



نام درس: پیام های آسمان  
 نام دبیر: آقای ویسه  
 محدوده آزمون: درس ۶ تا آخر ۱۰  
 زمان: ۶۰ دقیقه

## آزمون میان نوبت دوم

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱  
 تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۰۸  
 پایه: هشتم

نام:  
 نام خانوادگی:  
 شماره صندلی:

بارم	سوال	ردیف
<b>الف) تستی:</b>		
۰/۵	کدام مورد موجب سست شدن پایه های فرهنگی در جامعه می شود؟ الف) مد      ب) مصرف گرایی      ج) اسراف      د) حجاب	۱
۰/۵	پیامبر (ص) روزه را به چه چیزی توصیف کرده اند؟ الف) مهمانی خدا      ب) سپر و پوشش      ج) درک فقیران      د) چشمه آب	۲
۰/۵	در کدام عبارت قرآنی از وظایف زنان صحبت به میان آمده است؟ الف) واللّه یعصمک من الناس      ب) فلا تخضعن بالقول ج) قل من حرمّ زینة الله      د) قال ربّ ارجعون	۳
۰/۵	درباره چه کسی گفته شده: «هرگز؛ این سخنی است که او به زبان می گوید.» الف) کسی که ایمان نیاورده است      ب) کسانی که مرگشان فرا رسیده است ج) کسی که با دست خالی مرده است      د) کسی که فرصت را از دست داده است	۴
<b>ب) صحیح یا غلط را با (ص یا غ) مشخص کنید.</b>		
۰/۵	ساعتی تفکر در نشانه های خداوند از ساعت های طولانی عبادت کردن با تفکر برتر است. ( )	۵
۰/۵	یکی از سرمایه های ما برای خوشبختی، نعمت اندیشیدن است که اگر کسی آن را نداشت از نعمت های دیگر هم محروم می شود. ( )	۶
۰/۵	مهمترین آثار پوشش نامناسب، کم ارزش شدن زن در جامعه است. ( )	۷
۰/۵	یکی از نمونه های اسراف، مصرف گرایی است. ( )	۸
<b>ج) پاسخ کوتاه دهید.</b>		
۰/۵	طبق سخن امام علی (ع) از گذر چه چیزی به گذر ابرها تشبیه شده است؟	۹
۰/۵	دلیل تأثیرپذیری بیشتر جوانان و نوجوانان از مدها چیست؟	۱۰
۰/۵	طبق حدیث پیامبر (ص) در چه صورت خداوند شیرینی محبت خودش را در دل انسان قرار می دهد؟	۱۱
۰/۵	اگر کسی فراموش کند لباسش نجس است و بعد از نماز بفهمد، نمازی که خوانده چگونه است؟	۱۲

(د) پاسخ کامل دهید.

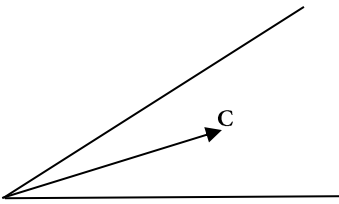
۱	امام صادق (ع) درباره مساجد چه فرموده اند؟	۱۳												
۱/۵	با انجام کار های زیر در هنگام روزه ؛ روزه صحیح است یا باطل ؟ <table border="1"><thead><tr><th>کاری که در هنگام روزه انجام شده</th><th>صحیح</th><th>باطل</th></tr></thead><tbody><tr><td>ایستادن زیر دوش آب حمام</td><td></td><td></td></tr><tr><td>خوردن فقط مقدار کمی دارو برای مریض</td><td></td><td></td></tr><tr><td>فرو بردن دود غیر غلیظ به حلق</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	کاری که در هنگام روزه انجام شده	صحیح	باطل	ایستادن زیر دوش آب حمام			خوردن فقط مقدار کمی دارو برای مریض			فرو بردن دود غیر غلیظ به حلق			۱۴
کاری که در هنگام روزه انجام شده	صحیح	باطل												
ایستادن زیر دوش آب حمام														
خوردن فقط مقدار کمی دارو برای مریض														
فرو بردن دود غیر غلیظ به حلق														
۱	تبلیغات روانی چیست و سبب چه چیزی می شود ؟ توضیح دهید .	۱۵												
۲	چهار نمونه از رفتار های اسراف آمیز در جامعه را مثال بزنید .	۱۶												
۲	حضرت علی (ع) درباره خواندن اذان و اقامه قبل از نماز چه فرمودند ؟	۱۷												

