

Fizika 9.r

Splošna navodila:

- Delajte po urniku
- Ne pošiljajte fotografij, če to ni posebej zahtevano
- Rešitve bomo preverili v šoli
- Obvezno do določenega roka odgovorite na vprašalnik
- Na koncu vprašalnika ne pozabite pritisniti POŠLJI
-

1. 4. 2020

ELEKTRIČNA NAPETOST - VAJE

- Rešite naloge v delovnem zvezku: strani 79 naloga 6 in naloge na strani 80.
- Pri delu si pomagajte z virtualnim laboratorijem na strani

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

- Kot dokaz osvojenega znanja rešite kratek vprašalnik na spodnji povezavi in ga oddajte **v sredo 1. 4. (ni šala) do 15. ure. Po tem času oddaja več ne bo možna**

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScYkuryC0SZI85s8qVJ3EavwmQh_fWICREvpS-6HSIPicS_Kw/viewform?usp=sf_link

3. 4. 2020

KRATEK STIK IN VAROVALKA

- Predelajte snov v učbeniku na strani 111.
- Rešite naloge v delovnem zvezku na strani 75.
- Pri delu si pomagajte z virtualnim laboratorijem na strani:

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

- Kot dokaz osvojenega znanja rešite kratek vprašalnik na spodnji povezavi in ga oddajte **v petek 3. 4. do 15. ure. Po tem času oddaja več ne bo možna.**

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeeVGWBIKesItvFFXdiY0BVMvrEmxCcEN2CvQLb0opybOofGQ/viewform?usp=sf_link