

مهرآموزشگاه	مدیریت آموزش و پرورش آبادان دبيرستان غیردولتی پسرانه بهجهت		
سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پایه: هفتم	رشته:	آزمون درس: علوم تجربی
امتحان نوبت: دوم	مدت: ۷۰ دقیقه	ساعت شروع: ۸:۰۰	روز: یکشنبه تاریخ: ۱۴۰۱ / ۲۵ / ۰۲
نام دبیران: مسگر - صادق پور	شماره کارت:	نام پدر:	نام و نام خانوادگی:
نمره	سوالات		
۲	<p>"سوالات زیست"</p> <p>کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.</p> <p>(الف) پیکر همه جانداران از (یاخته - استخوان) ساخته شده است.</p> <p>(ب) ویتامین (A - B) در هویج وجود دارد.</p> <p>(ج) همه پروتئین ها از مولکول هایی به نام (آمینواسید - یاخته) ساخته شده اند.</p> <p>(د) عامل کم خونی در بدن کمبود (آهن - ویتامین) است.</p>		
۳	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>(۱) دستگاه گردش مواد در انسان شامل چه بخش هایی است?</p> <p>هر سه مورد <input type="checkbox"/> خون <input type="checkbox"/> رگ ها <input type="checkbox"/> قلب</p> <p>(۲) کدام یک از موارد زیر باعث پوسیدگی دندان ها می شوند?</p> <p>هر سه مورد <input type="checkbox"/> مسواک نزدن <input type="checkbox"/> شکلات <input type="checkbox"/> شیرینی</p> <p>(۳) رگ های بدن شامل:</p> <p>همه موارد <input type="checkbox"/> مویرگ <input type="checkbox"/> سرخرگ <input type="checkbox"/> سیاهرگ</p> <p>(۴) کدام ویتامین محلول در آب است?</p> <p><input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> K</p> <p>(۵) بدن ما برای رشد به چه چیزی نیاز دارد?</p> <p>غذا و آب <input type="checkbox"/> آب <input type="checkbox"/> لباس <input type="checkbox"/> غذا</p> <p>(۶) کدام یک از موارد زیر نام دیگر (چربی ها) است?</p> <p>کربوهیدرات ها <input type="checkbox"/> لیپیدها <input type="checkbox"/> پروتئین ها <input type="checkbox"/> آمینو اسیدها</p>		
۲	<p>"سوالات شیمی"</p> <p>کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.</p> <p>(الف) به ذره های ریز مواد (اتم - مواد) می گویند.</p> <p>(ب) استحکام فولاد (بیشتر - کمتر) از آهن است.</p> <p>(ج) اتم از ذرات بسیار ریزی تشکیل شده که قابل دیدن (هستند - نیستند).</p> <p>(د) ذرات سازنده فلزات (اتم ها - سلول ها) هستند.</p>		

مهرآموزشگاه	مدیریت آموزش و پرورش آبادان دبيرستان غیردولتی پسرانه بهجت		
سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پایه : هفتم	رشته :	آزمون درس : علوم تجربی
امتحان نوبت : دوم	مدت : ۷۰ دقیقه	ساعت شروع : ۸:۰۰	روز : یکشنبه تاریخ: ۲۵ / ۰۲ / ۱۴۰۱
نام دبیران : مسگر - صادق پور	شماره کارت :	نام پدر :	نام و نام خانوادگی :
نمره	سوالات		ردیف
۳	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>۱) اتم دارای ذرات ریزی به نام های :</p> <p><input type="checkbox"/> همه موارد <input type="checkbox"/> نوترون <input type="checkbox"/> پروتون <input type="checkbox"/> الکترون</p> <p>۲) حالت های کلی مواد کدام است؟</p> <p><input type="checkbox"/> همه موارد <input type="checkbox"/> گاز <input type="checkbox"/> مایع <input type="checkbox"/> جامد</p> <p>۳) پاره کردن کاغذ یه تغییر است.</p> <p><input type="checkbox"/> شیمیایی <input type="checkbox"/> فیزیکی</p> <p>۴) کدام یک از موارد زیر شکننده است؟</p> <p><input type="checkbox"/> خط کش ژله ای <input type="checkbox"/> لاستیک چرخ <input type="checkbox"/> لیوان شیشه ای <input type="checkbox"/> مس</p> <p>۵) کدام یک از موارد زیر جلای زیادی دارد و در زیورآلات از آن استفاده می کنند؟</p> <p><input type="checkbox"/> طلا <input type="checkbox"/> گوگرد <input type="checkbox"/> آهن <input type="checkbox"/> مس</p> <p>۶) کدام یک از موارد زیر رسانای جریان برق است؟</p> <p><input type="checkbox"/> فلز آهن <input type="checkbox"/> خط کش پلاستیکی <input type="checkbox"/> مداد چوبی <input type="checkbox"/> لیوان شیشه ای</p>		۲
۲	<p><u>"سوالات زمین شناسی"</u></p> <p>کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.</p> <p>الف) برای تهیه ظروف سفالی از خاک (رس - شن) استفاده می شود.</p> <p>ب) به آبی که میخوریم آب (شیرین - شور) می گویند.</p> <p>ج) (بتن - سیمان) استحکام زیادی دارد که در تولن سازی از آن استفاده می شود.</p>		۱
	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>۱) سیمان از چه چیزی ساخته شده است?</p> <p><input type="checkbox"/> شن <input type="checkbox"/> آهک و خاک رس <input type="checkbox"/> آهک <input type="checkbox"/> خاک رس</p>		۲

