

Pozdravljeni na pouku doma!

Za vami je že teden takega učenja .



Tehniko in tehnologijo boste delali na ta način prvič.

Danes boste ponovili, dokončali spoznavanje in učenje **o motorjih** ter ponovili tehnična sredstva **gonila**.

Za delo potrebuješ učbenik Tehnika in tehnologija 8, ki ga najdeš naloženega na začetku tega zavihka TIT.

Nato obdelaj poglavje Energetika.

Preberi Energetiko, učbenik str. 46-56.

Dopolni ali naredi izpiske:

- Kakšen je pomen uporabe motorjev, kot dodatnega vira moči?
- Kaj so motorji in kako jih ločimo glede na vrsto energije, ki jo uporabljajo za pogon.
- Prouči in zapiši sestavo in delovanje ter uporabo motorjev z notranjim zgorevanjem (štiritaktni bencinski, dizelski, dvotaktni, Wanklov) in razloži njihovo delovanje. (bistvene razlike in podobnosti).
- Opredeli in zapiši prednosti in slabosti posameznih vrst motorjev.
- Naštej poklice v prometu.

Reši delovni zvezek str. 17-19 če ga še nisi.

Za pomoč in lažje razumevanje si preberi in poglej animacije v učbeniku, ki sem vam ga tudi pokazala Založbe Rokus Klett. Stran 64-67.

Za to se prijavi na spletni strani Založbe Rokus Klett, da prideš do i učbenika www.iRokus.si . Vsa potrebna navodila za to imaš na šolski spletni strani - <http://www.osdravljje.si/brezplacna-intergradiva-za-ucence-in-ucitelje/>

Ponovi in utrdi tudi poglavje Tehnična sredstva od prejšnje ure.

Učbenik Tehnika in tehnologija 8, str. 57-75, Delovni zvezek str. 20-23 ter zapiski v zvezku.

Učbenik prava tehnika 8, str. 68-71.

Želim ti prijetno delo!



Za vprašanja in pojasnila sem ti na voljo: brigita.horvat05@gmail.com