

Pozdravljeni,

upam da si zdrav/zdrava in da ti učenje preko spleta ne dela prevelikih preglavic.

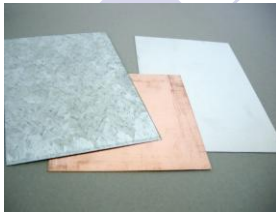
Ker smo pri TIT pri zaključevanju poglavja Tehnična sredstva boš doma začel/začela raziskovati kovine.

NAVODILA ZA DELO

1. Če imaš doma zvezek, če ne pa na list napiši naslov **KOVINE**
2. Odgovori na vprašanja oziroma opravi naloge.
 - a) Področja uporabe kovin:
Poglej po svoji bližnji okolici, kateri predmeti so narejene iz kovin.
Združi jih v skupine npr. kuhinja, kopalnica, promet, industrija, elektrotehnika, gradbeništvo, šport.....in pri vsakem naštej vsaj 5 izdelkov.
 - b) S pomočjo staršev, spleta, učbenika ugotovi za čim več izdelkov iz katerih kovin oziroma zlitin so narejeni.
 - c) Zakaj misliš, da so določeni predmeti narejeni iz kovinskih gradiv, zaradi katerih lastnosti so si konstruktorji in uporabniki izbrali določeno kovino?
 - č) Kovine imajo veliko dobrih lastnosti in nekatere slabe.
Naštej prednosti kovin pred drugimi gradivi.
 - d) Kako vpliva proizvodnja kovin in predmetov iz njih na okolje?
 - e) Kako bi lahko zmanjšali negativne vplive proizvodnje kovin na okolje?
 - f) Utemelji namen ločenega zbiranja in predelave kovinskih odpadkov.
 - g) Naštej poklice, ki se ukvarjajo s pridobivanjem kovin, obdelavo v polizdelke in predelavo v končne izdelke.

Andreja Jež, učiteljica TIT

Železniški tiri



Bakrena, aluminijeva
in pocinkana pločevina



Posoda



Aluminijasta ograja



Akumolator



Vzvodne škarje



Železni most



Bakrene cevi



Jedilni pribor



Lesni vijak



Cevi