

Pozdravljeni na pouku na daljavo



Za delo se prijavi na spletni strani <http://izotech-zalozba.si/portal/>, da prideš do učbenika, ki ga uporabljamo v šoli.

Najprej se ti odpre spodnja slika:



Klikni na več in se registriraj . Ko bo registracija potrjena boš prišel(a) do učbenikov in delovnih zvezkov.

IZOTECH ZALOŽBA se obrača na Vas z namenom, da vam posreduje informacije, ki so pomembne za pripravo vsebin poučevanja na daljavo.

Glede na vse večje povpraševanje in izkazanih potreb po vsebinah naših učbeniških kompletov smo vam pripravili povezave do elektronskih učbenikov in delovnih zvezkov, ter za lažjo uporabo tudi razdeljene učbenike in delovne zvezke po straneh. Na naslednjih povezavah boste našli vsa potrebna gradiva za pomoč pri poučevanju na daljavo:



[Učbeniki ...](#)

[Delovni zvezki ...](#)

Nato boš za ogrevanje v novem načinu učenja obdelal(a) poglavje Tehnična sredstva in Energetika.

Tehnična sredstva ponovi in dopolni od prejšnje ure.

Učbenik str. 57-75, Delovni zvezek str. 20-23.

Preberi Energetiko, učbenik str. 46-56.

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.

Za pomoč in lažje razumevanje si preberi in poglej animacije v učbeniku, ki vam ga tudi jaz vedno pokažem Založbe Rokus Klett.

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.osdravlje.si/brezplacna-intergradiva-za-ucence-in-ucitelje/>

Uživaj v učenju malo drugače. Morda potrebuješ malo več časa, da pridobiš vse učbenike potem bo pa hitreje. Ne potrebuješ vse naenkrat postoriti, saj veš da tehnika je enkrat na dva tedna, ker smo bili malo v zaostanku sem vam dala zdaj vse da bomo na tekočem s snovjo.

Uporabite tudi med vrstniško sodelovanje preko elektronskih komunikatorjev. Za vprašanja in pojasnila sem ti na voljo tudi jaz na mojem elektronskem naslovu: brigita.horvat05@gmail.com

Bodite zdravi in srečni.

Brigita Horvat

