

باسم‌هه تعالیٰ
جمهوری اسلامی ایران
وزارت آموزش و پرورش
اداره کل آموزش و پرورش خراسان رضوی

دفترچه سوالات

آزمون پیشرفت تحصیلی

[دوره اول متوسطه]

مرحله اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸ (۹۷/۹/۲۰)

پایه هفتم (نوبت صبح)

کد دفترچه : ۱

کد داوطلبی :

نام و نام خانوادگی :

تعداد سؤال :	۷۵ سؤال
مدت پاسخ‌گویی:	۹۰ دقیقه

ردیف	عنوان درس	تعداد	از	تا
۱	قرآن	۵	۱	۵
۲	پیام‌های آسمان	۷	۶	۱۲
۳	عربی	۸	۱۳	۲۰
۴	ریاضی	۱۵	۲۱	۳۵
۵	فارسی	۱۵	۲۶	۵۰
۶	علوم تجربی	۱۵	۵۱	۶۵
۷	مطالعات اجتماعی	۱۰	۶۶	۷۵

✓ به پاسخ‌های نادرست، نمره منفی تعلق نمی‌گیرد.

✓ استفاده از ماشین حساب، مجاز نیست.

توجه :

نام درس :	قرآن	تعداد سوال:	۵
۱- معنای کدام کلمه قرآنی زیر درست است؟			
۱) دُنْبَوْ: گاه	۲) مِلَةً: آین	۳) آجر: کیفر	۴) هُدَى: رحمت
۲- کدام ترکیب قرآنی، درست معنا شده است؟			
۱) أَعْبُدُوا اللَّهَ : عبادت کرد خدا را	۲) عَمَّا تَعْمَلُونَ: چرا انجام می دهید	۳) لَوَالَّذِي: برای پدر و مادرم	۴) سَمِيعُ الدُّعَاء: شنید دعا را
۳- بر اساس آیه شریفه «إِنَّا أَنْزَلْنَاهُ فُرْقَانًا عَرَبِيًّا لَعَلَّكُمْ تَعْقِلُونَ» دلیل نازل شدن قرآن چیست؟			
۱) تفکر و اندیشه ورزی	۲) هدایت و سعادت	۳) فرمانبرداری و اطاعت	۴) امید به رحمت الهی
۴- کدام گزینه ترجمه آیه زیر را کامل می کند؟			
۱) چرا بیشترشان	۲) اما بیشترشان	۳) آگاه باشید بیشتر آنها	۴) اما بیشتر مردم
۵- با تدبیر در عبارت قرآنی «هُوَ الْغَفُورُ الرَّحِيمُ» به کدام صفات خدا پی می بردی؟			
۱) سخاوت/ مهربانی	۲) آمرزنگی/ هدایت	۳) آمرزنگی/ مهربانی	۴) رحمت/ بخشنده
نام درس :	پیام‌های آسمان	تعداد سوال:	۷
۶- آیه «وَهُوَ مَعَكُمْ» با کدام گزینه کامل می گردد؟			
۱) أَسْتَجِبْ لَكُمْ	۲) لَأَرْيَدَكُمْ	۳) آین ما گُنْثُم	۴) خَيْرٌ حَافِظًا
۷- مریم اعتقاد دارد تنها راه دریافت یاری خداوند، نماز است. آیا با این نظر موافقید؟ چرا؟			
۱) بله - انسان در نماز به خداوند توجه بیشتری دارد.	۲) خیر - تنها راه دریافت یاری خدا، یاری دین است.	۳) بله - بهترین حالت برای استجابت دعا، نماز است.	
۸- علی همواره به پدر و مادرش احترام می‌گذارد و بیشتر موقع همراه آن‌ها به دیدن بستگان می‌رود. با توجه به رهنمود امام صادق (ع)، چه پاداشی در انتظار اوست؟			
۱) مرگ آسان و فقیر نشدن در دنیا	۲) دوری از هفتاد نوع بلا	۳) رهایی از فشار قبر	
۳) نهراسیدن از مرگ			
۹- «پادشاه زیرک با راهنمایی پیرمرد دانا، دوره یکساله حکومت خود را به خوبی سپری کرد و جزیره‌ای زیبا برای خود ساخت.» با توجه به متن بالا کدام گزینه صحیح نیست؟			
۱) انسان باید به فکر زندگی پس از مرگ، باشد.	۲) هر انسانی می‌تواند نقش پادشاه زیرک را در زندگی خود بازی کند.	۳) دوره یکساله حکومت همان زندگی در جهان آخرت است.	۴) پیرمرد دانا همان پیامبران هستند که برای هدایت انسان آمده‌اند.
۱۰- کدام شخصیت زیر، به سخن پیامبر (ص) درباره عزت نفس، عمل نموده است؟			
۱) مدیری که از خطای کارمندش چشم پوشی می‌کند.	۲) فرزندی که اتاقش را همیشه خودش تمیز می‌کند.	۳) قاضی که هنگام داوری به مساوات رفتار می‌کند.	
۱۱- از چگونگی تقسیم بیت‌المال توسط حضرت علی (ع) می‌آموزیم:			
۱) در حقوق عمومی، باید دیگران را بر خانواده ترجیح دهیم.	۲) در مقابل قوانین اسلام، همیشه تسلیم باشیم.	۳) برای خدمت به دین، از مال و جان خود بگذریم.	
۱۲- آیه شریفه «وَ مَا أَرْسَلْنَاكَ إِلَّا رَحْمَةً لِلْعَالَمِينَ» در وصف چه کسی نازل شده است؟			
۱) حضرت زهرا (س)	۲) حضرت علی (ع)	۳) پیامبر اکرم (ص)	۴) حضرت ابراهیم (ع)

