

سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی	متوسطه اول	ساعت شروع: ۱۰ صبح	مدت امتحان: ۷۵ دقیقه
پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) خردادماه ۱۴۰۱	تعدادصفحه: ۴	تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۳/۷	نام پدر: ..... اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان
دیبرهستان پسرانه بیرونی کارشناسی داره سنجش و پایش کیفیت آموزشی (دوره اول)	نام خانوادگی: ..... آموزشگاه: ..... شهرستان: .....	.....	.....

ردیف	صفحه ۱	بارم
۱	<p>در عبارت های زیر جاهای خالی را با انتخاب کلمه مناسب از داخل جدول، کامل کنید.</p> <p style="border: 1px solid black; padding: 5px;">سدیم - سرخس - اتن - آهن - خزه</p> <p>الف) بدن انسان برای ساختن هموگلوبین به یون ..... نیاز دارد.</p> <p>ب) از گاز ..... برای تبدیل میوه های نارس به رسیده استفاده می شود.</p> <p>ج) گیاه ..... به جای رسیده، اجزایی به نام رسیده سا دارد.</p> <p>د) اولین گیاهان آونددار که ساقه زیرزمینی و دمبرگ طویل دارند ..... ها هستند.</p>	
۲	<p>الف) در اثر برخورد ورقه عربستان با ورقه ایران کدام پدیده به وجود آمده است؟</p> <p>۱) رشته کوه البرز      ۲) دریاچه خزر      ۳) رشته کوه زاگرس      ۴) جزیره کیش</p> <p>ب) بزرگ ترین گروه کیسه تنان چه نام دارد؟</p> <p>۱) مرجان      ۲) اسفنج      ۳) ستاره دریایی      ۴) آسکاریس</p> <p>ج) گلسنگ از همزیستی کدام جانداران به وجود می آید؟</p> <p>۱) قارچ و باکتری      ۲) باکتری و جلبک      ۳) قارچ و جلبک      ۴) قارچ و ویروس</p> <p>د) از صد کدام جانداران برای تهیه نخ بخیه و ابزارهای زینتی استفاده می شود؟</p> <p>۱) کرم ها      ۲) نرم تنان      ۳) کیسه تنان      ۴) بندپایان</p>	۱
۳	<p>الف) اشتراک الکترونی بین اتم های دو نافلز، باعث تشکیل پیوند یونی می شود.</p> <p>ب) برای بررسی حوادث گذشته زمین از فسیل های راهنمایی باید استفاده کرد.</p> <p>ج) در نهان دانگان دانه در داخل میوه محصور شده است.</p> <p>د) مناسب ترین محیط برای تشکیل فسیل محیط خشکی است.</p>	۱
۴	منظور از صورت های فلکی چیست؟	۰/۵
۵	نقش گاز اوزون در محافظت از کره زمین چیست؟	۰/۵

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۱۰: صبح	متوجهه اول	سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی
تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۳/۷	تعداد صفحه: ۴	پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) خردادماه ۱۴۰۱	
اداره کل آموزش و پرورش استان گرمان		نام پدر: .....	نام و نام خانوادگی: .....
اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی		شهرستان: .....	آموزشگاه: .....

ردیف	صفحه ۲۵	بارم
۶	اصل پاسکال چه چیزی را بیان می کند؟	۰/۵
۷	باتوجه شکل برج تقطیعی: الف) نقطه جوش کدام برش از بقیه برش ها کمتر است؟ ..... ب) رنگ کدام برش از بقیه برش ها تیره تر است؟ ..... ج) مولکول های کدام برش از بقیه سبک تر است؟ .....	۰/۷۵
۸	شماره گزینه مناسب، در ستون B را جلوی عبارت های ستون A بنویسید.	۱
۹	الف) فاصله بین زمین و خورشید. (.....) ب) سنگ فضایی که از جو عبور کرده و باسطح زمین برخورد می کند. (.....) ج) جرم آسمانی که تحت تاثیر نیروی گرانش به دوره یک سیاره می چرخد. (.....) د) اجرام آسمانی که در مدارهایی به دور خورشید می چرخند. (.....)	۰/۵
۱۰	آوندهای چوبی و آوندهای آبکشی را با هم مقایسه کنید.	۰/۵
۱۱	بخش های مشخص شده بر روی شکل را نامگذاری کنید. الف) ..... ب) ..... ج) .....	۰/۷۵

