحه ۲۹
	۱۴	الف	منظور از نعیم در این آیه، نعمت محمد و آل محمد است - صفحه ۳۴
	۱۵	ج	پیامبر از خداوند در خواست می‌کرد که قدرت و فهم و حفظ را به امام عطا کند و با دعای پیامبر حتی یک حرف را فراموش نکردد - صفحه ۳۷
	۱۶	د	تنها راه رسیدن به سعادت و راهیابی به بهشت زیبای خداوند پناه بردن به قرآن و اهل بیت پیامبر است - صفحه ۳۸
عربی	۱۷	ج	امروز، کافران از نایبودی دین شما مأیوس شده اند. - صفحه ۴۶
	۱۸	الف	بدن و مکان نماز گزار باید پاک باشد (شایط) سه مورد دیگر از آداب نماز می‌باشد - صفحه ۵۵
	۱۹	ج	در گزینه الف «می شناسم» و در گزینه ب «شغل» و در گزینه د «هفتمن» صحیح است. - صفحات ۳۰، ۳۱، ۳۷
	۲۰	الف	در گزینه ب «بیماران» و در گزینه ج «بالا نرفتی» و در گزینه د «می نویسی» - صفحات ۴۳، ۳۵، ۲۸
	۲۱	الف	هوا در بهار معتدل، در زمستان سرد و در تابستان گرم است. - درس اول یادآوری درس هفتم
	۲۲	د	رابطه بین «حلفاً، وراء» مانند «عدوان، عداوة» ترادف است و بقیه گزینه‌ها تضاد دارند. - صفحه ۱۱
	۲۳	ج	فقط گزینه «ج» بر اساس حقیقت درست است. در گزینه «الف» بجای الفلاح باید الحداد و در گزینه «ب» لون الاستحباب ایض و در گزینه «د» بجای بعض المهن باشد. - صفحات ۳۲، ۳۰، ۱۰
	۲۴	ب	در گزینه الف «مَنْ هُوَ» و یا استاذه و در گزینه ب «جالسون» و در گزینه د «تلک» صحیح می‌باشد. - درس اول یادآوری هفتم
ادبیات فارسی	۲۵	ج	به ترتیب با توجه به روزهای هفته گزینه ج درست است. این عبارت با گزینه ب ارتباط مفهومی دارد. - درس اول یادآوری هفتم
	۲۶	ب	فقط با گزینه ب «چه بسا سخنی که جوابش سکوت است» تناسب دارد. - صفحات ۴، ۳
	۲۷	الف	فقط در گزینه الف «سَحَصْدٌ» درو خواهی کرد دوم شخص است. و در بقیه گزینه ها فعل ها سوم شخص هستند. - صفحه ۴۶
	۲۸	ج	با توجه به وجود دو کلمه «أنت» و «غداً» گزینه ج درست است. - صفحه ۲۳
	۲۹	ج	چون نپرسی کاین تماثیل از کجا آمد پدید؟ (مثال‌ها) تماثیل جمع تمثال است به معنای تصاویر
	۳۰	ب	شکستن شکوه و حرمت انسانی و کم رنگ شدن اخلاق، رهایی و تمدن ماشینی و علم زده غرب است.
	۳۱	الف	احتمالاً استاد را در همایش ملاقات کنیم. احتمالاً کلمه‌ای عربی است و کاربرد تنوین برای آن صحیح می‌باشد.
	۳۲	د	میر جلال الدین کزازی - رشید الدین فضل الله - مستوره کردستانی - سنایی
	۳۳	الف	شاهنامه جزء ادبیات تعلیمی قرار نمی‌گیرد. - صفحه ۵۰
	۳۴	ج	مفهول - متهم - مضار الیه - مضاف الیه - صفحه ۱۷
	۳۵	ب	گزینه ب آرایه تشبیه ندارد