۸	تعداد سؤال:	نام درس: عربی
---	-------------	----------------------

- کلمه‌ی مشخص شده در کدام گزینه درست ترجمه شده است؟

- (۲) حُسْنُ السُّؤالِ نَصْفُ الْعِلْمِ . «زیبایی»
- (۴) آَفَةُ الْعِلْمِ النَّسْيَانُ . «گمنام»

(۱) هُوَلَاءُ الْأَصْدِيقَاءُ، فَائِرُونَ . «دوستان»

(۳) هُوَبَايْعُ الْحَقَائِبِ . «فروشنده»

- ترجمه‌ی کدام جمله صحیح است؟

- (۱) حَيْرُ التَّالِسِ أَنْفَعُ التَّالِسِ . بهترین مردم مهربانترین مردم است.
- (۲) رُبَّ كَلَامَ جَوَابُهُ السُّكُوتُ . چه بسا سخنی که پاسخش سکوت است.
- (۳) مَاذَا فِي تِلْكَ السَّيَارَةِ الْكَبِيرَةِ؟ چه کسی در آن ماشین بزرگ است؟
- (۴) الْعَالَمُ الْمُؤْمِنُ كَجَبَ الرَّحْمَةَ وَالتُّورِ . داشمند با ایمان کوهی از رحمت و نور است.

- متضاد کدام گزینه نادرست است؟

- (۱) صَغِيرٌ قَلِيلٌ ≠ يَسَارٌ
- (۲) رَحِيْضَه ≠ غَالِيَه
- (۳) قَرِيبٌ ≠ بَعِيدٌ
- (۴) يَمِينٌ ≠ يَسَارٌ

- ضرب المثل «بزرگی به عقل است نه به سال» با کدام حکمت زیر ارتباط مفهومی دارد؟

- (۱) أَدْبُ الْمَرْءُ، حَيْرُ مِنْ ذَهَبِهِ .
- (۲) قِيمَةُ الْإِنْسَانِ يَعْقِلُهُ .

(۱) الْإِنْسَانُ عَبْدُ الْإِحْسَانِ .

(۳) رَأْيَانِ حَيْرُ مِنْ رَأْيٍ وَاحِدٍ .

- کدام جمله دارای جمع مكسر است؟

- (۱) هَذَا الْبَيْتُ، نَافِذَاتِانِ حَجَيْلَاتِانِ .
- (۲) الْمُسَافِرُونَ فِي مَدِيْنَةِ شِيرَازِ .

(۱) هُوَلَاءُ الطَّالِبَاتُ، ظَيْفَاتُ .

(۳) أُولَئِكَ الْأُولَادُ، نَاجِحُونَ .

- با توجه به تصویر مقابل کدام جمله درست است؟



(۱) هَذَا كُرْسِيَانِ .

(۲) هَاتَانِ مِنْضَدَتَانِ .

(۳) هَذِهِ اللَّوْحَةُ، فِي الْحَدِيقَةِ .

(۴) هَذِهِ الْحَقِيقَةُ فِي الْعَرْفَةِ .

- کدام پرسش و پاسخ صحیح است؟

- (۱) أَهْذِهِ لَاعِبَةُ؟ لَا، هَذِهِ لَا عِبَةُ .
- (۲) لِمَنْ هَذَا الْجَوَالُ؟ إِصْدِيقَةُ زَيْنَبِ .

(۱) مَا تِلْكَ فِي الْبُسْتَانِ؟ الْبُسْتَانُ هُنَا .

(۳) مَنْ هُوَ؟ أَنَا مُدِيرُ الْمَكْتَبَةِ .

- در کدام جمله اسم اشاره مناسب به کار رفته است؟

- (۱) هَاتَانِ وَلَدَانِ، مَسْرُورَانِ .
- (۲) ذَلِكَ الشَّجَرَةُ بِلَا ثَمَرٍ .

