



DNEVNI CENTER ČŠOD
MUZEJ PREMOGOVIŠTVA SLOVENIJE, VELENJE
UČNI LIST: srednja šola (nižja stopnja)

RAZVOJ PREMOGOVIŠTVA NA SLOVENSLEM

Dopolni!

Za nastanek premoga so potrebni milijoni let in ker ga trošimo mnogo hitreje, kot lahko nastaja, ga uvrščamo med _____ vire energije, kamor spadata tudi _____ in _____.

Svetovne zaloge premoga so ocenjene na nekaj manj kot 200 let. Zaloge lignita v Šaleški dolini so zadnji pomemben slovenski primarni energetske vir, saj z okoli _____ milijoni ton odkopanega premoga letno pokrijemo 80 odstotkov slovenske porabe premoga. Šaleški lignit skozi _____ zagotavlja Sloveniji približno _____, v kriznih obdobjih pa tudi do _____ potrebne električne energije.

Premog so kot gorivo uporabljali že _____ pred 3000 leti, kasneje pa tudi stari _____.

Prve slučajne najdbe premoga na Slovenskem so znane iz _____ stoletja. Sistematično iskanje premoga pa se je začelo v drugi polovici _____ stoletja in je trajalo skoraj stoletje. Tedaj so postala znana skoraj vsa premogovna ležišča na Slovenskem. V 19. stoletju se je slovensko premogovništvo zaradi uvajanja _____ strojev in gradnje _____ močno razmahnilo.

Odgovori!

1. Kateri so najpomembnejši slovenski premogovniki?
2. Opiši bivalne razmere rudarskih družin v prvi polovici 20. stoletja!
3. Naštej vplive in posledice delovanja Premogovnika Velenje na okolje in prostor!