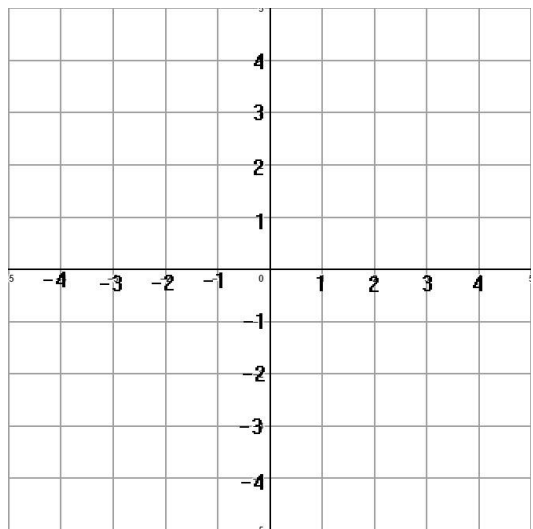
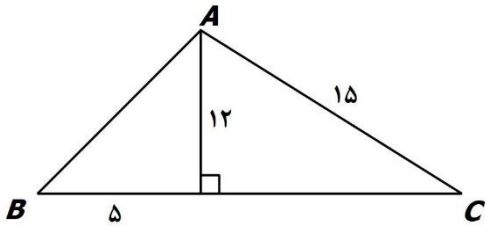
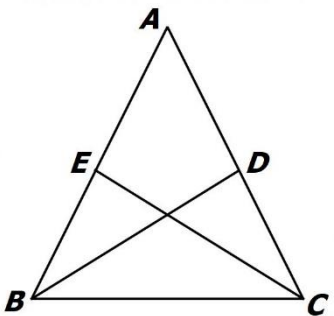
۱/۵	<p>۱۸ امام صادق (ع) درباره نگاه به نامحرم چه فرمودند؟</p>
۱	<p>۱۹ اصطلاحات زیر درباره چیست؟  الف) شعار اسلام :  ب) صوموا تصحوا :</p>
۲	<p>۲۰ چهار مورد از عوامل هدر دادن عمر را نام ببرید .</p>
۲	<p>۲۱ خداوند حکیم چه کسانی را از چهارپایان نیز گمراه تر معرفی می فرماید ؟ چرا؟</p>



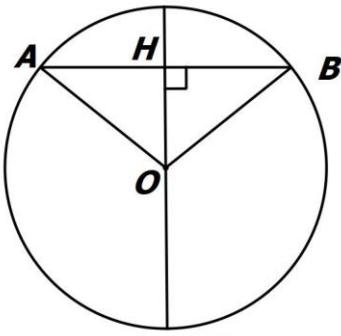
نام خانوادگی:	نام درس: ریاضی	<b>آزمون میان نوبت دوم</b> سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۰۶ پایه: هشتم
شماره صندلی:	نام دبیر: آقای میلانی	
	محدوده آزمون: فصل ۴ و ۵ و ۶ و درس اول فصل ۷ زمان: ۹۰ دقیقه	