مهرآموزشگاه	مدیریت آموزش و پرورش آبادان دبیرستان غیردولتی پسرانه بهجت								
سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پایه : هفتم	رشته :	آزمون درس : علوم تجربی						
امتحان نوبت : دوم	مدت : ۷۰ دقیقه	ساعت شروع : ۸:۰۰	روز : یکشنبه تاریخ : ۱۴۰۱ / ۰۲ / ۲۵						
نام دبیران : مسگر - صادق پور	شماره کارت :	نام پدر :	نام و نام خانوادگی :						
نمره	سوالات								
۳	<p>۲) کدام فلز از بقیه گران تر و کمیاب تر است؟</p> <p><input type="checkbox"/> آلومنینیم <input type="checkbox"/> مس <input type="checkbox"/> آهن <input type="checkbox"/> طلا</p> <p>۳) علت استفاده از فلز آهن در ساخت اسکلت ساختمان سازی چیست؟</p> <p><input type="checkbox"/> همه موارد <input type="checkbox"/> فراوانی <input type="checkbox"/> ارزان بودن <input type="checkbox"/> استحکام زیاد</p>								
۰/۲۵	<p><u>"سوالات فیزیک"</u></p> <p>کدام گزینه مربوط به عوامل موثر در انرژی جنبشی است؟</p> <p>۱) تنیدی و ارتفاع ۲) وزن و ارتفاع ۳) جرم و ارتفاع ۴) جرم و تنیدی</p>								
۰/۵	<p>۲/۵ لیتر چند سانتی متر مکعب است؟</p>								
۱	<p>نیروی ۲۰۰ نیوتونی روی جسمی ۵۰ ژول کار انجام می دهد . جابجایی جسم چند متر است؟</p>								
۰/۷۵	<p>۲۰۰ گرم غلات و ۱۰۰ گرم نان لواش چه مقدار انرژی شیمیایی دارند؟</p> <table border="1"> <tr> <td>انرژی هر گرم بر حسب کیلوژول</td> <td>خوراکی</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>غلات</td> </tr> <tr> <td>11/3</td> <td>نان لواش</td> </tr> </table>			انرژی هر گرم بر حسب کیلوژول	خوراکی	5	غلات	11/3	نان لواش
انرژی هر گرم بر حسب کیلوژول	خوراکی								
5	غلات								
11/3	نان لواش								
۱	<p>مهم ترین مزایای استفاده از سوخت هسته ای را بنویسید .</p>								
۱	<p>چهار مورد از منابع انرژی تجدید پذیر را نام ببرید .</p>								

موفق باشید.