نام درس	شماره سوال	گزینه درست	آدرس جواب یا پاسخ تشریحی
ادبیات فارسی	۳۶	ج	اتفاق هسته گروه اسمی است. بزرگترین وابسته پیشین صفت عالی، مفید وابسته پسین صفت بیانی و جبرگی وابسته پسین مضاف الیه است.
	۳۷	الف	در گزینه الف طمع با طعم و طعام هم خانواده نیست.
	۳۸	ب	گر راست سخن گویی و در بند بمانی / به زانکه دروغت دهد از بند رهایی - صفحه ۴۹
	۳۹	ج	طاووس را به نقش و نگاری که هست خاق / تحسین کنند او خجل از پای زشت خویش (تکبر و غرور) طاووس در این بیت نماد تواضع و فروتنی است.
	۴۰	ج	صفحات ۳۲-۱۰-۵۲-۳۶
	۴۱	ب	صفحه ۵۰
	۴۲	د	متن اشش جمله تشکیل شده است. متن هفت جمله دارد: جوانه تکانی خورد (۱) و به جلو نگاه کرد. (۲) تبرگی از برابر چشم هایش گریخته بود (۳) و او همه چیز را به روشنی می دید. (۴) آب پاک و درخشانی، زیر پایش بر زمین دشت جاری بود. (۵) آب به روشنی آفتاب بود (۶) و به زیبایی زندگی (۷)
	۴۳	ج	شماره صفحه - ۱۰ - به اموال و دارایی هایی که وقف می شود موقوفات می گویند و کسی حق تصرف در آنها را ندارد یعنی تا ابد باید به همان صورت که واقع معین نموده است، استفاده شود.
	۴۴	الف	شماره صفحه - ۱۵ - رئیس جمهور برای مدت چهار سال با رأی مستقیم مردم انتخاب می شود و تنها برای یک دوره ی چهار ساله دیگر به صورت متوالی انتخاب مجدد او مانع ندارد.
	۴۵	ج	شماره صفحه - ۱۵، ۱۶ - رئیس جمهور در مجلس شورای اسلامی با حضور نمایندگان مجلس و شورای نگهبان و رئیس قوه قضائیه در بیشگاه قرآن کریم سوگند یاد می کند که وظایف خود را به درستی انجام دهد.
مطالعات اجتماعی	۴۶	د	شماره صفحه - ۲۷ - این سه قاعده را در هنگام خشم به خاطر بسپارید: ۱- نباید به خودم صدمه بزنم - ۲- نباید به دیگران صدمه بزنم - ۳- نباید به وسائل یا اموال خود و دیگران صدمه بزنم.
	۴۷	ب	شماره صفحه - ۳۲ - مراجعت شود به انواع دعاوی صفحه ۳۲
	۴۸	ب	شماره صفحه - ۳۷
	۴۹	الف	شماره صفحه - ۴۴ - بعضی از آگهی ها همه ی واقعیت ها را درباره یک کالا بیان نمی کنند یا با تعریف و تمجیدهای غیر واقعی سعی می کنند روز افکار مشتریان اثر بگذارند.
	۵۰	د	شماره صفحه - ۴۴ - نوجوانان باید موقع خرید به برچسب رده سنی بازی نیز توجه کنند.
	۵۱	ج	شماره صفحه - ۵۳ - برخی جنگ ها نیز برای دفع تهدیدهای خطرناک دشمنان رخ داد برای نمونه پس از آنکه برخی قبائل یهود پیمان شکنی گردند و با مشرکان علیه مسلمانان متعدد شدند، پیامبر ناگزیر شد با آنان نبرد کند.
	۵۲	الف	شماره صفحه - ۴۹ - کمبود غذا و سایر نیازهای زندگی نیز عامل دیگری برای گسترش در گیری های قبیله ای و رواج غارت گری بود.
	۵۳	ج	سوالات ریاضی در فایلی جداگانه پاسخ داده شده اند.
	۵۴	ب	
	۵۵	الف	
	۵۶	الف	
	۵۷	د	
	۵۸	ب	
	۵۹	الف	
	۶۰	ب	
	۶۱	الف	
	۶۲	ب	
	۶۳	ج	
	۶۴	الف	
	۶۵	د	
	۶۶	د	
ریاضی			

