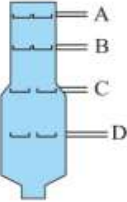
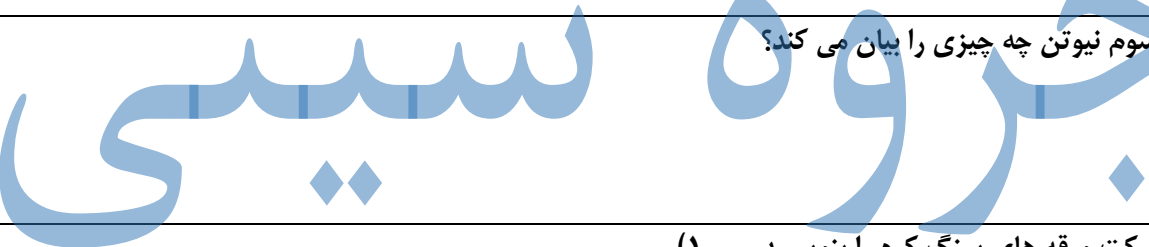
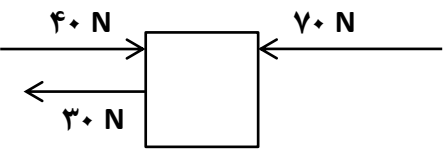


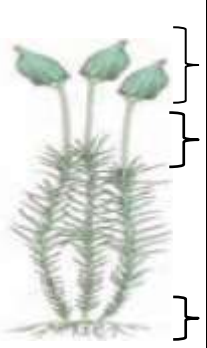
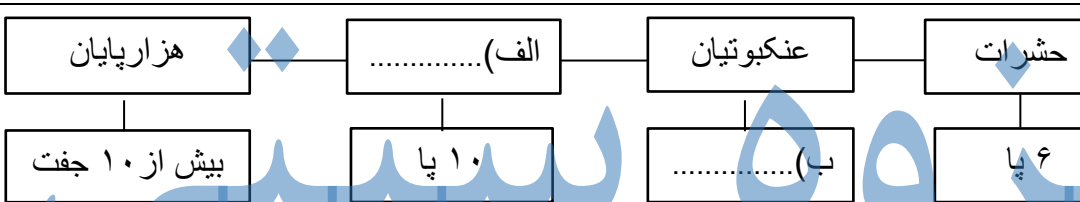
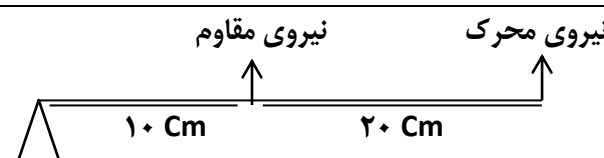
ساعت شروع: ۱۰ صبح	مدت امتحان: ۰۶۰ دقیقه	دوره اول متوسطه	سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی
تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۶/۱۲	پایه نهم		پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) شهریورماه ۱۴۰۱
اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی	نام پدر:		نام و نام خانوادگی:

ردیف	بارم	
۱		در عبارت های زیر جاهای خالی را با انتخاب کلمه مناسب از داخل جدول، کامل کنید. سمندر - چوب - تیس - آبکشی - متان - قورباغه
۲	۱	الف) دریاچه خزر باقیمانده دریای است. ب) شیره پروردده داخل آوندهای حرکت می کند. ج) ساده ترین هیدروکربن نام دارد. د) در بین دوزیستان یک دوزیست دم دار است.
۳	۱	الف) گاز اوzon از رسیدن پرتوهای فرابنفش خورشید به زمین جلوگیری می کند. ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/> ب) برخی اتم ها با گرفتن الکترون به کاتیون تبدیل می شوند. ج) هیدروکربن ها از دو عنصر کربن و اکسیژن تشکیل شده اند. د) اگر لایه های روسوبی وارونه نشده باشند لایه زیرین قدیمی تر از بالایی است. ص <input type="checkbox"/> غ <input type="checkbox"/>
۴	۱	عامل بیماری سرماخوردگی چیست? الف) قارچ <input type="checkbox"/> ب) ویروس <input type="checkbox"/> کدام جاندار زیر یک پستاندار تخمگذار است? الف) مرغ <input type="checkbox"/> ب) پلاتی پوس <input type="checkbox"/> گلسنگ از همزیستی کدام جانداران به وجود می آید? الف) قارچ و باکتری <input type="checkbox"/> ب) باکتری و جلبک <input type="checkbox"/> بزرگترین گروه کیسه تنان چه نام دارد? الف) مرجان ها <input type="checkbox"/> ب) کرم ها <input type="checkbox"/> ج) اسفنج ها <input type="checkbox"/> د) سخت پوستان <input type="checkbox"/>
۵	۰/۵	الف) چرا برای زیبایی گند مکان های مذهبی از فلز طلا استفاده می شود? ب) امکان تشکیل فسیل در دریاها بیشتر است یا در بیابان ها؟ ج) شناخته شده ترین گروه آغازیان چه نام دارد? د) جانورانی که بدنشان مجهز به دستگاه گردش آب است.
۶	۰/۷۵	دو مورد از کاربردهای آمونیاک را بنویسید. (۲)
		الف) برای ساختن هموگلوبین در بدن به کدام یون نیاز است? ب) در کدام نوع پیوند دادو ستد الکترونی رخ می دهد? ج) در مدار آخر اتم اکسیژن در مولکول آب چند الکترون وجود دارد? نمره با عدد:

ساعت شروع: ۱۰ صبح	مدت امتحان: ۰۶۰ دقیقه	دوره اول متوسطه	سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی
تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۶/۱۲	پایه نهم	پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) شهریورماه ۱۴۰۱	
اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی	نام پدر:		نام و نام خانوادگی:

۷	با توجه شکل برج تقطیری: الف) نقطه جوش هیدرو کربن های کدام برش از بقیه برش ها بیشتر است? ب) تعداد اتم های کربن در مولکول هیدرو کربن های کدام برش از بقیه برش ها کمتر است?	۰/۵					
۸	شماره گزینه مناسب، در ستون B را جلوی عبارت های ستون A بنویسید.	۱	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ستون B</th> <th>ستون A</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>(۱) خورشید (۲) اسٹرالاب (۳) سیاره (۴) شهاب سنگ</td> <td>الف) از آن برای تعیین زاویه ارتفاع ستارگان استفاده می شده (.....) ب) سنگ فضایی که از جو عبور کرده و با سطح زمین برخورد می کند. (.....) ج) نزدیک ترین ستاره به زمین است. (.....) د) اجرام آسمانی که در مدارهایی به دور خورشید می چرخند. (.....)</td> </tr> </tbody> </table>	ستون B	ستون A	(۱) خورشید (۲) اسٹرالاب (۳) سیاره (۴) شهاب سنگ	الف) از آن برای تعیین زاویه ارتفاع ستارگان استفاده می شده (.....) ب) سنگ فضایی که از جو عبور کرده و با سطح زمین برخورد می کند. (.....) ج) نزدیک ترین ستاره به زمین است. (.....) د) اجرام آسمانی که در مدارهایی به دور خورشید می چرخند. (.....)
ستون B	ستون A						
(۱) خورشید (۲) اسٹرالاب (۳) سیاره (۴) شهاب سنگ	الف) از آن برای تعیین زاویه ارتفاع ستارگان استفاده می شده (.....) ب) سنگ فضایی که از جو عبور کرده و با سطح زمین برخورد می کند. (.....) ج) نزدیک ترین ستاره به زمین است. (.....) د) اجرام آسمانی که در مدارهایی به دور خورشید می چرخند. (.....)						
۹	قانون سوم نیوتون چه چیزی را بیان می کند؟	۰/۵					
۱۰	انواع حرکت ورقه های سنگ کره را بنویسید. (۱) (۲)	۰/۷۵					
۱۱	الف) مقدار نیروی خالص وارد بر جسم زیر را بدست آورید.  ب) جهت حرکت جسم به کدام سمت است؟	۰/۵					
۱۲	دو مورد از ویژگی های فسیل های راهنما را بنویسید. (۱) (۲)	۰/۵					
۱۳	در گروه بندی جانداران افراد یک گونه چه ویژگی هایی باید داشته باشند؟	۰/۵					

ساعت شروع: ۱۰ صبح	دوره اول متوسطه	سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی
مدت امتحان: ۶۰ دقیقه		
تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۶/۱۲	پایه نهم	پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) شهریورماه ۱۴۰۱
اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان	نام پدر:	نام و نام خانوادگی:
اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی		

۰/۷۵		بخش های مختلف گیاه خزه را روی شکل مشخص کنید. (۱) (۲) (۳)	۱۴
۰/۷۵		الف) در حلقه اول هر زنجیره غذایی چه نوع جانداری باید باشد? ب) در هرم ماده و انرژی چند درصد از ماده و انرژی از یک تراز به تراز بعدی منتقل می شود؟ ج) در کدام نوع همزیستی یک جاندار سود می برد و جاندار دیگر نه سود می برد و نه زیان.	۱۵
۰/۵		کامل کنید	۱۶
۰/۷۵		آنواع پر در برندهای عبارتند از : (۱) (۲) (۳) در حل مسئله ها نوشتن فرمول و یکا الزامی است	۱۷
۱		تندی متوسط متحرکی ۳۰۰ متر بر ثانیه است. این متحرک در مدت ۶ ثانیه چه مسافتی را طی می کند.	۱۸
۰/۷۵		جسمی به وزن ۸۰۰ نیوتون روی سطح یک میز قرار دارد اگر سطح تماس جسم با میز ۲ متر مربع باشد فشاری که از طرف جسم به میز وارد می شود چند پاسکال است؟	۱۹
۱		مزیت مکانیکی اهرم مقابله را بدست آورید.	۲۰
۱۵		موفق باشید	