



نوبت اول

باسمه تعالی

نام و نام خانوادگی:

اداره آموزش و پرورش شهرستان داراب

نام آزمون: علوم تجربی

دبیرستان شاهد شهید سردار سلیمانی

نام دبیر: کارگشا

وقت آزمون: ۶۰ دقیقه

سال تحصیلی ۴۰۱-۱۴۰۰

کلاس: هفتم

تاریخ آزمون: ۱۴۰۰/۱۰/۱۱

شماره دانش آموزی:

شعبه: (ب - ج)

سال تولید، پشتیبانی ها، مانع زدایی

ردیف	شرح سوالات	مصحح اول نام و امضا:	
		یا عدد:	یا حروف:
		مصحح دوم نام و امضا:	
		یا عدد:	یا حروف:
بارم			
۱.۵	<p>صحيح يا غلط بودن سوالات زیر را مشخص کنید</p> <p>الف) جوهر نمک و گوگرد در آب حل نمی شوند. ()</p> <p>ب) پروتون و نوترون درون هسته اتم قرار دارند. ()</p> <p>پ) در مناطق نزدیک به دریا عمق چاه های آب نسبت به سایر مناطق کمتر است. ()</p>		
۰.۵	<p>گزینه صحیح را انتخاب کنید.</p> <p>الف) دریاچه..... در دهانه آتشفشان پدید آمده است. (سبلان - ارومیه)</p> <p>ب) به پایین رفتن آب در ساحل گفته می شود. (جزر - مد)</p>		
۱	<p>جای خالی را با کلمات مناسب پر کنید.</p> <p>الف) تبدیل علم به عمل را..... می نامند.</p> <p>ب) وسیله اندازه گیری وزن..... است.</p>		
۱.۵	<p>به سوالات زیر به صورت کوتاه پاسخ دهید.</p> <p>الف) دقت در اندازه گیری به چه عواملی بستگی دارد؟</p> <p>ب) دو مورد از ویژگی های نافلزات را بنویسید؟</p> <p>پ) چدن از چه موادی ساخته شده است؟</p>		
۰.۵	<p>ترکیب چیست؟</p>		
۱	<p>شبهات و تفاوت های مواد جامد و گاز را از نظر شکل و حجم بنویسید.</p>		
۱	<p>انعطاف پذیری یک ماده به چه معناست؟</p>		
۰.۵	<p>چرا برای ساخت ظروف آشپزخانه از فلز استفاده می شود؟</p>		

طراح: کارگشا

۵	آلیاژ چیست؟	۹
۱	بتن چیست؟ دو مورد از کاربردهای آن را بنویسید.	۱۰
۵	شیشه چگونه ساخته می شود؟	۱۱
۵	برف چگونه می بارد؟	۱۲
۱	جرم سنگی را با ترازو اندازه می گیریم برابر ۳۰۰ گرم می شود. این سنگ را درون ظرف آبی می اندازیم که دارای ۴۵۰ میلی لیتر آب است و پس از اضافه شدن سنگ حجم آن به ۵۲۵ میلی لیتر می رسد. چگالی سنگ را به دست آورید.	۱۳
۵	چه زمانی رودخانه مسیر مستقیم پیدا می کند؟	۱۴
۱	سفره های آب زیرزمینی آزاد چگونه پدید می آیند؟	۱۵
۱	چه زمانی سواحل شکل صخره ای پیدا می کنند؟	۱۶
۱	سونامی چیست؟	۱۷
۵	به چه آبی، آب سخت گفته می شود؟ (موفقیت، مجموعه ای از تلاش های کوچک است که هر روز و هر روز تکرار شده اند)	۱۸

جزوه سیپی

طراح: کارگشا

www.jozvehcity.ir