

با اسمه تعالی

نام و نام خانوادگی :	پایه : نهم	ساعت شروع : ۸ صبح	مدت امتحان: ۷۰ دقیقه
شماره داوطلب:	۱۳۹۸/۳/۱۱	تاریخ امتحان:	تعداد صفحات: ۴
دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع و نیمسال دوم مدارس آموزش از راه دور (دوره اول متوسطه) Sanjesh.alborz.medu.ir			نوبت صبح خرداد ماه ۱۳۹۸

ردیف	نمره	تذکر: پاسخ سؤالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.
۱	۱	هر یک از جمله های زیر را با کلمه های مناسب داخل پرانتز کامل کنید. (الف) قدیمی ترین گیاهان روی زمین، هستند. (خزه ها - سرخس ها) (ب) یکای اندازه گیری.....، نیوتون بر کیلوگرم است. (شتاب - سرعت) (ج) شکل پای پرنده گان نشان دهنده ی آن ها است. (محل زندگی - نوع غذیه) (د) کهکشان ما (کهکشان راه شیری)، خود بخش بسیار کوچکی از است. (کیهان - منظومه شمسی)
۲	۱	جملات صحیح را با علامت (ص) و جملات غلط را با علامت (غ) مشخص کنید. (الف) هیدروکربن C_2H_{22} آسان تر از هیدروکربن $C_{12}H_{26}$ جاری می شود. (ب) بافت آوندی که دارای آوندهای چوبی و آبکشی است، در سراسر پیکر گیاه وجود دارد. (ج) هوا در سطح زمین متراکم تر از ارتفاع های بالاتر است. (د) چرخ دنده ها با هم تماس دارند و با فرض آنکه روی هم نمی لغزنند (سُر نمی خورند)، وقتی چرخ دنده بزرگ به اندازه یک دنده می چرخد، چرخ دنده کوچک نیز یک دنده می چرخد.
۳	۱	پاسخ صحیح را با علامت ضربدر <input checked="" type="checkbox"/> مشخص کنید. (در هر سؤال فقط یک گزینه درست است). ۳-۱) درون ظرف آب مقابل از کدام ماده حل کنیم تا محلول رسانا شود و لامپ روشن شود؟ (الف) شکر <input type="checkbox"/> (ب) اتانول <input type="checkbox"/> (ج) کات کبود <input type="checkbox"/> (د) ضد بیخ <input type="checkbox"/> ۳-۲) اگر نیروهای وارد بر جسم در توازن باشند؛ یعنی نیروی خالص صفر باشد، تندي جسم..... (الف) تغییر نمی کند <input type="checkbox"/> (ب) افزاید می شود <input type="checkbox"/> (ج) کم می شود <input type="checkbox"/> (د) نمی توان نظر داد <input type="checkbox"/> ۳-۳) در کدام دسته بندی، تعداد جانداران بیشتری وجود دارد? (الف) راسته <input type="checkbox"/> (ب) تیره <input type="checkbox"/> (ج) رده <input type="checkbox"/> (د) گونه <input type="checkbox"/> ۳-۴) کدام یک از جانوران زیر با بقیه در یک گروه قرار ندارد? (الف) کرم <input type="checkbox"/> (ب) عروس دریایی <input type="checkbox"/> (ج) هشت پا <input type="checkbox"/> (د) وزغ <input type="checkbox"/>

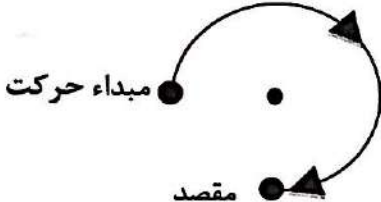
«ادامهٔ سؤالات در صفحهٔ دوم»

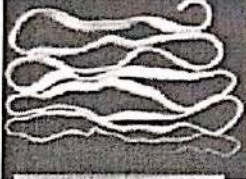
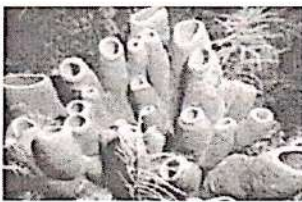
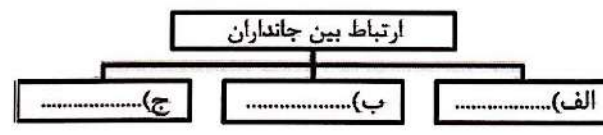
نمره با عدد--			
نمره با حروف--			
نام و نام خانوادگی	تصحیح دیسر مرسوٹ	تجددنگار در صورت اختلاف	اصلاح سوم در صورت مقایمت
وامضای دیبر --			

