

شماره داوطلب :	نام شهrestan / منطقه :
نام :	ساعت شروع آزمون : ۱۰/۳۰ صبح
نام خانوادگی :	تارخ آزمون : ۱۴۰۰/۳/۳
زمان :	۶۰ دقیقه
آموزشگاه :	تعداد صفحات : ۴ صفحه
درست	تعداد سوالات : ۲۲ سوال
درست	درس : علوم تجربی

نمره	سوالات بخش شیمی	سوال
۰/۷۵	درستی یا نادرستی جملات زیر را مشخص کنید. الف) منیزیم رسانایی زیادی دارد و بسیار کند با اکسیژن ترکیب می شود . ب) تعداد الکترون های عناصر هر ستون از جدول عناصر با هم برابر است . ج) فلزات با از دست دادن الکترون به کاتیون تبدیل می شوند .	۱
۰/۵	برای هر کدام از عنصرهای زیر ، یک کاربرد بنویسید . نیتروژن : فلوئور :	۲
۰/۷۵	اتم های مواد به دو شکل کووالانسی و یونی در کنار هم قرار گرفته و ترکیبات مختلف را می سازند . هر کدام از ویژگی های زیر ، مربوط به کدام یک از این پیوند ها می باشد ؟ الف) پیوندی بین دو عنصر نافلز است ب) محلول ترکیبات این پیوند ، رسانای الکتریکی است ج) در این پیوند ، الکترون ها بین دو ماده به اشتراک گذاشته می شوند	۳
۰/۵	اجزای تشکیل دهنده نفت خام در برش های مختلفی در برج تقطری از هم جدا می شوند . برای اجزای برش اول ، دو ویژگی بنویسید .	۴
۰/۵	صرف یا تولید کربن دی اکسید ، دو عامل مهم در ایجاد چرخه کربن محسوب می شوند . بر این اساس ، جملات زیر را کامل کنید . الف) گیاهان در عمل فتوسنتر با کربن دی اکسید در این چرخه نقش دارند . ب) با سوزاندن سوخت های فسیلی و کربن دی اکسید ، توازن این چرخه به هم می خورد .	۵

