



یکی از کلید های موفقیت، داشتن نظم در انجام دادن کارهایی است که باید انجام دهید

<p>۱</p> <p>گزینه درست را انتخاب کنید.</p> <p>۱. ویژگی مهم سنگ های رسوبی چیست؟</p> <p>الف) داشتن بلورهای درشت ب) محکم بودن ج) دانه ریز بودن د) لایه لایه بودن</p> <p>۲. کدام ماده، گرما را سریع تر انتقال می دهد؟</p> <p>الف) هوا ب) آلومینیوم ج) شیشه د) پلاستیک</p> <p>۳. کدام وسیله ها همگی انرژی الکتریکی را به انرژی حرکتی تبدیل می کنند؟</p> <p>الف) چرخ گوشت - اتو - همزن برقی ب) مخلوط کن - آسیاب برقی - ماشین لباسشویی ج) آبمیوه گیری - آسانسور - کتری برقی د) لامپ - پنکه - تلفن همراه</p> <p>۴. کدام یک از مخلوط های زیر یکنواخت است؟</p> <p>الف) آب و الکل ب) آب و روغن ج) دوغ د) آب گل آلود</p> <p>۵. بهترین راه بررسی درستی یا نادرستی پیش بینی چیست؟</p> <p>الف) مشاهده ب) انجام آزمایش ج) فرضیه سازی د) طرح پرسش</p>	<p>۲</p> <p>جاهای خالی را با کلمه های مناسب پر کنید.</p> <ul style="list-style-type: none"> • به سنگ هایی که بر اثر ته نشینی مواد، داخل آب به وجود می آیند، سنگ های می گویند. • وسیله ای اندازه گیری میزان دمای یک جسم، است. • بیشتر وسایل و دستگاه ها در خانه ها و کارخانه ها، با انرژی کار می کنند. • انرژی، توانایی انجام است.
<p>۳</p> <p>درست یا نادرست بودن جمله های زیر را با ✓ و ✗ مشخص کنید.</p> <p>۱- رنگ های روشن، نور را بیشتر از رنگ های تیره جذب می کنند.</p> <p>۲- گرما بر سرعت حل شدن مواد در آب اثر دارد.</p> <p>۳- مقدار سوخت ها محدود است.</p> <p>۴- گرما همیشه از جای گرم تر به جای سردتر می رود.</p> <p>۵- هر چه از قسمت های بالاتر به بخش های پایین تر رود نزدیک می شویم، لبه های تیز سنگ ها صاف تر می شود.</p>	



۴

به پرسش های زیر پاسخ دهید.

۱- دو عامل مهم دگرگونی سنگ ها را نام ببرید.

۲- به نظر شما برای دسته قابلمه کدام ماده بهتر است: چوب یا فلز یا پلاستیک؟ به چه دلیل؟

۳- نارسانای الکتریکی چیست؟

۴- مراحل روش علمی (کاوشگری) را به ترتیب نام ببرید.

"پیروز باشید عزیزانم - سریری"

مای درس

گروه آموزشی عصر

www.my-dars.ir

انتظارات آموزشی (پارخورد آموزگار)

نقاط ضعف شما در این آزمون	نقاط قوت شما در این آزمون

دانش آموز عزیزم