مهرآموزشگاه		مدیریت آموزش و پرورش آبادان دیبرستان غیردولتی پسرانه بهجت			
سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پایه: هفتم	رشته:		آزمون درس: علوم تجربی	
امتحان نوبت: دوم	مدت: ۷۰ دقیقه	ساعت شروع: ۸:۰۰		روز: یکشنبه تاریخ: ۱۴۰۱ / ۰۲ / ۲۵	
نام دیبران: مسگر - صادق پور	شماره کارت:	نام پدر:		نام و نام خانوادگی:	
نمره	سوالات				ردیف
۲	<p><u>"سوالات زیست"</u></p> <p>کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.</p> <p>الف) پیکر همه جانداران از <u>(یاخته - استخوان)</u> ساخته شده است.</p> <p>ب) ویتامین <u>(A - B)</u> در هویج وجود دارد.</p> <p>ج) همه پروتئین ها از مولکول هایی به نام <u>(آمینواسید - یاخته)</u> ساخته شده اند.</p> <p>د) عامل کم خونی در بدن <u>کمبود (آهن - ویتامین)</u> است.</p>				۱
۳	<p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>۱) دستگاه گردش مواد در انسان شامل چه بخش هایی است?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> هر سه مورد <input type="checkbox"/> خون <input type="checkbox"/> رگ ها <input type="checkbox"/> قلب</p> <p>۲) کدام یک از موارد زیر باعث پوسیدگی دندان ها می شوند?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> هر سه مورد <input type="checkbox"/> مساواک نزدن <input type="checkbox"/> شکلات <input type="checkbox"/> شیرینی</p> <p>۳) رگ های بدن شامل:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> همه موارد <input type="checkbox"/> مویرگ <input type="checkbox"/> سرخرگ <input type="checkbox"/> سیاهرگ</p> <p>۴) کدام ویتامین محلول در آب است?</p> <p><input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input checked="" type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> K</p> <p>۵) بدن ما برای رشد به چه چیزی نیاز دارد?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> غذا و آب <input type="checkbox"/> آب <input type="checkbox"/> لباس <input type="checkbox"/> غذا</p> <p>۶) کدام یک از موارد زیر نام دیگر (چربی ها) است?</p> <p><input type="checkbox"/> کربوهیدرات ها <input checked="" type="checkbox"/> لیپیدها <input type="checkbox"/> پروتئین ها <input type="checkbox"/> آمینو اسیدها</p>				۲
۴	<p><u>"سوالات شیمی"</u></p> <p>کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.</p> <p>الف) به ذره های ریز مواد (<u>اتم - مواد</u>) می گویند.</p> <p>ب) استحکام فولاد (<u>بیشتر - کمتر</u>) از آهن است.</p> <p>ج) اتم از ذرات بسیار ریزی تشکیل شده که قابل دیدن (<u>هستند - نیستند</u>).</p> <p>د) ذرات سازنده فلزات (<u>اتم ها - سلول ها</u>) هستند.</p>				۱

مهرآموزشگاه سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱ امتحان نوبت: دوم نام دیبران: مسگر - صادق بور	مدیریت آموزش و پرورش آبادان دبیرستان غیردولتی پسرانه بهجت پایه: هفتم مدت: ۷۰ دقیقه شماره کارت:	رشته: ساعت شروع: ۸:۰۰ نام پدر:	آزمون درس: علوم تجربی روز: یکشنبه تاریخ: ۱۴۰۱ / ۰۲ / ۲۵ نام و نام خانوادگی:
نمره	سوالات		ردیف
۳	گزینه درست را انتخاب کنید.		
	<input checked="" type="checkbox"/> همه موارد	<input type="checkbox"/> نوترون	<input type="checkbox"/> پروتون
	<input checked="" type="checkbox"/> همه موارد	<input type="checkbox"/> گاز	<input type="checkbox"/> مایع
	۲) حالت های کلی مواد کدام است؟		
	<input checked="" type="checkbox"/> شیمیابی	<input type="checkbox"/> فیزیکی	<input type="checkbox"/> جامد
	۳) پاره کردن کاغذ یه تغییر است.		
	<input checked="" type="checkbox"/> لیوان شیشه ای	<input type="checkbox"/> خط کش ژله ای	<input type="checkbox"/> لاستیک چرخ
	۴) کدام یک از موارد زیر شکننده است?		
	<input checked="" type="checkbox"/> طلاء	<input type="checkbox"/> گوگرد	<input type="checkbox"/> آهن
	۵) کدام یک از موارد زیر جلای زیادی دارد و در زیورآلات از آن استفاده می کنند؟		
	<input checked="" type="checkbox"/> فلز آهن	<input type="checkbox"/> خط کش پلاستیکی	<input type="checkbox"/> مداد چوبی
	۶) کدام یک از موارد زیر رسانای جریان برق است؟		
	<input checked="" type="checkbox"/> لیوان شیشه ای	<input type="checkbox"/> خط کش پلاستیکی	<input type="checkbox"/> مداد چوبی
۲	"سوالات زمین شناسی"		
	کلمات مناسب را انتخاب کنید و جمله را کامل کنید.		
	الف) برای تهییه ظروف سفالی از خاک (<u>رس</u> - <u>شن</u>) استفاده می شود.		
	ب) به آبی که میخوریم آب (<u>شیرین</u> - <u>شور</u>) می گویند.		
	ج) (<u>بتن</u> - <u>سیمان</u>) استحکام زیادی دارد که در تونل سازی از آن استفاده می شود.		
۱	گزینه درست را انتخاب کنید.		
	<input type="checkbox"/> شن	<input checked="" type="checkbox"/> آهک و خاک رس	<input type="checkbox"/> آهک
	۱) سیمان از چه چیزی ساخته شده است؟		
	<input type="checkbox"/> آهک رس	<input type="checkbox"/> آهک	<input checked="" type="checkbox"/> خاک رس
۲			