*** ادامه سوالات در صفحه دوم ***

۱) مصحح اول
۲) مصحح دوم
۳) تجدید نظر پس از اعتراض

نمره با عدد نمره با حروف

--	--

امضاء

نام و نام خانوادگی

نمره با عدد نمره با حروف

--	--

امضاء

نام و نام خانوادگی

نمره با عدد نمره با حروف

--	--

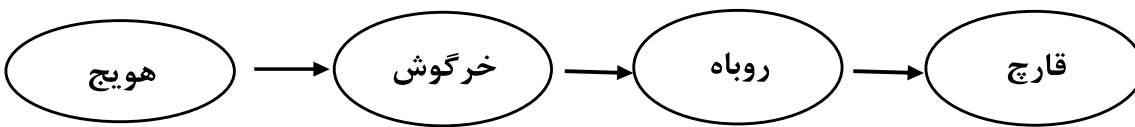
امضاء

نام و نام خانوادگی

نام شهرستان / منطقه :	نام شروع آزمون : ۱۰/۳۰ صبح	
نام :	تارخ آزمون : ۱۴۰۰/۳/۳	
نام خانوادگی :	زمان : ۶۰ دقیقه	
ارزشیابی هماهنگ استانی پایه نهم دوره اول متوسطه خرداد ماه ۱۴۰۰ نام پدر :	تعداد صفحات : ۴ صفحه	
آموزشگاه :	تعداد سوالات : ۲۲ سوال درس : علوم تجربی	
نمره	سوالات بخش فیزیک	سوال
۱	اتومبیلی می تواند در یک مسیر مستقیم و در مدت ۱۰ ثانیه بعد از شروع حرکت ، سرعت خود را به ۹۰ کیلومتر بر ساعت برساند . شتاب متوسط این اتومبیل را محاسبه کنید .	۶
+/۷۵	متن زیر ، در مورد قانون دوم نیوتون می باشد . آن را کامل کنید . بر اساس این قانون ، هر گاه بر جسم ، نیروی وارد شود ، جسم بر اثر آن نیرو ، شتاب می گیرد که این شتاب با نیرو رابطه و با آن جسم رابطه معکوس دارد .	۷
+/۷۵	درستی یا نادرستی جملات زیر را مشخص کنید . الف) همیشه نیروی کنش بیشتر از نیروی واکنش است . ب) اگر مساحت جسم دو برابر شود فشار حاصل از آن هم دو برابر می شود . ج) فشار هوا در مناطق کوهستانی کمتر از فشار در سطح زمین است .	۸
+/۵	فشار در مایعات به ارتفاع مایع بستگی دارد . فرض کنید شکل زیر ، پر از آب است و سه سوراخ A و B و C در آن وجود دارد . الف) فشار آب در کدام نقطه از بقیه بیشتر است ؟ ب) فشار آب در کدام نقطه از بقیه کمتر است ؟	۹
۱	مطابق شکل زیر ، علی می خواهد با دیلم ، یک سنگ بزرگ ۲۰۰ کیلوگرمی را جا به جا کند . مقدار نیرویی را که او برای این کار باید صرف کند ، محاسبه کنید .	۱۰

*** ادامه سوالات در صفحه سوم ***

شماره داوطلب :	نام شهرستان / منطقه :
نام :	ساعت شروع آزمون : ۱۰/۳۰ صبح
نام خانوادگی :	تارخ آزمون : ۱۴۰۰/۳/۳
ارزشیابی هماهنگ استانی پایه نهم دوره اول متوسطه خرداد ماه ۱۴۰۰ نام پدر :	زمان : ۶۰ دقیقه
آموزشگاه :	تعداد صفحات : ۴ صفحه
نمره	سوالات بخش زمین شناسی
۰/۲۵	۱۱ هرگاه سنگ های دو طرف شکستگی نسبت به هم جا به جا شوند ، کدام پدیده ایجاد می شود ؟ الف) گسل <input type="checkbox"/> ب) درزه <input type="checkbox"/> ج) چین خوردگی <input type="checkbox"/> د) سونامی <input type="checkbox"/>
۰/۲۵	۱۲ علت حرکت ورقه های سنگ کره چیست ؟ الف) سنگین بودن سنگ کره <input type="checkbox"/> ب) ایجاد جریان همرفتی بین اجزای سست کره <input type="checkbox"/> ج) چرخش کره زمین به دور خورشید <input type="checkbox"/> د) چگالی زیاد سست کره نسبت به سنگ کره <input type="checkbox"/>
۰/۲۵	۱۳ قدیمی ترین خشکی زمین چه نام داشته است ؟ الف) پانتالاسا <input type="checkbox"/> ب) گندوانا <input type="checkbox"/> ج) گندازیا <input type="checkbox"/> د) پانگه آ <input type="checkbox"/>
۰/۲۵	۱۴ کدام یک از جملات زیر ، صحیح است ؟ الف) چگالی ورقه اقیانوسی کمتر از ورقه قاره ای است . <input type="checkbox"/> ب) بر اثر برخورد ورقه ها با هم ، ورقه قاره ای به زیر ورقه اقیانوسی می رود . <input type="checkbox"/> ج) ورقه های امتداد لغز ، بیشتر قاره ای هستند . <input type="checkbox"/> د) بیشتر آتشفسان ها در حاشیه ورقه ها اتفاق می افتدند . <input type="checkbox"/>
۱	۱۵ شکل زیر ، یکی از راه های تشکیل فسیل را نشان می دهد . آن را توضیح دهید . 
۱	۱۶ هر کدام از توضیحات زیر ، مربوط به کدام یک از اجرام آسمانی می باشد ؟ الف) این سیاره ها اندازه های کوچکی دارند و به خورشید نزدیکند ب) جرم آسمانی است که تحت تاثیر نیروی گرانش ، به دور سیاره می چرخد ج) سنگ هایی فضایی در مدار بین مریخ و مشتری هستند د) مجموعه ای از ستارگان هستند که به عنوان تقویم استفاده می شده اند
نمره	سوالات بخش زیست شناسی
۱	۱۷ جملات زیر را با استفاده از کلمات مناسب ، کامل کنید . الف) در بین هفت تراز اصلی جانداران ، بیشترین شباهت در دیده می شود . ب) در بین پنج سلسله جانداران ، تنها پروکاریوت هستند . ج) جلبک ها گروهی از هستند که می توانند فتوسنترز کنند . د) چون ویروس ها ندارند آن ها را در هیچ گروهی از موجودات زنده قرار نمی دهند .
*** ادامه سوالات در صفحه چهارم ***	

