**Navodila od 4.5. do 8.5. 2020**

Pozdravljeni, šestošolci. Zakorakali smo v mesec maj. Pred nami pa je še en teden dela na daljavo. Ta teden boste najprej ponovili snov prejšnjega tedna, potem pa se boste naučili računati površino kocke in kvadra ter spoznalo prostorninske merske enote in jih pretvarjali.

**ponedeljek, 4.5.2020**

Ponovitev snovi tedna pred počitnicami. Vem, da je kar nekaj nalog, a potrudite se po svojih najboljših močeh.

20\_ponavljanje in utrjevanje

**torek, 5.5.2020 in sreda, 6.5.2020 (delo si razporedi na dva dneva)**

Najprej preberite razlago v pdf formatu o kocki in kvadru, meni se zdi precej jasno napisana, če pa česa ne razumeš, vprašaj, na sedaj že znani e-mail naslov. Potem odpri učbenik na strani 153 (stari na str.138) in si oglej rešeni primer št.3. Tam je napačna oznaka za površino! **Površino označujemo z veliko tiskano črko P!**

Naloga 15 v novem delovnem zvezku na str. 154 zahteva, da mrežo narišeš še z računalniškim programom. Tega ti ni treba narediti. Če pa želiš, seveda lahko. Isto velja tudi za nalogo 25 v novem delovnem zvezku.

Reši tudi 26. in 27. nalogo Zmorem tudi to na str. 156 (novi), oziroma 1. in 2. nalogo na str.139 (stari).

Površina kocke in kvadra pdf

21\_Površina kocke

22\_površina kvadra

**četrtek/petek, 7./8. 5. 2020**

Danes se boš srečal s prostorninskimi enotami. Preberi si razlago v učbeniku na str. 157,158 (novi) oziroma na strani 140,141 (stari). V zvezek prepiši ali prilepi zapis in potem reši naloge na str. 159 in 160 od 1 do 11, oziroma na strani 142, 143 od naloge 1 do 9.

23\_prostorninske enote

**ZOOM:  
6.a: sreda, 6.5.2020, ob 8.00**

**6.b: po dogovoru**

**6.c: četrtek, 7.5.2020, ob 8.00**

**Dopolnilni pouk: četrtek, 7.5.2020 ob 13.00 (pošljite sporočilo, da bi se ga udeležil na:** [**dolores.strukelj@os-franaerjavca.si**](mailto:dolores.strukelj@os-franaerjavca.si)**, da ti pošljem link)**