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: right;">فصل یک - صفحه ۵ - خود را بیازمایید ص ۵ - نیتروژن حلال است زیرا مقدار آن بیشتر است و اکسیژن با مقدار کمتر حل شونده است.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۶۷</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل دو صفحه ۱۲-۱۱ - میخ آهنی در کات کبود : شیمیابی - تخم مرغ در سرگه : شیمیابی</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۶۸</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل سه - صفحه ۲۴ و ۲۷ - D: یون منفی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است. - A: ذره خنثی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ج</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۶۹</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۲ صفحه ۱۵ - با توجه به فکر کنید ص ۱۵ کتاب : در این آزمایش به دلیل خروج گاز اکسیژن، زغال نورانی تر می شود.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ج</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۰</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۳ صفحه ۲۷ و ۲۶ - با توجه به قسمت خود را بیازمایید صفحه ۲۷ - ایزوتوپ پرتوزای هیدروژن دارای ۲ نوترون است. و یک پروتون دارد.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۱</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۱ صفحه ۷ و ۶ - حل شدن گازها در آب با دما رابطه عکس دارد بنابرین با افزایش دما گاز کمتری حل شده و قدرت اسیدی کاهش می یابد یعنی به سمت عدد ۷ پیش می رود.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۲</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۴ صفحه ۳۱ - حفظ تعادل بر عهده مخچه است. - بصل النخاع در بالای نخاع قرار دارد و مرکز واپايش فعالیت های غیر ارادی مثل تنفس، ضربان قلب و فشار خون است.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ج</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۳</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۵ - با توجه متن صفحه ۳۷ و صفحه ۳۸ - مرکز حس بینایی در قسمت پس سری قشر مخ قرار دارد. و مرکز شنوایی در قسمت گیجگاهی قشر مخ قرار دارد.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۴</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۵(۳) جمله نادرست می باشد-۲-۳-۵) - عبارت اول درست است صفحه ۴۳ - عبارت دوم غلط است صفحه ۴۲ - "در ساختار استخوان بندی، استخوان و غضروف به کار رفته است. می دانید که این دو بافت، انواعی از بافت پیوندی اند" - عبارت ۳ نادرست است طبق آزمایش کنید. صفحه ۴۲: استخوانی که در اسید بوده، نرم تراز استخوان سالم است عبارت چهارم درست است صفحه ۴۴ - عبارت ۵ نادرست صفحه ۴۵ خط اول "یاخته های ماهیچه ای دراز و نازک اند"</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۵</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۴ - صفحه ۳۳ مطابق شکل نورون و متن کتاب باید جهت پیام از دارینه به سمت آسه باشد.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">الف</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۶</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۵ صفحه ۴۵ - طبق جدول پایین صفحه ۴۴</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ج</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۷</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۶ صفحه ۵۰ - در پایین صفحه ۵۰ و در شکل آمده است: در موقعی مانند گرسنگی، که قند خون پایین می آید، لوزالمعده هورمون افزاینده را وارد خون می کند تا با اثر بر یاخته های کبد و تجزیه گلیکوزن قندخون را افزایش دهد.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۸</td></tr> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 20%; padding-right: 10px; text-align: right;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.</td></tr> </table> </td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">الف</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۷۹</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">فصل ۶ صفحه ۴۸ - ناهنجاری رشدی مربوط به غده زیر مغزی می باشد.