

Fizika 9.r

Splošna navodila:

TA TEDEN NE POŠILJAJTE NOBENIH DOKAZOV. ČE BOSTE IMELI KAKŠNO VPRAŠANJE PA SE OGLASITE.

8. 4. 2020

MERJENEJ TOKA IN NAPETOSTI – UTRJEVANJE

Naslov napišite v zvezek

1. merjenje toka

- narišite shemo z baterijo, žarnico in ampermetrom
- izmerite tok skozi žarnico. (virtualni laboratorij)
- zapišite rezultat meritve

2. merjenje napetosti

- narišite shemo z baterijo, žarnico in ampermetrom
- izmerite napetost na žarnici. (virtualni laboratorij)
- zapišite rezultat meritve

To morate narediti in razumeti, drugače naprej ne moremo.

10. 4. 2020

ZVEZA MED TOKOM IN NAPETOSTJO

Zdaj dokažite, da zmorete sami!

V vašem učbeniku je to pod naslovom Električni upor, vendar delajte s spletnim učbenikom stran 110 do 113.

https://folio.rokus-klett.si/?credit=FIZ9_PLUS_2015&pages=110-111

- **Snov zapišite v zvezek**
- Potrebne meritve na strani 112 (poskus – drugič) opravite z virtualnim laboratorijem

https://phet.colorado.edu/sims/html/circuit-construction-kit-dc-virtual-lab/latest/circuit-construction-kit-dc-virtual-lab_sl.html

(napetost vira napetosti spreminjate tako, da kliknete na baterijo in ji nastavite željeno napetost)