**Tehnika in tehnologija za 8. razred**

Pozdravljeni učenci.

Spoznavanje kovinskih gradiv bomo pričeli od rude, preko polizdelkov do preprostih izdelkov. Kasneje si bomo ogledali obdelovalne postopke. Kovine so osnovna vsebina v 8. razredu pri tehniki.

Vsebine kovinskih gradiv natančno preberite od rude naprej, preko polizdelov do izdelkov.TEHNIKA 8 (stran 18-22) odgovorite na naslednja vprašanja:

1. Kaj so kovine?
2. Kaj je recikliranje kovin?
3. Imenujte kovinske polizdelke standardnih oblik in dimenzij.
4. Narišite shemo razvrstitve kovinskih gradiv.
5. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo litega železa .
6. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo visokotrdnega jekla.
7. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo orodnega jekla.
8. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo nerjavečega jekla.
9. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo aluminija.
10. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo bakra.
11. S kratkim opisom predstavite lastnosti in uporabo svinca.

Odgovore pričakujemo v tednu po praznikih. Želimo vam lepe praznike.

Lep pozdrav, učitelja TIT