(۱) أُولَئِكَ الصُّيُوفُ، جَالِسُونَ فِي الْفُنْدُقِ .

(۳) هُوَلَاءُ الْمُجَاهِدُ، صَابِرٌ .

۱۵	تعداد سؤال:	نام درس: رياضی
----	-------------	-----------------------

- کدام مقایسه درست است؟

$$-7 = 7 \quad (۴)$$

$$0 > -24 \quad (۳)$$

$$-40 > -30 \quad (۲)$$

$$-17 > 1 \quad (۱)$$

- حاصل عبارت $(-50) - (-100)$ برابر کدام گزینه است؟

$$-50 \quad (۴)$$

$$+150 \quad (۳)$$

$$+50 \quad (۲)$$

$$-150 \quad (۱)$$

- اگر حاصل تقسیم دو عدد صحیح، عددی منفی شود آنگاه:

- (۱) حداقل یکی از آن دو عدد، صفر است .
- (۴) یکی منفی و دیگری مثبت است .

(۱) هر دو عدد مثبت است .

(۳) هر دو عدد منفی است .

- ۲۴ - کدام گزینه نادرست است؟

۱) عدهای صحیح مثبت همان عدهای طبیعی است.

۲) عدهای صحیح فقط از عدهای صحیح مثبت و عدهای صحیح منفی تشکیل شده است.

۳) قرینهٔ قرینهٔ هر عدد، برابر خود آن عدد است.

۴) قرینهٔ هر عدد مثبت، از خود آن عدد کوچکتر است.

- ۲۵ - با توجه به الگوی مقابل جمله دهم آن کدام گزینه است؟

۷ و ۱۰ و ۱۳ و ...

۳۷ (۴)

۳۴ (۳)

۳۱ (۲)

۲۸ (۱)

- ۲۶ - دمای هوای مشهد ۳ درجه زیر صفر است و دمای هوای قوچان ۲ درجه از آن سردتر است. میانگین دمای هوای این دو شهر کدام است؟

-۴ (۴)

-۳ (۳)

-۲ (۲)

-۱ (۱)

- ۲۷ - هزینهٔ چاپ یک کارت ویزیت به این صورت است: ۵۰۰ تومان قیمت پایه و ۱۰۰ تومان برای هر کارت؛ هزینهٔ چاپ n کارت چقدر است؟

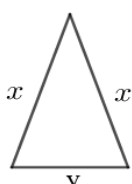
$100n + 500$ (۲)

$n + 500 + 100$ (۴)

$500n + 100$ (۱)

$100n + 500n$ (۳)

- ۲۸ - کدام گزینه محیط مثلث متساوی‌الساقین مقابل را درست نشان می‌دهد؟



$2x + y$ (۱)

$2y + x$ (۲)

$x + y$ (۳)

$2(x + y)$ (۴)

- ۲۹ - عبارت کلامی مقابل را به عبارت جبری تبدیل کنید. « هفت تا بیشتر از حاصل تقسیم یک عدد بر ۶ »

$6 \div a + 7$ (۲)

$a + \frac{7}{6}$ (۱)

$\frac{a}{6} + 7$ (۴)

$\frac{a+7}{6}$ (۳)

- ۳۰ - ساده شده عبارت $4(y + 2x - 3) - 7(x + y - 1)$ برابر است با:

$x - 3y - 5$ (۲)

$-3x + 3y + 5$ (۱)

$-3x + 3y + 19$ (۴)

$x - 3y - 19$ (۳)

- ۳۱ - مقدار عددی عبارت $\frac{5a - 1}{2 + 3a}$ به ازای $a = -1$ برابر است با:

-۶ (۴)

+۶ (۳)

-۴ (۲)

+۴ (۱)

- ۳۲ - اگر جمله n ام یک الگو به صورت $5 - 3n$ باشد، مجموع جملات چهارم و دهم کدام گزینه است؟

۳۷ (۴)

۴۷ (۳)

۲۲ (۲)

۳۲ (۱)

- ۳۳ - سارا یک بازی روی صفحه شطرنج انجام می‌دهد، به این صورت که: مهره او روی خانه $\begin{bmatrix} 3 \\ 5 \end{bmatrix}$ است؛ ابتدا مهره‌اش را $\begin{bmatrix} 3 \\ 5 \end{bmatrix}$ خانه به سمت راست

سپس ۵ خانه به سمت بالا حرکت می‌دهد. در حال حاضر مهره سارا روی کدام خانه است؟

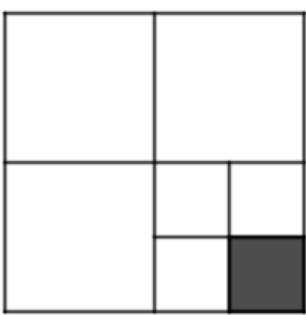
$\begin{bmatrix} 6 \\ 10 \end{bmatrix}$ (۲)

