

Teden 16. 3. do 22. 3. 2020

Spoznavamo prizme. Telesa, ki imajo dve skladni vzporedni ploskvi (osnovna ploskev) in stranske ploskve so pravokotniki.

Par zanimivih povezav (pridejo prav za utrdit oz. krpanje lukenj v znanju)

- [Vrste prizem](#)
- [Mreže prizem](#)
- [Površina prizem](#)
- [Prostornina prizem](#)
- [spletna stran o telesih](#)

V ponedeljek - 16. 3.

- Spoznamo geometrijsko telo kvader
- Nariši ga in ga označi
- Zapiši obrazce za izračun O, pl, P, V
- Zapiši si nalogo v kateri boš izračunal vse O, pl, P, V, telesno diagonalo in vse tri ploskovne diagonale
- spletna povezava na [e-učbenik](#) o kvadru (reši vse 4 zglede)

V torek – 17. 3.

- Spoznamo geometrijsko telo pravilno 4-strano prizmo
- Nariši ga in ga označi
- Zapiši obrazce za izračun O, pl, P, V
- Zapiši si nalogo v kateri boš izračunal vse O, pl, P, V, telesno diagonalo in obe ploskovni diagonali
- [reši naloge](#) 1, 2 in 3 (rešitve so priložene, ampak ne jamčim za pravilnost :))

V sredo – 18. 3.

- Spoznamo geometrijsko telo pravilno 3-strano prizmo
- Nariši ga in ga označi
- Zapiši obrazce za izračun O, pl, P, V
- Zapiši si nalogo v kateri boš izračunal vse O, pl, P, V, telesno diagonalo in obe ploskovni diagonali
- [reši naloge](#) 3, 4, 5

V četrtek – 17. 3.

- Spoznamo geometrijsko telo pravilno 6-strano prizmo
- Nariši ga in ga označi
- Zapiši obrazce za izračun O, pl, P, V
- Zapiši si nalogo v kateri boš izračunal vse O, pl, P, V, telesno diagonalo in obe ploskovni diagonali
- [reši naloge](#)