بارم	سوال	ردیف
۰/۵	<p>درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید .</p> <p>الف) اگر برداری دارای ابتدای <math>\begin{bmatrix} 2 \\ -3 \end{bmatrix}</math> و انتهای <math>\begin{bmatrix} 1 \\ -4 \end{bmatrix}</math> باشد ، آنگاه این بردار دارای مختصات <math>\begin{bmatrix} -1 \\ -1 \end{bmatrix}</math> است .</p> <p>درست <input type="radio"/> نادرست <input type="radio"/></p> <p>ب) اگر زاویه از یک مثلث با ۳ زاویه از مثلثی دیگر برابر باشند ، آن دو مثلث هم نهشت هستند .</p> <p>درست <input type="radio"/> نادرست <input type="radio"/></p>	۱
۰/۵	<p>جاهای خالی را با کلمات یا عبارت مناسب پر کنید .</p> <p>الف) از ضرب هر بردار در عدد <math>(-1)</math> ، ..... آن بردار به دست می آید .</p> <p>ب) <math>81</math> برابر عدد <math>3^{19}</math> برابر با ..... می شود .</p>	۲
۱	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید .</p> <p>الف) حاصل عبارت <math>(3^4 + 4^4 + 4^4)(3^4 + 3^4 + 3^4 + 3^4)</math> برابر است با :</p> <p>(۱) <math>4^5</math>                      (۲) <math>3^5</math>                      (۳) <math>12^5</math>                      (۴) <math>12^4</math></p> <p>ب) کدام یک از گزینه های زیر نمی تواند اضلاع یک مثلث قائم الزاویه باشد ؟</p> <p>(۱) <math>3</math> و <math>4</math> و <math>5</math>                      (۲) <math>5</math> و <math>12</math> و <math>13</math>                      (۳) <math>6</math> و <math>7</math> و <math>10</math>                      (۴) <math>6</math> و <math>8</math> و <math>10</math></p>	۳
۱	<p>عبارت جبری مقابل را ساده کنید .</p> <p>الف) <math>5xy - x(5y + 1) - (3 - x) =</math></p>	۴
۱	<p>مقدار عددی عبارت زیر را به ازای <math>x=-1</math> و <math>y=-2</math> به دست آورید .</p> <p><math>x^2 + 4y =</math></p>	۵

۱	<p>کسر زیر را با استفاده از تجزیه ساده کنید .</p> $\frac{4x^2 - 6x}{6xy - 9y} =$	۶
۱	<p>معادله زیر را حل کنید .</p> $\frac{3}{4}x - \frac{1}{6} = \frac{3}{8}x + \frac{7}{12}$	۷
۱	<p>پدري ۴۵ ساله دارای دو فرزند ۱۵ و ۱۰ ساله است . پس از چند سال سن پدر با مجموع سن فرزندان برابر می شود ؟</p>	۸
۱	<p>از معادله زیر مختصات بردار X را بیابید .</p> $\vec{6x} = -3\vec{i} + 3\vec{j} + 3 \begin{bmatrix} 5 \\ 5 \end{bmatrix}$	۹
۱	<p>بردار C را در راستای داده شده تجزیه کنید .</p> 	۱۰

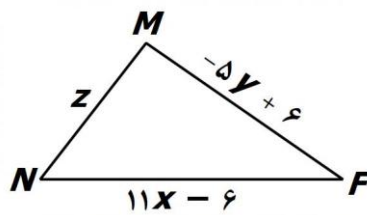
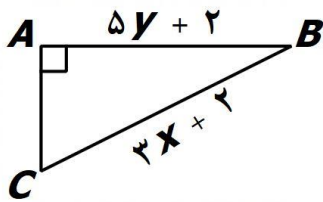
	<p>با توجه به بردار های داده شده ، حاصل عبارت های زیر را به دست آورید .</p> $\vec{a} = \begin{bmatrix} 0 \\ 3 \end{bmatrix}, \vec{b} = \begin{bmatrix} -2 \\ 5 \end{bmatrix}, \vec{c} = \begin{bmatrix} 1 \\ -3 \end{bmatrix}$ $5\vec{a} - 2\vec{b} - \vec{c} =$	۱۱
۲/۵	<p>الف) دو بردار <math>\vec{a} = 3\vec{i} - 2\vec{j}</math> و <math>\vec{b} = \begin{bmatrix} 2 \\ 3 \end{bmatrix}</math> را از مبدأ مختصات رسم کنید .</p> <p>ب) بردار حاصل جمع را رسم کنید .</p> <p>ج) جمع مختصاتی مربوط به این دو بردار را بنویسید .</p> $\begin{bmatrix} \quad \end{bmatrix} + \begin{bmatrix} \quad \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} \quad \end{bmatrix}$ 	۱۲
۱/۵	<p>محیط مثلث ABC را به دست آورید .</p> 	۱۳
۱/۵	<p>مثلث ABC متساوی الساقین است و BC و CE نیم ساز هستند . چرا <math>BD=CE</math> ؟</p> 	۱۴