$\begin{bmatrix} 6 \\ 0 \end{bmatrix}$ (۱)

$\begin{bmatrix} 3 \\ 5 \end{bmatrix}$ (۴)

$\begin{bmatrix} 3 \\ 10 \end{bmatrix}$ (۳)

- ۳۴ - چه کسری از شکل مقابل رنگ شده است؟



- (۱) $\frac{1}{7}$
(۲) $\frac{1}{8}$
(۳) $\frac{1}{16}$
(۴) $\frac{1}{22}$

- ۳۵ - حاصل $(-7 \div (-1)) \times (+3 + (-5))$ برابر است با :

- (۱) -۱۴
(۲) +۱۴
(۳) +۵۶
(۴) -۵۶

۱۵ تعداد سؤال:

نام درس : فارسی

- ۳۶ - معنای کدام گزینه درست است؟

- (۱) تأمل: صبر کردن
(۲) استعداد: توانایی
(۳) روله: مادر
(۴) غفلت: آگاهی

- ۳۷ - هم معنی واژه «کام» در کدام گزینه آمده است؟

- (۱) صد هزاران دام و دانه است ای خدا / ما چو مرغان حریصی بی نوا
(۲) با نسیمی که زندگی در اوست / باز چشم جوانهای وا شد
(۳) باز موضوع تازه‌های داریم / آرزوی شما در آینده
(۴) جهان جمله فروغ روی حق دان / حق اندر وی ز پیدایی است پنهان

- ۳۸ - کدام گزینه نادرستی املایی بیشتری دارد؟ (تشدید جزو غلط املایی بهشمار نمی‌رود)

- (۱) جویبار باسفا - مطالب آموختنی - شوکوفه‌های محبت
(۲) محارت‌های دلنخین - جلوه‌های گوناگون - علايق ما
(۳) لحظه‌های زندگی - دوره نوجوانی - شیخ رؤایا
(۴) راز آفرینش - شکوه الهی - رابطه بیهوده

- ۳۹ - در کدام گزینه همه واژه‌ها درست نوشته شده‌اند؟ (تشدید جزو غلط املایی بهشمار نمی‌رود)

- (۱) به هیچ وجه تهیلی کسانی را که از انحراف نسل جوان سخن می‌گویند، قبول نمی‌کنم.
(۲) باد، صدای خرناصه گرگ را تا قروه می‌برد. ترس تا زمین‌های قروه غلتیده بود.
(۳) این‌ها چرا سلاح و پاکدامنی، پارسایی و صداقت جوانان را نمی‌بینند؟
(۴) اویل ریاست جمهوری بنده بود که یک هیئت جهانی به ایران آمد.

- ۴۰ - کدام گزینه شخصیت‌های ادبی معاصر ما را نشان می‌دهد؟

- (۱) نظامی گجیو - سعدی - گلشن آزادی - مولوی
(۲) بیدل دهلوی - محمود شبستری - عبدالله انصاری - مولوی
(۳) علی شریعتی - طاهره ایبد - نادر ابراهیمی - گلشن آزادی
(۴) نادر ابراهیمی - محمود شبستری - طاهره ایبد - محمدجواد محبت

- ۴۱ - شمار جمله‌ها در کدام گزینه بیشتر است؟

- (۱) یاد دارم که در ایام طفولیت متعبد و شب خیز بودم.
(۲) همه شب دیده بر هم نبسته و مصحف عزیز بر کنار گرفته.
(۳) پدر را گفتمن: یکی از اینان سر بر نمی‌دارد که دوگانه‌ای بگرارد.
(۴) گفت: جان پدر! تو نیز اگر بخفتی، به از آن که در پوستین خلق افتی.

- ۴۲ - واژه مشخص شده در کدام گزینه «نهاد» نیست؟

- (۱) گهم سرپنجه خونین شد، گهمی سر
(۲) زندگی می‌زند بر تو لبخند
(۳) شدش گیتی به پیش چشم تاریک
(۴) مژده به گل‌ها برید یار به گلشن رسید

۴۳- آرایه مقابل کدام گزینه، نادرست است؟

- ۱) تو را پرواز بس زود است و دشوار/ ز نوکاران که خواهد کار بسیار (کنایه)
- ۲) هجوم فتنه‌های آسمانی/ مرا آموخت علم زندگانی (تشخیص)
- ۳) با بهاری که می‌رسد از راه/ سبز شو، تازه شو، بهاری شو (تکرار)
- ۴) پرید از شاخکی بر شاخصاری/ گذشت از بامکی بر جوکناری (تشییه)

۴۴- کدام گزینه از آرایه تشخیص بهره برده است؟

- ۱) آب شتابان می‌رفت تا خود را به دهان خشک زمین برساند.
- ۲) آب‌های زلال و سرد و گوارا را در صحراء دیدم.
- ۳) عظمت و جاذبهٔ خالق را با همه وجودم حس می‌کرم.
- ۴) برای فراگرفتن و کشف کردن سری به روستا زدم.

