

نام و نام خانوادگی: نام درس: علوم پایه تحصیلی: ششم نام دبیر: خانم سالاری	بسمه تعالیٰ آموزش و پرورش شهرستان رابر مقاطع: ابتدایی آموزشگاه: مرحومه مریم خدادادی	تاریخ: 17/9/1399 زمان: ۹: صبح سال تحصیلی: ۹۹_۴۰۰ نوبت: اول
ردیف	سوالات	بارم
1	<p>کدام یک از موارد زیر از فواید بازیافت نیست ؟</p> <p>حفظ محیط زیست</p> <p>صرفه جویی در مصرف انرژی</p> <p>کاهش هزینه ها</p> <p>استفاده بیشتر از مواد طبیعی به جای مصنوعی</p>	0.5
2	<p>مواد را می توان به دودسته طبیعی و مصنوعی نیز طبقه بندی کرد در این باره می توان گفت ؟</p> <p>منشا مواد مصنوعی نیز مواد طبیعی هستند</p> <p>بیشتر موادی که امروزه در پیرامون ما وجود دارد و از آنها استفاده میکنیم طبیعی هستند</p> <p>نفت خام و طلا هر در طبیعی اند</p> <p>بیشتر دارو ها که در درمان بیماری ها از آنها استفاده میکنیم طبیعی اند</p>	0.5
3	<p>کدام ویژگی نا فلز نیست ؟</p> <p>چگالی بالایی دارند</p> <p>شکننده اند</p> <p>دمای ذوب پایینی دارند</p> <p>عموماً رسانایی خوبی نیستند</p>	0.5
4	<p>مواد مذاب آتشفسانی متعلق به کدام قسمت زمین هستند ؟</p> <p>پوسته</p> <p>گوشته</p> <p>هسته داخلی</p> <p>هسته خارجی</p>	0.5
5	<p>پی اچ کدام ماده زیر برابر هفت است ؟</p> <p>جوهر نمک</p> <p>آبلیمو</p> <p>آب</p> <p>سرکه</p>	0.5

	در کدام وسیله از فلز آلومینیوم استفاده می شود ؟ بدنه خودرو انگشت سیم برق روکش قرص	6
3	در جاهای خالی کلمه های مناسب بنویسید . نیرویدر اثر انتقال الکترون ها میان اجسام به وجود می آید امواج لرزه ای درون زمین از سنگ های متراکمو از سنگ های کم تراکمعبور می کند . از سنگ های حاصل از فعالیت آتشفسانها می توانورا نام برود . تنها فلز مایعاست .	7
4	تعریف کنید . اسید : کانون زمین لرزه . نیروی بالا بری : وزن جسم :	8
2	انواع آتشفسان را نام برد و توضیح دهید برای هر یک مثال بزنید	9
1.5	راههای کم کردن اصطکاک را نام ببرید (۳ مورد)	10
1.5	علت استفاده از هر یک از مواد زیر در کارخانه کاغذ سازی چیست ؟ نشاسته . پلاستیک . گچ .	11
1	اثرات نیرو را نام ببرید .	12
1	چرا ورود آب و فاضلاب به رود خانه و مزارع به آنها آسیب می رساند ؟	13
2	انواع نیروهای تماسی و غیر تماسی را نام ببرید ؟	14

موفق و پیروز باشید - جمع بارم: 20.0

جزوه سیتی