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۱۰ صبح	متوسطه اول	سوالات امتحان هماهنگ درس: علوم تجربی
پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) خردادماه ۱۴۰۱	تاریخ امتحان: ۷ / ۳ / ۱۴۰۱	تعداد صفحه: ۴	نام و نام خانوادگی: ..... نام پدر: ..... شهرستان: ..... آموزشگاه: ..... آموزشی اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی
دیر هشان پسرانه غیر دولتی کاوش (دوره اول)			

صفحه ۳

۰/۵	۱۲	منظور از درزه در شکستگی های پوسته زمین چیست؟												
۱	۱۳	تعريف کنید: الف) رابطه همسفرگی:												
		ب) رابطه انگلی:												
۱	۱۴	الف) شناخته شده ترین گروه آغازیان چه نام دارد؟ ب) کدام جاندار باعث زخم شدن پوست بین انگشتان پا می شود؟ ج) جانداری که برای پاک سازی محیط زیست و تولید دارو از آن استفاده می شود. د) عامل بیماری آنفلوآنزا کدام موجود است؟												
۱	۱۵	کامل کنید.												
		<table border="1"> <tr> <td>نوزاد قورباغه</td> <td>اندام تنفسی</td> <td>تخمگ گذار</td> </tr> <tr> <td>قورباغه بالغ</td> <td>.....</td> <td>کیسه دار</td> </tr> <tr> <td></td> <td>.....</td> <td>پستانداران</td> </tr> <tr> <td></td> <td>انسان</td> <td>جفت دار</td> </tr> </table>	نوزاد قورباغه	اندام تنفسی	تخمگ گذار	قورباغه بالغ	.....	کیسه دار		.....	پستانداران		انسان	جفت دار
نوزاد قورباغه	اندام تنفسی	تخمگ گذار												
قورباغه بالغ	.....	کیسه دار												
	.....	پستانداران												
	انسان	جفت دار												
۰/۵	۱۶	کدام ویژگی های پرندگان باعث می شود ترا راحت تر پرواز کنند؟(۲ مورد) (۱) (۲)												
۰/۵	۱۷	زنجره غذایی شکل مقابل (موس، مار، عقاب) یک اشکال دارد، اشکال این زنجره در چیست؟												

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۱۰ صبح	متوسطه اول	
تعداد صفحه: ۴	تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۳/۷	۱۴۰۱	پایه نهم (دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع) خردادماه
اداره کل آموزش و پرورش استان کرمان اداره سنجش و پایش کیفیت آموزشی		نام پدر: ..... شهرستان: .....	نام و نام خانوادگی: .....

صفحه ۴

توجه: در حل مسائل نوشتن فرمول و یکا الزامی است

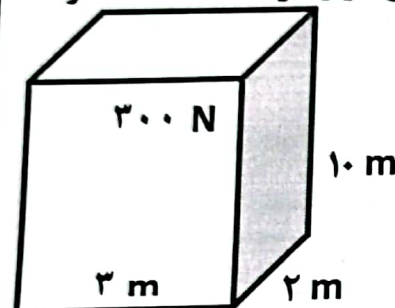
دو چرخه سواری مسافت ۱۲۰۰ متر را در مدت زمان ۲ دقیقه طی می کند. تندی متوسط دوچرخه سوار چند متر بر ثانیه است؟

۰/۷۵

۱۸

جسمی مانند شکل مقابل به ابعاد ۳، ۲ و ۱۰ متر به وزن ۳۰۰ نیوتن روی سطحی قرار گرفته است. مقدار

۱



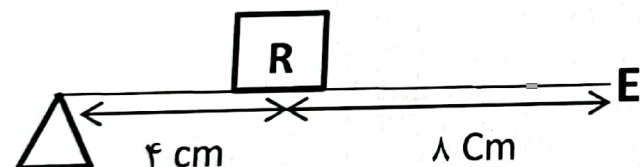
۱۹

فشاری که جسم به سطح زیرین خود وارد می کند را به دست آورید.