</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">الف</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۰</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">درس اول پرکتیس دوم و سوم - صفحه ۴۳</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۱</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">پرکتیس های درس دوم - صفحه ۴۳</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۲</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">پرکتیس و لغات درس دوم چارت صفحه ۲۰</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ج</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۳</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">پرکتیس درس اول - صفحات ۱۳، ۱۴</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۴</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">درس دوم پرکتیس - صفحات ۱۸، ۱۹</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">الف</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۵</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">پرکتیس های درس دوم و سوم - لغات درس چهارم - صفحات ۳۹، ۴۵</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۶</td></tr> <tr><td style="text-align: right;">ترکیب متن پرکتیس های درس اول و دوم</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۷</td></tr> <tr><td style="text-align: right;"></td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۸</td></tr> <tr><td style="text-align: right;"></td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">ب</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۸۹</td></tr> <tr><td style="text-align: right;"></td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">د</td><td style="text-align: center; vertical-align: bottom;">۹۰</td></tr> </table>	فصل یک - صفحه ۵ - خود را بیازمایید ص ۵ - نیتروژن حلال است زیرا مقدار آن بیشتر است و اکسیژن با مقدار کمتر حل شونده است.	ب	۶۷	فصل دو صفحه ۱۲-۱۱ - میخ آهنی در کات کبود : شیمیابی - تخم مرغ در سرگه : شیمیابی	د	۶۸	فصل سه - صفحه ۲۴ و ۲۷ - D: یون منفی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است. - A: ذره خنثی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است.	ج	۶۹	فصل ۲ صفحه ۱۵ - با توجه به فکر کنید ص ۱۵ کتاب : در این آزمایش به دلیل خروج گاز اکسیژن، زغال نورانی تر می شود.	ج	۷۰	فصل ۳ صفحه ۲۷ و ۲۶ - با توجه به قسمت خود را بیازمایید صفحه ۲۷ - ایزوتوپ پرتوزای هیدروژن دارای ۲ نوترون است. و یک پروتون دارد.	ب	۷۱	فصل ۱ صفحه ۷ و ۶ - حل شدن گازها در آب با دما رابطه عکس دارد بنابرین با افزایش دما گاز کمتری حل شده و قدرت اسیدی کاهش می یابد یعنی به سمت عدد ۷ پیش می رود.	د	۷۲	فصل ۴ صفحه ۳۱ - حفظ تعادل بر عهده مخچه است. - بصل النخاع در بالای نخاع قرار دارد و مرکز واپايش فعالیت های غیر ارادی مثل تنفس، ضربان قلب و فشار خون است.	ج	۷۳	فصل ۵ - با توجه متن صفحه ۳۷ و صفحه ۳۸ - مرکز حس بینایی در قسمت پس سری قشر مخ قرار دارد. و مرکز شنوایی در قسمت گیجگاهی قشر مخ قرار دارد.	ب	۷۴	فصل ۵(۳) جمله نادرست می باشد-۲-۳-۵) - عبارت اول درست است صفحه ۴۳ - عبارت دوم غلط است صفحه ۴۲ - "در ساختار استخوان بندی، استخوان و غضروف به کار رفته است. می دانید که این دو بافت، انواعی از بافت پیوندی اند" - عبارت ۳ نادرست است طبق آزمایش کنید. صفحه ۴۲: استخوانی که در اسید بوده، نرم تراز استخوان سالم است عبارت چهارم درست است صفحه ۴۴ - عبارت ۵ نادرست صفحه ۴۵ خط اول "یاخته های ماهیچه ای دراز و نازک اند"	ب	۷۵	فصل ۴ - صفحه ۳۳ مطابق شکل نورون و متن کتاب باید جهت پیام از دارینه به سمت آسه باشد.	الف	۷۶	فصل ۵ صفحه ۴۵ - طبق جدول پایین صفحه ۴۴	ج	۷۷	فصل ۶ صفحه ۵۰ - در پایین صفحه ۵۰ و در شکل آمده است: در موقعی مانند گرسنگی، که قند خون پایین می آید، لوزالمعده هورمون افزاینده را وارد خون می کند تا با اثر بر یاخته های کبد و تجزیه گلیکوزن قندخون را افزایش دهد.	د	۷۸	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.</td></tr> </table>	$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$	$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$	برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.	الف	۷۹	فصل ۶ صفحه ۴۸ - ناهنجاری رشدی مربوط به غده زیر مغزی می باشد.	الف	۸۰	درس اول پرکتیس دوم و سوم - صفحه ۴۳	ب	۸۱	پرکتیس های درس دوم - صفحه ۴۳	د	۸۲	پرکتیس و لغات درس دوم چارت صفحه ۲۰	ج	۸۳	پرکتیس درس اول - صفحات ۱۳، ۱۴	د	۸۴	درس دوم پرکتیس - صفحات ۱۸، ۱۹	الف	۸۵	پرکتیس های درس دوم و سوم - لغات درس چهارم - صفحات ۳۹، ۴۵	ب	۸۶	ترکیب متن پرکتیس های درس اول و دوم	ب	۸۷		د	۸۸		ب	۸۹		د	۹۰
فصل یک - صفحه ۵ - خود را بیازمایید ص ۵ - نیتروژن حلال است زیرا مقدار آن بیشتر است و اکسیژن با مقدار کمتر حل شونده است.	ب	۶۷																																																																									
فصل دو صفحه ۱۲-۱۱ - میخ آهنی در کات کبود : شیمیابی - تخم مرغ در سرگه : شیمیابی	د	۶۸																																																																									