۴۵- بیت زیر به کدام مفهوم تأکید دارد؟

«این زندگی حلال کسانی که همچو سرو/ آزاد زیست کرده و آزاد می‌روند»

- ۱) کسب روزی حلال
- ۲) غنیمت شمردن وقت
- ۳) پرهیز کردن از گناه
- ۴) بی‌توجهی به دنیا

۴۶- جای خالی عبارت مقابل را کدام گزینه کامل می‌کند؟

- ۱) خردسالی
- ۲) نوجوانی
- ۳) بزرگسالی
- ۴) کودکی

۴۷- جمله مقابل با کدام گزینه دارای مفهوم یکسانی است؟

- ۱) نابرده رنج گنج میسر نمی‌شود
- ۲) به عمل کار برآید، به سخنانی نیست
- ۳) کار نیکو کردن از پر کردن است
- ۴) آینده با حرف ساخته نمی‌شود».

۴۸- کدام گزینه از نظر پیام و مفهوم، با بیت‌های دیگر تفاوت دارد؟

- ۱) نگشت آسایشم یک لحظه دمساز/ گهی از گربه ترسیدم، گه از باز
- ۲) مرا در دامها بسیار بستند/ ز بالم کودکان پرها شکستند
- ۳) گه از دیوار سنگ آمد گه از در/ گهم سرپنجه خونین شد گهی سر
- ۴) هنوزت نیست پای بزرن و بام/ هنوزت نوبت خواب است و آرام

۴۹- مفهوم عبارت «نگاه دار تا پریشان نشویم» در کدام بیت دیده می‌شود؟

- ۱) گر هزاران دام باشد هر قدم/ چون تو با مایی نباشد هیچ غم
- ۲) ای خدا ای فضل تو حاجت روا/ با تو یاد هیچ کس نبود روا
- ۳) قطره دانش که بخشیدی ز پیش/ متصل گردان به دریاهای خویش
- ۴) از خدا جوییم توفیق ادب/ بی‌ابد محروم شد از لطف رب

۵۰- منظور از این بیت چیست؟ «من اینجا چون نگهبانم تو چون گنج/ تو را آسودگی باید، مرا رنج»

- ۱) راحتی و آسایش من همراه با رنج و سختی برای توست
- ۲) من گنج وجود تو بوده‌ام، از این رو همیشه در رنج هستم
- ۳) نگهبانی من از تو، همیشه آسودگی مرا به همراه داشته است
- ۴) تو گنج هستی و من رنج نگهبانی را برای آسودگی‌ات، تحمل می‌کنم

۱۵ تعداد سؤال:

نام درس: علوم تجربی

۵۱- احمد چند قطره م محلول ید را بر روی سیب‌زمینی اضافه کرده و بعد در یادداشت‌های خود نوشت: "با اضافه کردن محلول ید به روی سیب‌زمینی رنگ آبی ظاهر شد" این فعالیت احمد نوعی است.

- ۱) مشاهده است.
- ۲) فرضیه‌سازی است.
- ۳) نتیجه‌گیری است.
- ۴) تفسیر داده‌ها است.

۵۲- در کدام گزینه، مواد داده شده با ویژگی‌های ارائه شده به ترتیب از راست به چپ هم‌خوانی دارد؟

«یک گاز سمی، یک فلز مایع سمی، نافلز جامد و زرد رنگ، مولکول سه اتمی»

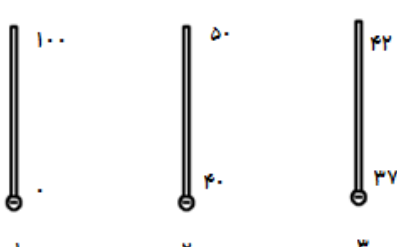
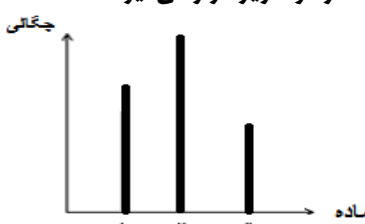
- ۱) کلر - گوگرد - جیوه - آب
- ۲) جیوه - کلر - آب - گوگرد
- ۳) گوگرد - آب - کلر - جیوه
- ۴) کلر - جیوه - گوگرد - آب

۵۳- ترازویی می‌تواند تا هزارم کیلوگرم (۱۰۰۰) را نشان دهد . با این ترازو و کدام‌یک از جرم‌های زیر را نمی‌توان اندازه‌گیری کرد؟

- ۱) ۵ گرم
- ۲) ۲ کیلوگرم
- ۳) ۰/۰۲ کیلوگرم
- ۴) ۰/۵ گرم

۵۴- اگر دمای هوا در هنگام تراکم ابرها بالاتر از صفر درجه سلسیوس باشد . رطوبت به شکل به سطح زمین می‌ریزد.