۰/۷۵

مزیت مکانیکی اهرم مقابل را به دست آورید.

۲۰



۱۵

موفق باشید

## بارم سوالات امتحان نهایی پایه نهم هفتم خردادماه ۱۴۰۱

۱	الف) آهن	ب) اتن	ج) خزه	د) سرخس	هر مورد ۰/۲۵ نمره
۲	الف) زاگرس	ب) مرجان	ج) قارچ و جلبک	د) نرم تنان	هرمورد ۰/۲۵ نمره
۳	الف) غ	ب) ص	ج) ص	د) غ	هرمورد ۰/۲۵ نمره
۴	موقعیت ستارگان در آسمان به گونه ای است که تعدادی از آنها به صورت و شکل های خاصی دیده می شوند. (۰/۲۵) که این شکل ها را به اشیا و حیوانات شبیه می کنند.				
۵	از رسیدن پرتوهای پر انرژی و خطرناک فرابنفش خورشید به زمین جلوگیری می کند. (۰/۵)				
۶	اگر بر بخشی از مایع که درون ظرفی محصور است فشار وارد کنیم ۰/۲۵ این فشار بدون ضعیف شدن به بخش های دیگر مایع و دیواره ظرف منتقل می شود. (۰/۲۵)				
۷	الف) A	D	ج) A	هرمورد ۰/۲۵ نمره	
۸	الف) واحد نجومی	ب) شهابسنگ	ج) قمر	د) سیاره	هرمورد ۰/۲۵ نمره
۹	الف) نیروی عمودی سطح می شود الف	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵
۱۰	ب) هرگاه جسمی به جسم دیگر نیرو وارد کند جسم دوم نیز به جسم اول هم اندازه و خلاف جهت نیرو وارد می کند				
۱۱	الف) شاخک	ب) بال جلویی	ج) سوراخ تنفسی	هرمورد ۰/۲۵ نمره	
۱۲	اگر سنگ های دو طرف شکستگی نسبت به هم جایه جا نشده باشند درزه گفته می شود. (۰/۵) نمره				
۱۳	در همسفرگی یک جاندار سود می برد (۰/۲۵) ولی جاندار دیگر نه سود می برد نه زیان می بیند. (۰/۲۵) در انگلی میزان زیان می بیند (۰/۲۵) و انگل سود می برد. (۰/۲۵)				
۱۴	الف) جلبک	ب) قارچ	ج) باکتری	د) ویروس	هرمورد ۰/۲۵ نمره
۱۵	تخمگذار: پلاتی پوس(نوک اردکی)	کیسه دار: کانگورو	نوزاد: آبشیش	بالغ: شش	هرمورد ۰/۲۵ نمره
۱۶	۱) داشتن استخوان توالی	۲) بدن دوکی شکل	۳) نداشتن مثانه	ذکر دو مورد هر مورد ۰/۲۵ نمره	۰/۲۵
۱۷	حلقه اول زنجیره باید یک تولید کننده(گیاه) باشد در صورتی که موش مصرف کننده است. ۰/۵ نمره				
۱۸	$\frac{1200}{0/25} = \frac{120}{0/25} = \frac{10 \text{ m/s}}{0/25}$				
۱۹	$\frac{300 \text{ N}}{6 \text{ m}^2} = \frac{50 \text{ N/m}^2}{0/25} = \frac{\text{سطح} \div \text{نیرو}}{0/25} = \text{فشار}$				
۲۰	۰/۲۵ = مزیت مکانیکی (۰/۲۵)				
	بازوی محرک	۱۲Cm	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵
	بازوی مقاوم	۴ Cm	۰/۲۵	۰/۲۵	۰/۲۵
	در تصحیح نظر همکاران محترم می باشد				