۱۵ در شکل زیر O مرکز دایره است . چرا  $AH=BH$  ؟



۱/۵

۱۶ شکل های زیر هم نهشت هستند . مقادیر X و Y و Z را بیابید .



۱

۱۷ حاصل عبارت های زیر را به دست آورید .

الف)  $7 - 7 \times 2^3 - 2^3 \div 8^\circ + 1^7 =$

۲

ب)  $3^5 + 3^5 + 3^5 + 3^6 + 3^6 =$



نام درس: عربی  
 نام دبیر: آقای تاجداری  
 محدوده آزمون: دروس ۵ و ۶ و ۷  
 زمان: ۴۵ دقیقه

آزمون میان نوبت دوم  
 سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱  
 تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۱۰  
 پایه: هشتم

نام:  
 نام خانوادگی:  
 شماره صندلی:

ردیف	سوال	بارم
۱	فقط معنی کلمات مشخص شده را بنویسید. الف) ما هذا المصباح ( ) ب) العلم يحرسك . ( ) ج) نذهب مع اخوتنا للزيارة . ( ) د) جئنا قبل شهر . ( ) و) الا ان نصر الله قريب ( ) ی) جاء اسمها اربعا و ثلاثين مرة ( )	۱/۵
۲	کلمه ناهم‌هنگ در هر ردیف را مشخص کنید. الف) حمامة - عصفورة - ذئب - جبل ب) صداع - طعام - مرض السكر - ضغط الدم ج) اكلت - اذهب - اخرج - اصنع د) خزائن - مكتوب - انفس - ابصار	۱
۳	ترجمه درست را انتخاب کنید. الف) ما ظلمناهم : ۱- ما به آن‌ها ستم نکردیم ب) سوف ناكله ۲- ایشان به ما ظلم نکردند ج) سوف ناكله ۱- او آن را خواهد خورد د) سوف ناكله ۲- آن را خواهیم خورد	۱
۴	جملات زیر را ترجمه کنید. الف) جاءت اليها احدى زميلاتها . ← ب) سأقول لك مقدار التصريف . ← ج) ذهبت لشراء خاتم ذهبي . ← د) هل تأتين الى بيتنا ؟ بكل سرور . ← ز) اكتب لها وصفة في المستوصف . ← ل) أتعرفون خلف الجبال عالماً آخر . ← هـ) عندما كنت صغيراً، ما قبل كلامي . ← ی) أقرأيتم الماء الذي تشربون . ←	۶