شماره داوطلب :	نام شهrestan / منطقه :								
نام :	ساعت شروع آزمون : ۱۰/۳۰ صبح								
نام خانوادگی :	تارخ آزمون : ۱۴۰۰/۳/۳								
زمان : ۶۰ دقیقه	ارزشیابی هماهنگ استانی پایه نهم دوره اول متوسطه خرداد ماه ۱۴۰۰ نام پدر :								
تعداد صفحات : ۴ صفحه	آموزشگاه : علوم تجربی								
نمره	ادامه سوالات بخش زیست شناسی								
۰/۷۵	<p>با توجه به شکل زیر ، به سوالات داده شده پاسخ دهید .</p> <p>الف) نوع رگبرگ ها : ب) چگونگی قرار گرفتن آوند ها در ساقه : ج) دانه این گیاه چند قسمتی است ؟</p> 								
۱	<p>درستی یا نادرستی جملات زیر را مشخص کنید .</p> <p>الف) آوند چوبی با حمل شیره پرورده به فتوسترنز کمک می کند . ب) تمامی پستانداران غده های شیری دارند و بجه زا هستند . ج) در رابطه همسفرگی ، هر دو جاندار از یکدیگر سود می برند . د) در هرم ماده و انثی ، مقدار انرژی از پائین به بالا کاهش می یابد .</p> <table style="margin-left: 100px;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> نادرست</td> <td><input type="checkbox"/> درست</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> نادرست</td> <td><input type="checkbox"/> درست</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> نادرست</td> <td><input type="checkbox"/> درست</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> نادرست</td> <td><input type="checkbox"/> درست</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست	<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست	<input checked="" type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست	<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست
<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست								
<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست								
<input checked="" type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست								
<input type="checkbox"/> نادرست	<input type="checkbox"/> درست								
۱	<p>با توجه به شکل زیر ، به سوالات داده شده پاسخ دهید .</p> <p>الف) این جانور بی مهره است یا مهره دارد ؟ ب) علت فراوانی این جاندار چیست ؟ ج) علت پوست اندازی آن چیست ؟ د) جانور دیگری هم نوع آن مثال بزنید .</p> 								
۰/۷۵	<p>قورباغه نوعی دوزیست است که ابتدا در آب زندگی می کند و بعد از بلوغ ، خشکی ذی می شود . سه نمونه دیگر از تغییراتی را که در هنگام بلوغ در قورباغه ایجاد می شود را بنویسید .</p>								
۰/۵	<p>شکل زیر ، یک زنجیره غذایی را نشان می دهد . تولید کننده و تجزیه کننده آن را مشخص کنید .</p> <p>..... تجزیه کننده : تولید کننده :</p> 								
جمع نمره : ۱۵									

همکاران گرامی و دانش آموزان عزیز می توانند سؤال و راهنمای تصحیح این درس را ۳ ساعت پس از آزمون از طریق آدرس <http://sanjesh-hamedansch.medu.ir> دریافت نمایند.