

مدت امتحان: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۸ صبح	
تعداد صفحات: ۳	تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۳/۲۱	
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران		پایه نهم دوره اول متوسطه خوداد ماه ۱۴۰۱

ردیف	سوالات	بارم
۱	<p>جمله‌های زیر را با استفاده از کلمه‌های مناسب داخل پرانتز کامل کنید.</p> <p>الف) گرم شدن زمین یکی از مشکلات افزایش <b>حرارت</b> آست. (کربن مونوکسید – کربن دی‌اکسید)</p> <p>ب) سست کره به دلیل شرایط دما و <b>هوای بیرونی</b> حالت خمیری دارد. (فشار معین – چگالی)</p> <p>ج) از کلید دو راهی برای شناسایی <b>جاده‌ای</b> استفاده می‌شود. (جانداران جدید – جانداران ذره‌بینی)</p> <p>د) کرم‌های پهنه مانند <b>کرم</b> تنها یک راه برای ورود دارند ولی خروج مواد از سطح بدن انجام می‌شود. (اسفنج‌ها – کیسه‌تنان)</p>	
۲	<p>گزینه‌ی درست را با علامت (✓) مشخص کنید.</p> <p>A - مهم‌ترین یونی که مقدار آن در خون از کاتیون‌های دیگر بیشتر است چه نام دارد؟</p> <p>الف) اتم سدیم <input type="checkbox"/>      ب) یون آهن <input checked="" type="checkbox"/>      ج) یون سدیم <input checked="" type="checkbox"/>      د) اتم آهن <input type="checkbox"/></p> <p>B - کدام یک از فسیل‌های زیر داخل یخچال‌های طبیعی تشکیل شده‌اند؟</p> <p>الف) فسیل ماموت <input checked="" type="checkbox"/>      ب) فسیل عنکبوت <input type="checkbox"/>      ج) فسیل مرد نمکی <input type="checkbox"/>      د) فسیل ماهی <input type="checkbox"/></p> <p>C - از صدف نرم‌تنان در کجا استفاده می‌شود؟</p> <p>الف) تهیه نخ بخیه و تولید سدیم <input type="checkbox"/>      ج) تهیه نخ گلدوزی و تولید کلسیم <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>D - کدام دسته از جانوران زیر در گروه پستانداران جفت‌دار هستند؟</p> <p>الف) خرس، گوزن، نوک اردکی <input checked="" type="checkbox"/>      ج) خرس، کانگورو، نوک اردکی <input type="checkbox"/></p>	
۳	<p>به سوالات زیر پاسخ گوته دهید.</p> <p>الف) مهم‌ترین نواحی لرده خیز جهان کجاست؟ <b>مریزه‌های اهواری ادام</b></p> <p>ب) در کدام گروه از جانوران، دستگاه گردش آب در درون بدن‌شان دارند؟ <b>خادپستان</b></p> <p>ج) قورباغه و وزغ جزء کدام دسته از دوزیستان هستند؟ <b>جعد</b></p> <p>د) رقابت در چه هنگامی بین جانداران ایجاد می‌شود؟ <b>حسایی جانداران خاکهای مستعاری</b></p>	
۴	<p>در هر یک از جمله‌های زیر یک غلط علمی وجود دارد آن را مشخص کرده و سپس کلمه‌ی درست را داخل پرانتز بنویسید.</p> <p>(از تغییر دادن فعل جمله خودداری کنید.)</p> <p>الف) لکه‌های زرد روی برگ و سیاه شدن خوش‌های گندم، نشان دهنده وجود باکتری در این گیاهان است. (<b>قارچ</b>)</p> <p>ب) اولین حلقة هر زنجیره غذایی، جانداری است که از مولکول‌ها، مواد آلی می‌سازد. (<b>مواد حدیث</b>)</p>	



مدت امتحان: ۷۵ دقیقه	ساعت شروع: ۸ صبح	
تعداد صفحات: ۳	تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۰۳/۲۱	
اداره کل آموزش و پرورش شهر تهران		پایان نهم دوره اول متوسطه خرداد عاه ۱۴۰۱

ردیف	سوالات	بارم
۱۳	<p>با توجه به تصویر زیر: (نیروی محرک، نیروی مقاوم و تکیه‌گاه) را در تصویر زیر نشان دهید.</p>	۰/۷۵
۱۴	<p>تفاوت بین سیاره و قمر را بنویسید.  <b>مساره به دور مدار (حرکتی) فیصله</b>  <b>قمر در دور سیاره فیصله (یعنی میزان دورانش)</b></p>	۱
۱۵	<p>توجه: در حل مسائل زیر نوشت فرمول و بکای اندازه‌گیری الزامی است.</p> <p>موتور سواری مسافت ۱۸۰۰ متر را در امتداد مسیر مستقیم از شمال به جنوب در مدت زمان ۱ دقیقه می‌پیماید. سرعت متوسط موtorsوار چند متر بر ثانیه است؟</p> $\text{سرعت} = \frac{\text{مسافت}}{\text{زمان}} = \frac{۱۸۰۰}{۹۰} = ۲۰ \text{ m/s}$	۰/۷۵
۱۶	<p>جسمی به ابعاد <math>(3 \times 8 \times 2)</math> روی یک سطح افقی قرار دارد. حداقل فشاری که این جسم به سطح وارد می‌کند <math>200 \text{ N/m}^2</math> است. حداقل فشار وارد شده از طرف این جسم به سطح را بدست آورید؟</p> $P = \frac{F}{A} \rightarrow \text{مساحت} = \frac{F}{P} = \frac{200}{24} = 8.33 \text{ m}^2$ $\text{حر. فشار} = \frac{F}{\text{مساحت}} = \frac{200}{2 \times 3 \times 2} = 33.33 \text{ N/m}^2$ $P = \frac{F}{A} = \frac{200}{4} = 50 \text{ N/m}^2$	۱/۲۵

نام و نام خانوادگی صفحه:	جمع:	با حروف:	سرمه:	۶ حروف:	معکوس:
اصل:		بامداد:	عسی:	کوچک:	لوچک