٢	<p>الف) جمع مكسر كلمات روبرو را بنویسید .          جار : عصفور : حَبِيب : آب :          (ب) مترادف را با = و متضاد را با ≠ مشخص کنید .          (بِيع ○ شِرَاء) (سِعْر ○ قِيَمَة) (أَتَى ○ جَاء) (طَيَّب ○ جَيِّد)</p>	٥
٢	<p>افعال زیر را ترجمه کنید .          الف) ذَهَبَا : (ب) ما لَبِسْتُمْ : (ج) تَقَذَّفَيْنَ : (د) سَتَغَسَلْنَ :          هـ) جَلَسَتْ : (و) تَضَحَّكْنَ : (ز) يَلْعَبُ :</p>	٦
١/٥	<p>با توجه به واقعیت به عربی پاسخ کوتاه دهید .          الف) لِمَاذَا تَذْهَبُ إِلَى الْمَدْرَسَةِ ؟          (ب) كَمْ عَدَدَ أَفْرَادِ أُسْرَتِكَ ؟          ج) أَتَعْرِفُ اللُّغَةَ الْعَرَبِيَّةَ ؟          (د) مَنْ هُوَ أَوَّلُ النَّبِيِّ كَتَبَ بِالْقَلَمِ ؟          (و) مَا هِيَ الْآيَاتُ الْأُولَى الَّتِي نَزَلَتْ عَلَى النَّبِيِّ (ص) ؟          (ي) مَتَى تَكْتُبُ وَاجِبَكَ ؟</p>	٧
١	<p>فقط افعال ماضی و مضارع را مشخص کنید .          الف) قَالَتْ الْعَرَالَةُ : أَنْتِ لَا تَكْذِبِينَ .          (ب) أُرِيدُ تَصْرِيفَ النُّقُودِ . فَسَوْفَ أَرْجِعُ .</p>	٨
٤	<p>گزینه درست را انتخاب کنید .          الف) الْوَلَدَةُ ..... إِلَى الْحَدِيقَةِ الْيَوْمِ .          (ب) ..... الرَّجَالُ إِلَى الْمَسْجِدِ .          ج) آيَهَا الطِّفْلُ أ ..... فِي السَّاحَةِ ؟          (د) نَحْنُ ..... اللَّهُ .          هـ) أَكَلَ الطَّالِبُ طَعَامَهُ .....          (و) مَاذَا تَفْعَلِينَ ؟ ..... عَلَى الْكُرْسِيِّ .          ز) الْعُلَمَاءُ ..... الْأَرْضِ .          ح) أَنْتَن ..... إِلَى الْعِرَاقِ فِي الشَّهْرِ الْقَادِمِ ؟</p> <p> <input type="radio"/> ذَهَبَ    <input type="radio"/> تَرَجَّعَ    <input type="radio"/> تَكْتَبِينَ  <input type="radio"/> يَذْهَبُ    <input type="radio"/> يَذْهَبَانِ    <input type="radio"/> يَذْهَبُونَ  <input type="radio"/> يَلْعَبُ    <input type="radio"/> تَلْعَبُ    <input type="radio"/> أَلْعَبُ  <input type="radio"/> شَكَرْنَا    <input type="radio"/> أَشْكُرُ    <input type="radio"/> شَكَرْنَا  <input type="radio"/> غَدَاً    <input type="radio"/> بَعْدَ يَوْمَيْنِ    <input type="radio"/> أَمْسٍ  <input type="radio"/> أَجْلِسُ    <input type="radio"/> نَجْلِسُ    <input type="radio"/> تَجْلِسِينَ  <input type="radio"/> مَفَاتِيحَ    <input type="radio"/> حَيَاةَ    <input type="radio"/> مَصَابِيحَ  <input type="radio"/> ذَهَبْتِنَّ    <input type="radio"/> تَذْهَبِينَ    <input type="radio"/> ذَهَبْنَا         </p>	١٠



نام خانوادگی:	نام درس: علوم	نام دبیر: آقای نقدیانی	آزمون میان نوبت دوم
شماره صندلی:	سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱	محدوده آزمون: از ابتدای کتاب تا پایان فصل ۱۰	تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۱۳
	پایه: هشتم	زمان: ۷۵ دقیقه	

