

8ABC-TIT-2skupina

POZDRAVLJENI!

Dragi učenci, za popestritev tedna vam pošiljam vprašanja iz znanja KOVIN.

KOVINE: Kovine v vsakdanjem življenju.

1. Sprehodi se po stanovanju in zapiši predmete, ki so iz kovine.

KOVINE: Pridobivanje kovin.

2. Opiši proces pridobivanja kovin.

3. Kakšen je pomen kovin v vsakdanjem življenju.

KOVINE: Lastnosti kovin.

4. Izberi kovinski predmet in naštej ter opiši lastnosti kovine, iz katere je izdelek.

-ime kovine ali litine

-mehanske, kemične, tehnološke lastnosti predmeta

5. Naštej kovinske polizdelke.

IZIV

	Les	Umetne snovi	Kovina
Teža			
Trdota			
Prožnost			
Tališče			
Odpornost proti kemikalijam			
Odpornost proti ognju			
Odpornost proti vlagi			
Življenska doba			

KOVINE: Vrste kovin

7. Imenuj vrsto kovine iz katere so predmeti:

-orodja

-okenski okvirji

-kljuke na vratih

-zobniki v strojih

8. Naštej železne in neželezne kovine, ter pojasni razliko.

KOVINE: Obdelava kovin

9. Naštej orodja, stroje in pripomočke za obdelavo kovin.

-orodja

-stroji

-pripomočki

10. Primerjaj žago za in žago za les, pojasni razliko in podobnosti.

KOVINE: Spajanje kovin.

11. Pojasni razliko med razstavljivo in nerazstavljivo zvezo, ter jih imenuj.

KOVINE: Površinska zaščita kovin.

12. Razloži namen površinske zaščite kovin.

13. Opiši posamezne postopke površinske zaščite kovin in jih poimenuj.

KOVINE: Vpliv kovin na okolje.

14. Kakšen je vpliv kovinske industrije, na okolje.

15. Utemelji vlogo ločenega zbiranja odpadnih kovin.

Lp. Janko