- ۱) باران
- ۲) برف و باران
- ۳) تگرگ
- ۴) باران

- ۵۵- با استفاده از یک سیم فلزی اتومبیل را که دچار نقص فنی شده، توسط اتومبیل دیگر می‌کشیم. پس از پیمودن مقداری از مسیر راه، سیم پاره می‌شود، این اتفاق به کدام ویژگی ماده (سیم فلزی) مربوط می‌شود؟
- (۱) سختی (۲) استحکام (۳) چکش خواری (۴) انعطاف‌پذیری
- ۵۶- اگر حجم‌های مساوی از چهار ماده اکسیژن - آب - مس و شیشه را به یک اندازه گرم کنیم. حجم کدامیک کمتر افزایش می‌یابد؟
- (۱) شیشه (۲) مس (۳) آب (۴) اکسیژن
- ۵۷- از چهار عنصر مختلف که در اختیار داریم، کدامیک ساختار مولکولی ندارد؟
- (۱) گوگرد (۲) نیتروژن (۳) جیوه (۴) کلر
- ۵۸- دقت اندازه‌گیری کدامیک از دماسنجهای بالاتر است؟
- (۱) دماسنجه (۱) (۲) دماسنجه (۲) (۳) دماسنجه (۳) (۴) دقت هر سه برابر است
- 
- ۵۹- ماده A، ۸۰۰ گرم جرم و حجمی معادل 200 cm^3 دارد ولی ماده B، ۲۰۰ گرم جرم و حجمی برابر 800 cm^3 دارد. اگر این دو ماده را درون آب ببریزیم، نحوه قرارگیری دو ماده در آب چگونه است؟
- (۱) زیر آب - B روی آب (۲) هر دو روی آب (۳) روی آب - B زیر آب (۴) هر دو زیر آب
- ۶۰- مولکول آب از دو اتم هیدروژن و یک اتم اکسیژن ساخته شده است. اگر هر اتم اکسیژن e، $8n$ ، $8p$ داشته باشد، محاسبه کنید در اتم، اکسیژن چند تا پروتون دارد؟
- (۱) ۱۶ (۲) ۲۴ (۳) ۱۲ (۴) ۸
- ۶۱- گروه ابوعلی سینا طول میز کلاس خود را به کمک خط کش اندازه‌گیری می‌کند. اعضای گروه سه بار این کار را تکرار می‌کنند و میانگین آن به دست می‌آورند. به نظر شما هدف این دانش آموزان از سه بار تکرار و محاسبه میانگین چیست؟
- (۱) نوشتن نتیجه اندازه‌گیری (۲) همکاری گروه (۳) بالا بردن زمان انجام آزمایش
- ۶۲- کدام پدیده‌ی زیر نتیجه اثر افزایش گرما بر حالت مواد نیست.
- (۱) انبساط (۲) ذوب (۳) تبخیر (۴) انجماد
- ۶۳- نمودار مقابل چگالی سه ماده طلا، آلومینیم و فولاد را نشان می‌دهد. در نقاط ۱ و ۲ و ۳ کدامیک از مواد زیر قرار می‌گیرد.
- 
- (۱) فولاد (۱) - آلومینیم (۲) - طلا (۳) (۲) آلومینیم (۱) - طلا (۲) - فولاد (۳) (۳) طلا (۱) - فولاد (۲) - آلومینیم (۳) (۴) فولاد (۱) - طلا (۲) - آلومینیم (۳)
- ۶۴- می‌دانید که هرگاه مقدار کمی از فلزهای مختلف یا کربن را به فلز آهن اضافه کنیم، انواع فولاد با ویژگی‌های متفاوت به دست می‌آید. افزودن چه عناصری به آهن، سبب به وجود آمدن آلیاز "فولاد زنگ نزن" می‌شود؟
- (۱) کربن و نیکل (۲) نیکل و آلومینیم (۳) کربن و مس (۴) نیکل و کروم
- ۶۵- هنگامی که قطعات آهنی خودروی فرسوده‌ای را در کارخانه ذوب‌آهن، ذوب کرده و به حالت شمش درمی‌آورند، در حقیقت به کدام روش، از منابع طبیعی محافظت نموده‌اند؟
- (۱) بازیافت (۲) مصرف دوباره و بازیافت (۳) کاهش مصرف (۴) مصرف دوباره و بازیافت