ردیف	سوال	بارم
الف	<p>جمله های زیر را با کلمه های مناسب کامل کنید .</p> <p>۱- انحلال پذیری اکسیژن در آب با افزایش دما و ..... فشار ، کاهش می یابد .</p> <p>۲- دست حسین به اتوی داغی برخورد کرد و به طور نا خود آگاه دست خود را عقب کشید . به اینگونه اعمال در بدن ما ، اعمال ..... می گویند .</p> <p>۳- هر یاخته عصبی تعداد زیادی زایده کوتاه به نام ..... دارد .</p> <p>۴- مهم ترین بخش گوش ، گوش ..... است .</p> <p>۵- تولید مثل ..... روشی است که در آن وجود یک فرد برای به وجود آمدن جاندار جدید کافی است .</p> <p>۶- در فلزات تعداد بی شماری ..... وجود دارد .</p>	۳
ب	<p>درستی و یا نادرستی جمله های زیر را تعیین کنید .</p> <p>۱- رابط بین مغز و بخش محیطی دستگاه عصبی نخاع است .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p> <p>۲- ماهیچه های صاف دوکی شکل بوده و حرکت آن ها غیر ارادی است .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p> <p>۳- جمعیتی از یک نوع جاندار که حاصل تولید مثل جنسی است در برابر عوامل محیطی نسبت به همان جاندار که حاصل تولید مثل غیر جنسی است مقاومت بیشتری دارد .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p> <p>۴- اگر بار های الکتریکی چند مسیر برای حرکت در مدار داشته باشند ، این نوع مدار ، مدار موازی نام دارد .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p> <p>۵- اگر آهنربای تیغه ای را از وسط نصف کنیم هر تکه آن یک آهنربا با دو قطب خواهد بود .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p> <p>۶- در ژنراتور انرژی حرکتی به انرژی الکتریکی تبدیل می شود .  <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست</p>	۳
ج	<p>در مقابل پاسخ صحیح علامت ضربدر بگذارید .</p> <p>۱- در کدام یک از موارد زیر همه تغییرات بیان شده شیمیایی است .</p> <p>(الف) زنگ زدن آهن - حل شدن سرکه در آب - فاسد شدن شیر ○</p> <p>(ب) زرد شدن برگ درختان - اره کردن چوب - سوختن غذا ○</p> <p>(ج) پختن غذا - سوختن شمع - فساد مواد غذایی ○</p> <p>(د) انجماد الکل - سوختن چوب - زرد شدن برگ درختان ○</p>	۲/۵

	<p>۲- عامل اتصال و نگهداری استخوان ها در محل مفصل متحرک ..... است .</p> <p>الف) زردپی <input type="radio"/>      ب) غضروف <input type="radio"/>      ج) تاندون <input type="radio"/>      د) رباط <input type="radio"/></p> <p>۳- کدام گزینه در رابطه با تقسیم رشتمان (میتوز) <u>نادرست</u> است ؟</p> <p>الف) باعث ترمیم بافت های آسیب دیده می شود . <input type="radio"/></p> <p>ب) باعث رشد جاندار می شود . <input type="radio"/></p> <p>ج) در سراسر عمر انجام می شود . <input type="radio"/></p> <p>د) تعداد فام تن های یاخته های حاصل دو برابر یاخته اولیه است . <input type="radio"/></p> <p>۴- باکتری ها ، ئیدر و سیب زمینی به ترتیب به چه روشی تولید مثل می کنند ؟</p> <p>الف) دو نیم شدن - هاگ - جوانه زدن <input type="radio"/>      ب) دو نیم شدن - جوانه زدن - قطعه قطعه شدن <input type="radio"/></p> <p>ج) تقسیم یاخته ای - هاگ - دانه <input type="radio"/>      د) تقسیم یاخته ای - جوانه زدن - هاگ <input type="radio"/></p> <p>۵- قطب N آهن ربایی را به عقربه رو به شمال قطب نمایی نزدیک کرده ایم . در این حالت عقربه قطب نما .....  الف) از کار می افتد <input type="radio"/>      ب) توسط آهنربا دفع می شود <input type="radio"/></p> <p>ج) توسط آهنربا جذب می شود <input type="radio"/>      د) هیچکدام <input type="radio"/></p>
۱	<p>د</p> <p>۱</p> <p>به سوالات زیر پاسخ دهید .</p> <p>موارد زیر را به دو دسته خالص و مخلوط دسته بندی کنید .</p> <p>«میخ آهنی - میخ فولادی - شکر - گاز اکسیژن»</p>
۰/۷۵	<p>۲</p> <p>به واکنش زیر دقت کرده و به سوال های داده شده پاسخ دهید .</p> <p>آهن سولفید → گوگرد + آهن</p> <p>الف) واکنش دهنده ها و فرآورده ها را مشخص کنید .</p> <p>ب) این تغییر فیزیکی است یا شیمیایی ؟</p>
۰/۷۵	<p>۳</p> <p>اتم اورانیوم در طبیعت به دو شکل <math>{}_{92}^{238}\text{U}</math> و <math>{}_{92}^{235}\text{U}</math> یافت می شود :</p> <p>الف) تفاوت این دو اتم در کدام ذره اتم است ؟</p> <p>ب) چند الکترون به دور هسته اتم اورانیوم می چرخد ؟</p> <p>ج) عدد جرمی اتم اورانیوم <math>{}_{92}^{235}\text{U}</math> چند است ؟</p>

