

(ع)

آموزگار:

آزمون مداد کاغذی علوم چهارم ابتدایی

نام و نام خانوادگی:

(۱) با گذاشتن علامت در جای مناسب درستی یا نادرستی جملات را مشخص کنید

<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 type="checkbox"/> نادرست

\* انرژی صوتی می تواند باعث لرزش اجسام می شود.

\* مخلوط ها همیشه از چند ماده ی جامد تشکیل می شوند.

\* خورشید یک چشمه ی نور است .

\* سنگ مرمر یک سنگ رسوبی است .

(۲) گزینه ی درست را انتخاب کنید.

\* سنگ هایی که از سرد شدن مواد مذاب آتش فشان ها درست می شوند را چه می گویند؟

الف) آذرین     ب) رسوبی     ج) دگرگونی     د) هرسه گزینه

\* وسیله ای که دمای آب را برای مدتی طولانی ثابت نگه می دارد؟

الف) دماسنج     ب) لیوان     ج) فلاسک     د) پارچ

\* کدام وسیله می تواند جایگزین کلید در مدار الکتریکی باشد؟

الف) میخ     ب) پلاستیک     ج) گوش پاک کن     د) نوار چسب

\* مادر عباس، لباس های شسته شده را در حیاط در مقابل نور خورشید قرار داد، به نظر شما کدام لباس ها

زودتر خشک می شوند؟

الف) لباس هایی که روشن باشند     ب) لباس هایی که تیره باشند

ج) همه لباس ها     د) هیچ کدام

\* کدام یک از مخلوط های زیر محلول است؟

الف) دوغ     ب) آب و نمک     ج) آب و روغن     د) شربت خاکشیر

(۳) جاهای خالی را با عبارت مناسب کامل کنید.

\* به مخلوط های یک نواخت ..... می گویند.

\* برای اندازه گیری دما از درجه ی ..... استفاده می شود.

\* از سوختن سوخت ها انرژی ..... تولید می شود.

\* سنگ .....، نوعی سنگ است که از آن، آهن تهیه می کنند.

۴) جدول را کامل کنید. (با گذاشتن علامتی مشخص کنید)

نام وسیله	رسانای گرمایی	نارسانای گرمایی
چوب		
فلز		
پلاستیک		

۵) به سوالات پاسخ دهید؟

\* چه وسایلی نارسانای الکتریکی اند؟ نام ببرید. (۲ مورد)

\* چگونه می توان پاسخ یک پرسش را پیش بینی کرد؟

\* سنگ رسوبی چگونه به وجود می آید؟

\* بزرگ ترین منبع انرژی چیست و چه ویژگی هایی دارد؟

\* انواع دما سنج را نام ببرید؟ (۲ مورد)

\* راه های جدا سازی مواد را نام ببرید (۲ مورد)

ارائه باز خود، راهکار و پیشنهاد:

"رمز موفقیت، دقت و توجه به جزئیات است"

موفق باشید