فصل سه - صفحه ۲۴ و ۲۷ - D: یون منفی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است. - A: ذره خنثی زیرا تعداد پروتون و الکترون آن برابر است.	ج	۶۹																																																																									
فصل ۲ صفحه ۱۵ - با توجه به فکر کنید ص ۱۵ کتاب : در این آزمایش به دلیل خروج گاز اکسیژن، زغال نورانی تر می شود.	ج	۷۰																																																																									
فصل ۳ صفحه ۲۷ و ۲۶ - با توجه به قسمت خود را بیازمایید صفحه ۲۷ - ایزوتوپ پرتوزای هیدروژن دارای ۲ نوترون است. و یک پروتون دارد.	ب	۷۱																																																																									
فصل ۱ صفحه ۷ و ۶ - حل شدن گازها در آب با دما رابطه عکس دارد بنابرین با افزایش دما گاز کمتری حل شده و قدرت اسیدی کاهش می یابد یعنی به سمت عدد ۷ پیش می رود.	د	۷۲																																																																									
فصل ۴ صفحه ۳۱ - حفظ تعادل بر عهده مخچه است. - بصل النخاع در بالای نخاع قرار دارد و مرکز واپايش فعالیت های غیر ارادی مثل تنفس، ضربان قلب و فشار خون است.	ج	۷۳																																																																									
فصل ۵ - با توجه متن صفحه ۳۷ و صفحه ۳۸ - مرکز حس بینایی در قسمت پس سری قشر مخ قرار دارد. و مرکز شنوایی در قسمت گیجگاهی قشر مخ قرار دارد.	ب	۷۴																																																																									
فصل ۵(۳) جمله نادرست می باشد-۲-۳-۵) - عبارت اول درست است صفحه ۴۳ - عبارت دوم غلط است صفحه ۴۲ - "در ساختار استخوان بندی، استخوان و غضروف به کار رفته است. می دانید که این دو بافت، انواعی از بافت پیوندی اند" - عبارت ۳ نادرست است طبق آزمایش کنید. صفحه ۴۲: استخوانی که در اسید بوده، نرم تراز استخوان سالم است عبارت چهارم درست است صفحه ۴۴ - عبارت ۵ نادرست صفحه ۴۵ خط اول "یاخته های ماهیچه ای دراز و نازک اند"	ب	۷۵																																																																									
فصل ۴ - صفحه ۳۳ مطابق شکل نورون و متن کتاب باید جهت پیام از دارینه به سمت آسه باشد.	الف	۷۶																																																																									
فصل ۵ صفحه ۴۵ - طبق جدول پایین صفحه ۴۴	ج	۷۷																																																																									
فصل ۶ صفحه ۵۰ - در پایین صفحه ۵۰ و در شکل آمده است: در موقعی مانند گرسنگی، که قند خون پایین می آید، لوزالمعده هورمون افزاینده را وارد خون می کند تا با اثر بر یاخته های کبد و تجزیه گلیکوزن قندخون را افزایش دهد.	د	۷۸																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$</td><td style="text-align: right; padding-right: 10px;">برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.</td></tr> </table>	$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$	$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$	برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.	الف	۷۹																																																																						
$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{\text{حجم آب}}{x}$	$\frac{100 \text{ cc}}{20.0 \text{ g}} = \frac{400 \text{ cc}}{x}$	برابر ۲۰.۵ گرم است. اگر تناسب زیر را برای هر کدام از گزینه ها بنویسیم تنها گزینه ۱ درست خواهد بود. ظرف اول: مقدار شکر ۸۲۰ گرم به دست می آید.																																																																									
فصل ۶ صفحه ۴۸ - ناهنجاری رشدی مربوط به غده زیر مغزی می باشد.	الف	۸۰																																																																									
درس اول پرکتیس دوم و سوم - صفحه ۴۳	ب	۸۱																																																																									
پرکتیس های درس دوم - صفحه ۴۳	د	۸۲																																																																									
پرکتیس و لغات درس دوم چارت صفحه ۲۰	ج	۸۳																																																																									
پرکتیس درس اول - صفحات ۱۳، ۱۴	د	۸۴																																																																									
درس دوم پرکتیس - صفحات ۱۸، ۱۹	الف	۸۵																																																																									
پرکتیس های درس دوم و سوم - لغات درس چهارم - صفحات ۳۹، ۴۵	ب	۸۶																																																																									
ترکیب متن پرکتیس های درس اول و دوم	ب	۸۷																																																																									
	د	۸۸																																																																									
	ب	۸۹																																																																									
	د	۹۰																																																																									

