



# 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

| ۱۰ سوال در دو صفحه طراحی شده است.  | ردیف |
|--|------|
| <p>کدام یک از مواد، نارسانای گرمایی است ؟<br/> <input type="checkbox"/> آهن <input type="checkbox"/> آب <input type="checkbox"/> آلومینیوم <input type="checkbox"/> چوب</p> <p>کدام یک از سنگ ها بر اثر گرما و فشار زیاد تشکیل می شوند ؟<br/> <input type="checkbox"/> هیچ کدام <input type="checkbox"/> دگرگونی <input type="checkbox"/> رسوبی <input type="checkbox"/> آذرین</p> <p>کدام یک از وسایل زیر می توانند انرژی الکتریکی را ذخیره کنند ؟<br/> <input type="checkbox"/> باتری <input type="checkbox"/> کلید برق <input type="checkbox"/> لامپ <input type="checkbox"/> سیم</p> <p>کدام یک از مخلوطها ، مخلوط یکنواخت است ؟<br/> <input type="checkbox"/> آب و خاکشیر <input type="checkbox"/> دوغ <input type="checkbox"/> آب و وروغن <input type="checkbox"/> آب و شکر</p> <p>برای انجام کدام یک از کارها انرژی بیشتری مصرف می کنید ؟<br/> <input type="checkbox"/> بالارفتن از پله <input type="checkbox"/> درس خواندن <input type="checkbox"/> ورزش کردن <input type="checkbox"/> لباس پوشیدن</p> <p>کدام یک از مخلوط های زیر برای جانداران و طبیعت مضرند ؟<br/> <input type="checkbox"/> ادویه ها <input type="checkbox"/> مواد خوراکی <input type="checkbox"/> داروها <input type="checkbox"/> شوینده ها و رنگ ها</p> <p>پرمصرف ترین انرژی در جهان کدام انرژی است ؟<br/> <input type="checkbox"/> انرژی الکتریکی <input type="checkbox"/> انرژی خورشید <input type="checkbox"/> انرژی باد <input type="checkbox"/> انرژی سوخت</p> | ۱    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• از سرد شدن مواد مذاب سنگ های ..... تشکیل می شوند.</li> <li>• برای اندازه گیری دما از درجه ..... استفاده می شود.</li> <li>• هر چه ذره های مواد ..... باشند سریع تر در آب حل می شوند.</li> <li>• در خودرو ها ، بنزین می سوزد و ..... تولید می کند که این انرژی به انرژی حرکتی تبدیل می شود.</li> <li>• برای قطع و وصل جریان الکتریسیته در مدار از ..... استفاده می شود.</li> <li>• در یک مدار ..... اگر یکی از لامپ ها را باز کنیم لامپ دیگر هم خاموش می شود.</li> </ul>  | ۲    |
| <p>بزرگترین منبع انرژی چه نام دارد؟</p>  | ۳    |

|  |    |
|--|----|
| در هنگام مالیدن کف دو دست چه انرژی هایی به هم تبدیل می شوند ؟      | ۴  |
| برای جداسازی مخلوط شن و آب و نمک چه پیشنهادی می کنید ؟             | ۵  |
| انرژی الکتریکی چیست و به چه اجسامی رسانای جریان الکتریکی می گویند؟ | ۶  |
| سنگ های رسوبی چگونه به وجود می آیند؟                               | ۷  |
| در لیوان فلزی جای گرم تر می ماند یا در لیوان شیشه ای؟ چرا؟         | ۸  |
| از انرژی آب جاری چه استفاده هایی می شود؟ دو مورد نام ببرید.        | ۹  |
| مدار الکتریکی از چیست؟   | ۱۰ |