



# مشاوره تحصیلی هیوا

تخصصی ترین سایت مشاوره کشور

مشاوره تخصصی ثبت نام مدارس ، برنامه ریزی درسی و آمادگی  
برای امتحانات مدارس

برای ورود به صفحه مشاوره مدارس کلیک کنید

برای ورود به صفحه نمونه سوالات امتحانی کلیک کنید

تماس با مشاور تحصیلی مدارس

۹۰۹۹۰۷۱۷۸۹



تماس از تلفن ثابت

## هنیوا تخصصی ترین سایت مسأوره کشور

بهترین گزینه را انتخاب کنید:

<p>(الف) در تولید کاغذ، کدام مرحله نسبت به بقیه دیرتر اتفاق می افتد؟</p> <p>(ب) کدام يك از موارد زیر خاصیت رنگ بری دارد؟</p> <p>(ج) ..... فلزی سمی است که از تماس طولانی با آن باید پرهیز نمود.</p> <p>(د) چگونه اسیدی بودن مواد را تشخیص می دهیم؟</p> <p>(ه) منشاء بیشتر آتش فشان ها و زلزله ها در کدام قسمت از زمین است؟</p> <p>(م) وقتی اتومبیل پشت چراغ قرمز ترمز می کند و می ایستد، نیرو چه اثری در حرکت جسم ایجاد می کند؟</p>	<p>(۱) کندن پوست تنه ی درخت</p> <p>(۲) استفاده از آب اکسیژنه</p> <p>(۱) آب اکسیژنه</p> <p>(۲) نشاسته</p> <p>(۱) روی</p> <p>(۲) مس</p> <p>(۱) از بوی مواد</p> <p>(۲) از رنگ مواد</p> <p>(۱) هسته ی خارجی</p> <p>(۲) کوشته</p> <p>(۱) تند شدن حرکت</p> <p>(۲) توقف جسم</p>	<p>(۳) خشک کردن</p> <p>(۳) کچ</p> <p>(۳) سرب</p> <p>(۳) از مزه ی مواد</p> <p>(۳) خمیرکره</p> <p>(۳) تغییر جهت حرکت</p>	<p>(ع) تولید چپیس</p> <p>(ع) پلاستیک</p> <p>(ع) نیکل</p> <p>(ع) به وسیله ی کاغذ پی اچ</p> <p>(ع) سنک کره</p> <p>(ع) تغییر شکل جسم</p>
<p>جاهای خالی را تکمیل کنید:</p> <p>(الف) ..... و ..... مانند آب اکسیژنه رنگ بر و سفید کننده هستند.</p> <p>(ب) سرعت امواج لرزه ای در اجسام متراکم ... .. از اجسام کم تراکم است.</p> <p>(ج) در آتش فشان های ... .. فقط گاز از دهانه ی آتش فشان خارج می شود. مانند دماوند و ... ..</p> <p>(د) از سنک های آتش فشانی است که برای ساینده کی در صنایع چوب بری و جدا کردن لایه های مرده ی پوست پا استفاده می شود.</p> <p>(ه) ..... ناشی از اثرات متقابل دو جسم است.</p>			
<p>صحیح یا غلط بودن عبارت های زیر را مشخص کنید:</p> <p>(الف) فلز مس برای ساختن سیم های برق مناسب است. ( ..... )</p> <p>(ب) هسته ی داخلی زمین حالتی خمیری شکل دارد ( ..... )</p> <p>(ج) تشکیل دریاچه یکی از فواید آتش فشان ها محسوب میشود. ( ..... )</p> <p>(د) زمین لرزه پدیده ای غیرطبیعی است. ( ..... )</p>			
<p>اسیدها به دو دسته تقسیم می شوند آنها را نام برده و برای هر کدام مثال بزنید.</p>			
<p>امواج لرزه ای را تعریف کنید.</p>			
<p>اثرات نیرو بر اجسام به ۴ صورت مختلف می باشد آنها را نام ببرید.</p>			
<p>ترتیب مراحل زیر را در يك زمین لرزه مشخص کنید:</p> <p>افزایش انرژی درونی زمین - تولید امواج لرزه ای - شکستن سنک کره</p> <p>۱ ..... ۲ ..... ۳ ..... ۴ ایجاد تغییرات در سطح زمین و زلزله</p>			
<p>با طراحی يك آزمایش توضیح دهید که چگونه در ساخت کاغذ، رنگ آن را روشن می کنند؟</p>			
<p>اثرات نیرو را در تصاویر زیر توضیح دهید.</p>			
<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>			