۶۶-	کدام مؤسسه برای جبران زیان‌های مالی و جانی به وجود آمده است؟	
(۱)	هلال احمر	(۲) کمیته امداد
(۳) بیمه	(۴) صلیب سرخ	
۶۷-	شش نفر فقیه (فقهای) شورای نگهبان توسط چه کسی انتخاب می‌شوند؟	
(۱) رئیس جمهور	(۲) رهبر	(۳) رئیس قوه قضائیه
(۴) مجلس شورای اسلامی		
۶۸-	مهم‌ترین علل به وجود آمدن قوانین و مقررات در جامعه پیست؟	
(۱) حفظ حقوق افراد و برقراری عدالت	(۲) برقراری نظام و امنیت	(۳) برقراری عدالت و امنیت
(۴) برقراری نظام و امنیت و حفظ حقوق افراد		
۶۹-	«ابزارها و تجهیزات» جزء کدام دسته از عوامل تولید محسوب می‌شوند؟	
(۱) نیروی انسانی	(۲) سرمایه	(۳) خدمات
(۴) منابع طبیعی		
۷۰-	طی زلزله کرمانشاه، عده‌ای از هموطنان استان خراسان رضوی، با ارسال مواد غذایی، پوشاک، کمک‌های نقدی و... به یاری آسیب دیدگان زلزله شتافتند. کمک‌های استانی‌های ما کدام گزینه محسوب می‌شود؟	
(۱) هم اندیشی	(۲) هم‌زبانی	(۳) همدلی
(۴) همدردی		
۷۱-	کدام قله‌ها به ترتیب در رشته‌کوه‌های البرز، آذربایجان و زاگرس قرار گرفته‌اند؟	
(۱) سبلان، عَلَم کوه، دِنا	(۲) زردکوه، سهند، دماوند	(۳) دماوند، زردکوه، سهند
(۴) عَلَم کوه، سبلان، دِنا		
۷۲-	کدام جمله (گزینه) درست نیست؟	
(۱) انسان به دلیل مقام انسانی‌اش، شایستگی داشتن حق را دارد.	(۲) انسان‌ها از ابتدای خلقت و تولد دارای «حقوق» طبیعی می‌شوند.	(۳) مهم‌ترین حق انسان‌ها «آزادی» است. یعنی اینکه برده و بنده انسان‌های دیگر نباشند.
(۴) همه انسان‌ها صرف‌نظر از قوم، نژاد، زبان، اعتقادات، ثروت و... دارای حقوق طبیعی هستند.		
۷۳-	ما در برابر چه و چه کسانی مسئول هستیم؟ (کدام گزینه کامل‌تر است؟)	
(۱) خداوند، خودمان، دیگران، محیط زندگی و عالم آفرینش	(۲) خودمان، خداوند، اعضای جامعه، هم‌کلاسی‌ها، پدر و مادر	(۳) پدر و مادر، خداوند، محیط زندگی، معلمان و هم‌کلاسی‌ها
(۴) خداوند، اعضای خانواده، اعضای جامعه، محیط زندگی و عالم آفرینش		
۷۴-	کدام گزینه ویژگی‌های «انسانی» یک مکان را به درستی نشان می‌دهد؟	
(۱) نوع آب و هوای ناهمواری‌ها، رودها، کشاورزی	(۲) سعاد، زبان، آثار تاریخی، فعالیت‌های اقتصادی	(۳) زبان، موقعیت جغرافیایی، فعالیت‌های اقتصادی
(۴) پوشش گیاهی، زندگی جانوری، تعداد جمعیت		
۷۵-	کدام گزینه در رابطه با مصرف، درست نیست؟	
(۱) از نظر دین اسلام، «اسراف و ریخت‌وپاش» گناهی بزرگ است.	(۲) هر چه «صرف‌گرایی» بیشتر شود، به محیط‌زیست آسیب بیشتری می‌رسد.	(۳) مسئولیت مصرف‌کننده «زیاد مصرف کردن» جهت کمک به تولید ملی است.
(۴) «صرف‌کننده» کسی است که کالاها و خدمات را به منظور رفع نیازهای خود می‌خرد.		