مهرآموزشگاه	مدیریت آموزش و پرورش آبادان دیبرستان غیردولتی پسرانه بهشت									
سال تحصیلی ۱۴۰۰ - ۱۴۰۱	پایه: هفتم	رشته:		نام: علوم تجربی						
امتحان نوبت: دوم	مدت: ۷۰ دقیقه	ساعت شروع: ۸:۰۰	تاریخ: ۱۴۰۱ / ۰۲ / ۲۵	کشنه تاریخ:						
نام دیبران: مسکو - صادق پور	شماره کارت:	نام پدر:		نام خانوادگی:						
نمره	سوالات									
۳	<p>۳) کدام فلز از بقیه گران تر و کمیاب تر است؟</p> <p><input type="checkbox"/> آلومینیم <input type="checkbox"/> مس <input type="checkbox"/> آهن <input checked="" type="checkbox"/> طلا</p>									
	<p>۴) علت استفاده از فلز آهن در ساخت اسکلت ساختمان سازی چیست؟</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> همه موارد <input type="checkbox"/> فراوانی <input type="checkbox"/> ارزان بودن <input type="checkbox"/> استحکام زیاد</p>									
۰/۲۵	<p>۱) کدام گزینه مربوط به عوامل موثر در انرژی جنبشی است؟</p> <p><input type="checkbox"/> ۱) تنگی و ارتفاع <input type="checkbox"/> ۲) وزن و ارتفاع <input type="checkbox"/> ۳) جرم و ارتفاع <input type="checkbox"/> ۴) جرم و تنگی</p>									
۰/۱۵	<p>۲) ۲/۵ لیتر چند سانتی متر مکعب است؟</p> <p>$2,5 \times 1000 = 2500$ سانتی متر مکعب</p>									
۱	<p>۳) نیروی ۲۰۰ نیوتونی روی جسمی ۵۰ ژول کار انجام می دهد. جابجایی جسم چند متر است؟</p> <p>$50 \times 200 = 10000$ نیوتون متر</p>									
۰/۰۷۵	<p>۴) ۲۰۰ گرم غلات و ۱۰۰ گرم نان لواش چه مقدار انرژی شیمیایی دارند؟</p> <table border="1"> <tr> <td>انرژی هوکوم بحسب کیلوژول</td><td>خوراکی</td></tr> <tr> <td>۵</td><td>غلات</td></tr> <tr> <td>۱۱/۳</td><td>نان لواش</td></tr> </table> <p>$100 \times 5 = 500$ $100 \times 11/3 = 366.7$ $500 + 366.7 = 866.7$</p>				انرژی هوکوم بحسب کیلوژول	خوراکی	۵	غلات	۱۱/۳	نان لواش
انرژی هوکوم بحسب کیلوژول	خوراکی									
۵	غلات									
۱۱/۳	نان لواش									
۱	<p>۵) مهم ترین مزایای استفاده از سوخت هسته ای را بنویسید.</p> <p>۱) آزادی کمتر ۲) انرژی سیستم</p>									
۱	<p>۶) چهار مورد از منابع انرژی تجدید پذیر را نام ببرید.</p> <p>۱) انرژی خوراکی ۲) انرژی باد ۳) انرژی همیاری ۴) انرژی برق آبی ۵) انرژی زمین لرزه ای ۶) انرژی سوختهای گیاهی</p>									

موفق باشید.