توجه برخی از موارد تخلف در ارزشیابی دوره اول متوسطه عبارتند از:
 (الف) همه داشتن کتاب، جزوه، یادداشت، تلفن همراه و مانند آن اگرچه به موضوع امتحان مربوط نباشد و مورد استفاده قرار نداشته باشد.
 (ب) استفاده از کتاب، جزوه و وسائل دیگر برای پاسخگویی به سؤالات امتحانی، استفاده از اطلاعات دیگران به هر نحوی یا دادن اطلاعات درسی خود به دیگران اعم از اینکه در جلسه امتحان با در مکالمه تصحیح و رفعه باشد از آن مطلع گردد.
 (ب) فرستادن شخص دیگری به جای خود به سلسله امتحان و همچنین شخص که رونه امتحانی اش توجه نماید دیگری نوشته شده باشد.
 (ت) اخلال در نظم حوزه یا جلسه امتحانی به هر نحوی.

با سمه تعالی

سؤالات ارزشیابی هماهنگ استانی درس: علوم تجربی	ساعت شروع: ۸ صبح	نام و نام خانوادگی:	مدت امتحان: ۷۰ دقیقه
دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع و نیمسال دوم مدارس آموزش از راه دور (دوره ای اول متوسطه)	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۳/۱۱	شماره داوطلب:	تعداد صفحات: ۴
اداره سنجش آموزش و پژوهش استان البرز Sanjesh.alborz.edu.ir			نوبت صبح خرداد ماه ۱۳۹۸

ردیف	تفصیل سؤال	نمره								
۴	<p>به سؤالات زیر پاسخ کوتاه بدھید.</p> <p>الف) در پالایشگاه های نفت اجزای نفت خام را بر چه اساسی از یکدیگر جدا می کنند؟</p> <p>ب) ترمز هیدرولیکی خودرو بر چه اساسی کار می کند؟</p> <p>ج) مهم ترین نقش گیاهان در زندگی ما و جانوران خشکی زی، مربوط به چیست؟</p> <p>د) کمیاب ترین گروه بندپایان چه نام دارند؟</p>	۱								
۵	<p>یک تفاوت قورباغه بالغ با نوزاد قورباغه را که سبب سازگاری این دوزیست برای فعالیت در خشکی می شود را بنویسید.</p>	۰/۲۵								
۶	<p>متوجه کی مسیر دایره ای شکل را مطابق شکل پیموده است. بردار جابجایی این متوجه را در شکل با خط جهت دار رسم کنید.</p> 	۰/۵								
۷	<p>میلیون ها سال بعد از تشکیل کره ای زمین، خشکی بزرگ پانگه آ به دو خشکی کوچک تر تقسیم شد که بین آنها را دریای تیتانیس پر کرده بود. نام این دو خشکی را بنویسید.</p>	۰/۵								
۸	<p>در چه صورتی بدن جاندار به طور کامل به فسیل تبدیل می شود؟ با مثال توضیح دهید.</p>	۰/۵								
۹	<p>هر یک از توضیحات زیر، توصیف کدام بخش از گیاهان می باشد؟</p> <p>الف) سوراخ هایی برای خروج بخار آب:.....</p> <p>ب) سلول های طویل جاذب آب و امللاح:.....</p>	۰/۵								
۱۰	<p>هر یک از مواردی که در ستون (الف) آمده، به کدام یک از موارد ستون (ب) مربوط می شود؟ به هم وصل کنید.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>(ب)</td> <td>(الف)</td> </tr> <tr> <td>NH_4</td> <td>الف) در تهییه کودهای شیمیایی و مواد منفجره کاربرد دارد.</td> </tr> <tr> <td>NaCl</td> <td>ب) از یون ها تشکیل شده است.</td> </tr> <tr> <td>O_2</td> <td>ج) از رسیدن پرتوهای خطرناک به زمین جلوگیری می کند.</td> </tr> </table>	(ب)	(الف)	NH_4	الف) در تهییه کودهای شیمیایی و مواد منفجره کاربرد دارد.	NaCl	ب) از یون ها تشکیل شده است.	O_2	ج) از رسیدن پرتوهای خطرناک به زمین جلوگیری می کند.	۰/۷۵
(ب)	(الف)									
NH_4	الف) در تهییه کودهای شیمیایی و مواد منفجره کاربرد دارد.									
NaCl	ب) از یون ها تشکیل شده است.									
O_2	ج) از رسیدن پرتوهای خطرناک به زمین جلوگیری می کند.									

