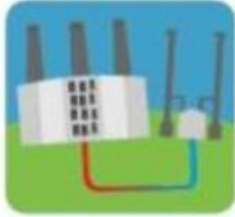
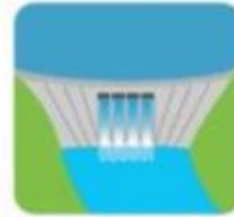


اسم هر یک از شکل های زیر را در جای مناسب خود قرار بده



هسته ای

برق آبی

خورشیدی

فسیلی-نفت

بادی

زمین گرمایی

زیست توده

فسیلی-زغال سنگ



هر عبارت مربوط به کدام یک از منابع انرژی است؟ وصل کن

- | | |
|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| ● انرژی خورشیدی | ● در اثر فشار زیاد و دمای مناسب ایجاد می شوند. |
| ● سوخت های فسیلی | ● در بسیاری از کشورهای توسعه یافته از این روش برای تولید برق استفاده می کنند. |
| ● انرژی بادی | ● تنها یک پنجم و یا ۲۰ درصد از آن ، به انرژی الکتریکی تبدیل می شود. |
| ● سوخت هسته ای | ● در اثر گرم شدن نابرابر کره ی زمین به وجود می آید. |
| ● زمین گرمایی | ● برای استفاده از آن نیاز به توربین های ویژه ای داریم |
| ● انرژی برق آبی | ● اجرای نخستین نیروگاه آن در استان اردبیل بوده است. |
| ● انرژی موج دریایی | ● می توان به شکل های جامد، مایع و گاز از آن استفاده کرد. |
| ● زیست توده | ● یکی از پاک ترین روش های تولید برق است. |

کلمه مناسب را از کرکره انتخاب کن.

- بیشتر وسایل پیرامون ما، انرژی مصرف می کنند.
- یکی از بزرگترین مشکلات استفاده از سوخت های فسیلی در آن ها است.
- تفاوت نیروگاه سوخت فسیلی با نیروگاه هسته ای در است.
- در نیروگاه ، سوخت نیروگاه پیش از استفاده نیاز به غنی سازی دارد.
- در نیروگاه ها، مولد انرژی حرکتی لازم برای تولید برق را از به دست می آورد.
- در حال حاضر میزان انرژی تولیدی در نیروگاه های از بقیه نیروگاه ها خیلی بیشتر است.
- توربین های نسل های پیشرفته تر همان آسیاب های قدیمی هستند.
- امواج دریا به دلیل به وجود می آیند.
- به طور کلی به زیست توده یا سوخت زیستی گفته می شود.
- گیاهان به روش فتوسنتز را به انرژی پتانسیل شیمیایی تبدیل می کنند.
- کوره آفتابی نوعی است.