۰/۷۵	۴ ساختار اتم لیتیم ${}^7\text{Li}$ را بر اساس مدل بور رسم کنید .
۰/۵	۵ دو مورد از وظایف بصل النخاع را بنویسید .
۰/۵	۶ توضیح دهید چگونه می توانیم رنگ های متنوع زیادی را ببینیم ؟
۰/۷۵	۷ به سوال های زیر پاسخ دهید : الف) به اندام هایی که هورمون ها بر آن ها اثر می گذارند ، چه می گویند ؟ ب) انسولین از کدام غده ترشح می شود و کار آن چیست ؟
۱	۸ آیا ژن ها از یک جاندار به جاندار دیگر قابل انتقال هستند ؟ با ذکر مثال توضیح دهید .
۱	۹ در یک گردش علمی احمد یک گل زیبا را به دوستان خود نشان داد و بخش های آن را به ترتیب زیر نام برد : ۱- بخش های رنگین گل ۲- اندام ماده ۳- اندام نر ۴- اعضاء برگ مانند . شما برای هر یک از بخش های نام برده ، نام علمی آن را به ترتیب بنویسید .

۱	<p>کلمات و اصطلاحات زیر را تعریف کنید .</p> <p>الف) تولید مثل :</p> <p>ب) لقاح خارجی :</p>	۱۰
۰/۵	<p>حیوانات بچه زا چه مزیتی بر حیوانات تخم گذار دارند ؟</p>	۱۱
۲	<p>توضیح دهید چگونه می توان :</p> <p>الف) به وسیله برق نما نوع بار یک جسم را تعیین کرد ؟</p> <p>ب) به روش القا چگونه می توان در یک کره فلزی خنثی بار الکتریکی مثبت ایجاد کرد ؟</p>	۱۲
۱	<p>آهنربایی را درون ظرفی پر از براده آهن فرو برده ایم و سپس آن را خارج می کنیم . چرا به همه جای آهن ربا به طور یکسان براده آهن نچسبیده است ؟</p>	۱۳

«با توکل بر خداوند موفق و پیروز باشید.»



نام درس: فارسی  
 نام دبیر: آقای خوردچشم  
 محدوده آزمون: درس ۹ تا آخر درس ۱۲  
 زمان: ۶۰ دقیقه

آزمون میان نوبت دوم  
 سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱  
 تاریخ: ۱۵ / ۱۲ / ۱۴۰۱  
 پایه: هشتم

نام:  
 نام خانوادگی:  
 شماره صندلی:

بارم	سوال	ردیف
۱	<p><b>معنی ابیات و عبارت زیر را به نثر روان بنویسید.</b></p> <p>۱- ای وطن ، ای دل مرا مأوا ای وطن ، ای تن مرا مسکن</p> <p>۲- ای هدهد صبا به سبا می فرستمت بنگر که از کجا به کجا می فرستمت</p> <p>۳- الیوم ، استعمال توتون و تنباکو ، در حکم محاربه با امام زمان (عج) است .</p> <p>۴- به جهان خرم از آنم که جهان خرم از اوست عاشقم بر همه عالم که همه عالم از اوست</p> <p>۵- از علی آموز اخلاص عمل شیر حق را دان منزه از دغل</p> <p>۶- ستاره ای بدرخشید و ماه مجلس شد دل رمیده ما را انیس و مونس شد</p>	الف
۲	<p><b>معنی لغات زیر را بنویسید.</b></p> <p>۷- ذکاوت : ۸- طرّار : ۹- غزا :</p> <p>۱۰- خز فروشان : ۱۱- حُب : ۱۲- مکث :</p> <p>۱۳- زیور : ۱۴- کاهلی :</p>	ب
۲	<p><b>درک متن</b></p> <p>۱۵- مفهوم کنایه‌های زیر را بنویسید.                  الف) بر سر زبان ها بودن :                  ب) لب گزید :                  پ) بر کاغذ ذهن می نوشت :                  ت) تیغ افراشتن :</p> <p>۱۶- با توجه به بیت زیر ، به سوالات پاسخ دهید :                  «به حلاوت بخورم زهر که شاهد ساقی است                  به ارادت بکشم درد که درمان هم از اوست»</p> <p>الف) حلاوت به چه معناست ؟                  ب) بین کدام کلمات تضاد وجود دارد ؟</p>	پ
۱	<p><b>دانش‌های زبانی و ادبی</b></p> <p>۱۷- درست یا نادرست بودن عبارت های زیر را مشخص کنید .</p> <p>الف) در عبارت «نه هرچه به قامت مهتر ، به قیمت بهتر» واژگان مهتر و بهتر با هم جناس هستند . درست ○ نادرست ○</p> <p>ب) در گروه اسمی «آن سومین کتاب درسی» صفت شمارشی و صفت اشاره وجود دارد . درست ○ نادرست ○</p>	ت

<p>۰/۵</p> <p>۱</p> <p>۰/۵</p>	<p>۱۸- در کدام یک از گزینه های زیر ، صفت تعجّبی به کار رفته است ؟ (آن صفت را مشخص کنید).</p> <p>الف) عجب ! به خانه آمدی !؟ ب) عجب خانه زیبایی خریدی .</p> <p>۱۹- با توجه به عبارت زیر ، به سوالات پاسخ دهید .</p> <p>«من ، آن را می شناسم ، زیرا آن یک پرنده نادر است که در همین حوالی زندگی می کند.»</p> <p>الف) چند گروه اسمی داریم ؟ ب) وابسته های پیشین را مشخص کرده و نوع آن ها را بنویسید .</p> <p>۲۰- الفبای خط ..... در مقایسه با الفبای خط های مشهور دنیا ، پر نقطه ترین است .</p>
<p>۱</p> <p>۱</p> <p>۱</p> <p>۱</p>	<p><b>ث خودارزیابی</b></p> <p>۲۱- در گروه های اسمی زیر ، <u>هسته</u> را مشخص کنید . دشمن بی رحم : آن چهار خیابان فرعی :</p> <p>۲۲- مولوی در بیت «باد خشم و باد شهوت ، باد آرزو برد او را که نبود اهل نماز» بر چه نکته ای تاکید دارد ؟</p> <p>۲۳- در عبارت زیر ، صفت های بیانی را مشخص کنید . «زنان اندیشمند و فداکار ، در سربلندی ایران عزیز ، نقش موثر داشته اند.»</p> <p>۲۴- دو مورد از خدمات قائم مقام فراهانی و امیرکبیر را به ایران ذکر کنید .</p>
<p>۱</p>	<p><b>س تاریخ ادبیات (۱ نمره)</b></p> <p>۲۵- نام پدید آورندگان آثار زیر را بنویسید .</p> <p>الف) مثنوی معنوی : ب) داستان هایی از زندگی امیرکبیر : ج) امیرکبیر : د) از آسمان سبز :</p>
<p>۱</p>	<p><b>ش شعر حفظی (۱ نمره)</b></p> <p>۲۶- کلماتی از شعر زیر جا افتاده است . جاهای خالی را کامل کنید .</p> <p>« ای ایستاده در ..... آفتابی معلوم / ..... من ! / ای توانا ترین مظلوم / تو را دوست دارم ! / ای ..... شمایل ..... دل »</p>