

Preverjanje / utrjevanje teoretičnega znanja - TIT, 8.r - 2. skupine

(17. 4. 2020)

I. Sklop vprašanj:

1. Naštej in opiši poklice v prometu.
2. V katerih situacijah so otroci najpogosteje udeleženi v prometu?
3. Kaj so svetlobni odsevnik, naštej jih nekaj.
4. Naštej nekaj značilnih lastnosti kovin in povej kateri izdelki izkoriščajo to lastnost kovin.
5. Kako pridobivamo kovine? Opiši postopek pridobivanja železa.
6. Naštej nekaj tipičnih izdelkov iz kovin in opiši njihovo namembnost.
7. Naštej polizdelke iz kovin in pojasni kaj je polizdelek. Povej še kateri izdelki so narejeni iz katerih polizdelkov.
8. Kovine so večinoma dobri prevodniki. Kaj to pomeni? Za izdelavo katerih izdelkov uporabljamo to njihovo dobro lastnost?
9. Naštej poklice, povezane z obdelavo kovin.
10. Katere zveze so razstavljive in katere nerazstavljive. Naštej nekaj primerov.
11. Kaj so gonila? Naštej nekaj primerov uporabe gonil.
12. Čemu služijo ležaji? Naštej primere uporabe.
13. Razmisli, kakšno je medsebojno vrtenje pogonskega in gnanega zobnika pri zobniškem in verižnem gonilu.
14. Katere vrste zobnikov poznamo? Za vsako vrsto povej primer uporabe?
15. Kaj nam omogoča ročni mehanizem? Naštej nekaj primerov uporabe.
16. Skiciraj zobniško, torno, jermensko in verižno gonilo, ter ročni mehanizem.

ODGOVORI:

1.

2.

.

.

.