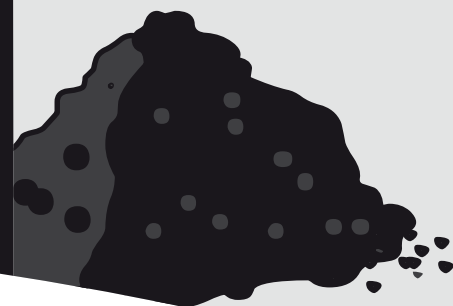


Pracovný hárok 6



Neobnoviteľné zdroje energie

Väčšina elektriny vyrobenej na Slovensku pochádza z neobnoviteľných zdrojov - z fosílnych palív (uhlie, ropa a zemný plyn) alebo z jadrovej energie.

Koľko toho viete o týchto štyroch neobnoviteľných zdrojoch energie? Prečítajte si nasledujúce vety a rozhodnite, ktorý zdroj opisujú: **uhlie, ropu, zemný plyn** alebo **jadrové palivo**?

Využíva vzácny kov, ktorý sa nazýva urán.

Používa sa ako palivo na varenie a kúrenie.

Nevyžaduje spaľovanie paliva na výrobu elektriny.

Predstavuje ťažké, pevné palivo.

Často sa vyskytuje pod zemou spolu s ropou.

Produkuje rádioaktívny odpad.

Často sa prepravuje po železnici.

Vyrába sa z nej benzín a nafta.

Je tekutý.

Vymenujte šesť materiálov, ktoré sa vyrábajú z ropy