عنوان دفترچه	شماره سوال	کد و نام درس	موضوع سوال	گزینه صحیح
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	1	23501 - قرآن	معنای کلمه	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	2	23501 - قرآن	معنای عبارت قرآنی	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	3	23501 - قرآن	درک عبارت قرآنی	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	4	23501 - قرآن	ترجمه آیه	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	5	23501 - قرآن	تدبر در آیات قرآن	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	6	23502 - پیامهای آسمان	آیه حفظی	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	7	23502 - پیامهای آسمان	استعانت از خدا	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	8	23502 - پیامهای آسمان	نیکی به بدر و مادر	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	9	23502 - پیامهای آسمان	زندگی بس از مرگ	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	10	23502 - پیامهای آسمان	مفهوم عزت نفس	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	11	23502 - پیامهای آسمان	الکو گرفن از رفقار حضرت علی (ع)	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	12	23502 - پیامهای آسمان	ویزگی پیامبر (ص)	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	13	23507 - عربی	واژه شناسی	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	14	23507 - عربی	ترجمه	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	15	23507 - عربی	واژه شناسی	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	16	23507 - عربی	درک مطلب	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	17	23507 - عربی	انواع جمع	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	18	23507 - عربی	درک مطلب و ترجمه	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	19	23507 - عربی	درک و فهم	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	20	23507 - عربی	قواعد	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	21	23510 - ریاضی	مقایسه اعداد علمات دار	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	22	23510 - ریاضی	تفريق اعداد	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	23	23510 - ریاضی	تقسیم اعداد صحیح	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	24	23510 - ریاضی	عددهای علامت دار	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	25	23510 - ریاضی	الگویابی عددی	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	26	23510 - ریاضی	مسائل اعداد صحیح	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	27	23510 - ریاضی	تدبیر مسئله به عبارت جبری	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	28	23510 - ریاضی	ساده کردن عبارت های جبری	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	29	23510 - ریاضی	عبارت های جبری	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	30	23510 - ریاضی	ساده کردن عبارت های جبری	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	31	23510 - ریاضی	مقدار عددی یک عبارت جبری	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	32	23510 - ریاضی	مقدار عددی یک عبارت جبری	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	33	23510 - ریاضی	رسم شکل	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	34	23510 - ریاضی	رسم شکل	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	35	23510 - ریاضی	محاسبات عدد های صحیح	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	36	23504 - فارسی	معنای واژگان	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	37	23504 - فارسی	معنای واژگان	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	38	23504 - فارسی	املای واژگان	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	39	23504 - فارسی	املای واژگان	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	40	23504 - فارسی	تاریخ ادبیات	3
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	41	23504 - فارسی	دستور زبان	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	42	23504 - فارسی	دستور زبان	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	43	23504 - فارسی	آرایه های ادبی	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	44	23504 - فارسی	آرایه های ادبی	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	45	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	46	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	47	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	2
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	48	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	49	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	50	23504 - فارسی	درک و دریافت متن	4
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	51	23509 - علوم تجربی	مراحل روش علمی	1
(1) پایه هفتم (نوبت صبح)	52	23509 - علوم تجربی	شناخت مواد	4

4	دقت اندازه گیری	23509 - علوم تجربی	53	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	چگونگی تشکیل باران	23509 - علوم تجربی	54	پایه هفتم (نوبت صبح)
2	استحکام فلزات	23509 - علوم تجربی	55	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	مقایسه میزان ابیساط مواد	23509 - علوم تجربی	56	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	شناخت عناصر	23509 - علوم تجربی	57	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	دقت اندازه گیری	23509 - علوم تجربی	58	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	چگالی	23509 - علوم تجربی	59	پایه هفتم (نوبت صبح)
2	ذرات درون اتم	23509 - علوم تجربی	60	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	اندازه گیری	23509 - علوم تجربی	61	پایه هفتم (نوبت صبح)
4	گرما	23509 - علوم تجربی	62	پایه هفتم (نوبت صبح)
4	چگالی	23509 - علوم تجربی	63	پایه هفتم (نوبت صبح)
4	آلیاژ ها	23509 - علوم تجربی	64	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	محافظت از منابع طبیعی	23509 - علوم تجربی	65	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	اهمیت بیمه	23512 - مطالعات اجتماعی	66	پایه هفتم (نوبت صبح)
2	ترکیب شورای نگهبان	23512 - مطالعات اجتماعی	67	پایه هفتم (نوبت صبح)
4	اهمیت قوانین	23512 - مطالعات اجتماعی	68	پایه هفتم (نوبت صبح)
2	شناسخت عوامل تولید	23512 - مطالعات اجتماعی	69	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	اهمیت همدلی و همیاری	23512 - مطالعات اجتماعی	70	پایه هفتم (نوبت صبح)
4	شناسخت قله های مهم ایران	23512 - مطالعات اجتماعی	71	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	کرامت انسانها	23512 - مطالعات اجتماعی	72	پایه هفتم (نوبت صبح)
1	احساس مستولیت	23512 - مطالعات اجتماعی	73	پایه هفتم (نوبت صبح)
2	شناسخت ورزگی های انسانی	23512 - مطالعات اجتماعی	74	پایه هفتم (نوبت صبح)
3	اهمیت مصرف	23512 - مطالعات اجتماعی	75	پایه هفتم (نوبت صبح)