پایان شرکتی درس ریاضی پنجم ابتدایی مرحله اول سمت سرت حسنه سال تحصیلی ۹۷-۹۸ www.konkur.in

٢) كثافة الجسيمات $\rightarrow \rho = \frac{m}{V}$ (عند الاتجاه)

$$(-19) \ominus (-4) + (+3) \ominus (-9) = -19 + 4 + 3 + 9 = -1 \quad \leftarrow \text{زیرین ب} \quad (\omega)$$

$$-IV + 9 - (-\sqrt{40}) + IV \frac{\sqrt{40}}{100} - 1/100 = -18 + 1 + 11.2 - 1 = +2$$

حُكْمَةُ الْفَلَكِ (٥٥)

$$-\frac{q_0}{12V} = \frac{q_0}{12V} \rightarrow -\frac{q_0}{12} = \frac{q_0}{12} \Rightarrow q = -12 \times V = -12$$

گزینه‌الغ (۵) ←

گزینه \leftarrow زنگنه نسبت به \mathcal{W} اول است؛ یعنی $1 = (\mathcal{W}, \mathcal{Z})$

(۱۵) - گزینه ب \leftarrow تجمع دو عدد اول در صورت که فرد باشد $\text{تمامی زانها عذر} \neq \text{است}$

(٢) نزية الف \Leftrightarrow اعداد مرتب \Leftrightarrow ٤, ٩, ١٥, ١٣, ١٤, ١٠, ٦, ١.

۱۶۰) گزینہ ب \Rightarrow باید بر اعشار اول ۳، ۵، ۷ تقسیم کنیم هر چند اکثر حجرا تقسیم -

$$(-\frac{2}{10} - \frac{1}{10}) \div (-\frac{2}{10}) = -\frac{1}{10} \div \frac{-2}{10} = \frac{-1}{10} \div \frac{-2}{10} = \frac{-1}{10} \times \frac{10}{-2} = \frac{1}{2} = 0.5$$

جزء الف ← (٤١)

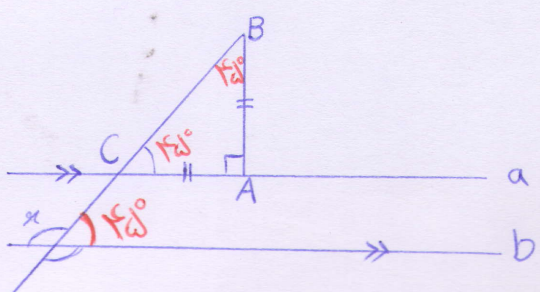
۶۷- گزینه ب \Rightarrow دلخواه متنstem با عکس \rightarrow اندازه زاویه خارجی مثل برخوردش مطابق شود

گزینیج \leftarrow (ریکارڈ ایجاد کر رہا ہے) مساوی حسینہ

۱۴) - گزینه الف در کتاب ریاضی هشتم با اینکه این مربع میان آنها کامل نیست «مثال شکل ۸۰۳ کارکلاس صفحه ۱۴ کتاب درسی»

$$\frac{360^\circ}{n} = \frac{360^\circ}{10} = 36^\circ$$

- گزینه (c) اندک زمینه زاویه خاچ برای برایست است؟



۴۶) گزنه (زاویه) متری مذکور مامن از زاویه ۲۵ درجه است

$$\alpha = 110^\circ - 4\omega = 140^\circ$$

١٦