پاسخنامه					
ردیف	نمره	تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.	نمره	تذکر: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.	ردیف
۱۱	۱	الف) صورت فلکی را تعریف کنید. ب) دو کاربرد صورت های فلکی را بنویسید.	۱	۱۳۹۸/۳/۱۱	نام و نام خانوادگی: شماره داوطلب:
۱۲	۰/۵	چرا در مناطق کوهستانی، قسمتی از جاده ها را به صورت پیچ های شبیدار می سازند؟	۰/۵	اداره سنجش آموزش و پژوهش استان البرز Sanjesh.alborz.edu.ir	ساعت شروع: ۸ صبح مدت امتحان: ۷۰ دقیقه
۱۳	۰/۲۵	چرا بیشتر شخانه ها در اقیانوس ها سقوط می کنند؟	۰/۷۵	الف) کدام یک از شکل های زیر می تواند مربوط به ساختار سلولی باکتری ها باشد؟ ب) برای پاسخ خود دو دلیل بنویسید. B A	نام و نام خانوادگی: علوم تجربی پایه: نهم
۱۴	۰/۵	عامل بیماری های میکروبی زیر چه موجوداتی هستند؟ الف) سرما خوردگی: ب) زخم پوست بین انگشتان پا:	۰/۵	نام و نام خانوادگی: علوم تجربی پایه: نهم
۱۵	۰/۵	با توجه به نمونه (الف) که برای اسفنج توضیح کوتاه نوشته، یک توضیح برای تصاویر ب و ج بنویسید.	۰/۵	 
۱۶	۰/۷۵	الف) اسفنج: جانورانی با بدنه سوراخ دار ب) عروس دریابی: ج) کرم نواری (کدو):	۰/۷۵	
۱۷	۰/۷۵	بین جانداران در هر بوم سازگان سه نوع ارتباط را می توان تشخیص داد. نقشه مفهومی زیر انواع این روابط را نشان می دهد. آن را کامل کنید.	۰/۷۵	

«ادامهٔ سوالات در صفحهٔ چهارم»

با اسمه تعالی

نام و نام خانوادگی:	پایه: نهم	ساعت شروع: ۸ صبح	مدت امتحان: ۷۰ دقیقه
شماره داوطلب:	تاریخ امتحان: ۱۳۹۸/۳/۱۱	تعداد صفحات:	۴
دانش آموزان، داوطلبان آزاد، طرح جامع و نیمسال دوم مدارس آموزش از راه دور (دوره‌ی اول متوسطه) Sanjesh.alborz.medu.ir			نوبت صبح خرداد ماه ۱۳۹۸
ردیف	ردیف	ردیف	ردیف
نمره	نمره	نمره	نمره
۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵
<p>تذکرہ: پاسخ سوالات را با استفاده از خودکار مشکی یا آبی در مقابل آن بنویسید.</p> <p>در شکل زیر یک شبکه غذایی ساده رسم شده است. با استفاده از کلمات داده شده، جاندار مناسب را در قسمت های خالی بنویسید تا شبکه کامل شود. (به خاطر داشته باشید که جهت پیکان ها نشان دهنده انتقال انرژی از تولید کننده انرژی به مصرف کننده آن است).</p> <p>عقاب - روباه - ذرت</p> <pre> graph LR Sun[نور خورشید] --> Plant[.....(۱)] Plant --> Grasshopper[خرگوش] Grasshopper --> Sparrow[.....(۲)] Sparrow --> Hawk[.....(۳)] Hawk --> Owl[.....(۴)] </pre>	۱۸		
<p>در شکل زیر نام قسمت های مشخص شده را بنویسید.</p> <p>(الف)</p> <p>(ب)</p>			۰/۵
۱	۱	۱	۱
<p>اصطلاحات زیر را تعریف کنید.</p> <p>(الف) پوست اندازی:</p> <p>(ب) جفت:</p>	۱۹		
<p>توجه: در حل مسئله زیر نوشتمن فرمول و یکا الزامی است.</p>			۰/۵
۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵
<p>یک مکعب مستطیل به ابعاد ۳×۲×۱ متر و وزن ۶۰۰ نیوتن را مطابق شکل روی زمین قرار داده ایم. فشاری که مکعب در این حالت به سطح زیرین خود وارد می کند، چند پاسکال است؟</p>	۲۱		
<p>در شکل زیر اهرم در حال تعادل است و طول اهرم ۲ متر است. مقدار نیروی F_1 را به دست آورید.</p> <p>(نیروی اصطکاک ناچیز فرض شود.)</p>		۲۲	
۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۵