## Sreda, 25. 3. 2020 UTRJEVANJE PLOŠČIN IN OBSEGOV

Danes bo ura namenjena utrjevanju.

1. Učenci, ki lahko rešujete na spletu, odprite i-učbenik matematika za 6. razred https://eucbeniki.sio.si/

kazalo, liki in telesa, ploščina likov; stran 516 do vključno 518

- a) Naloge za vse: 1, 3, 4 (dolžina Petrove sobe je v zmanjšanem merilu 8 cm; ker je merilo 1 : 50 pomnožiš 8 cm · 5 = 40 cm = 4 m; enako za širino), 5, 6, 8, 10, 13, 14, 16;
- b) Za hitrejše in vedoželjne pa še 7, 9, 11, 12,15.

## Ponovitev obsegov likov

Kazalo, liki in telesa, obseg likov; stran 506 do vključno 508

- a) Naloge za vse 1-10, 13, 14;
- b) Za hitrejše in vedoželjne pa še 11, 12.

Nalog je veliko. Za vsak sklop si izberi <u>različne tipe</u> naloge in jih rešuj <u>15-20</u> minut (15-20 minut za obsege, 15-20 minut za ploščine). Če se boš dela lotil/a zbrano, bo rešenih kar nekaj nalog. V zvezek zapiši nalogo, račune (izpis podatkov, skica, formula), pomožne račune (kar ne boš računal/a na pamet) in označi, kako ti je šlo reševanje. Seveda, pri nalogah na spletu lahko računate ustno. Potrudi se in rešuj tudi težje naloge.

Sporoči mi, koliko nalog si uspel/a rešiti.

Ostale naloge boš lahko reševal/a še naslednji dan, ves teden.

- 2. Učenci, ki nimate možnosti reševanja na spletu, rešujete naloge ploščine likov
  - a) Vsi U 154/7 (sestavljeni lik preriši kot skico v zvezek; in <u>dodajam nalogo</u>, izračunaj še obseg; bodi pozoren/a, če manjka kakšen podatek), 8;
  - b) Za hitrejše in vedoželjne pa še 9-12.

## Ponovitev obsegov likov

- a) Za vse U 146/ 3.a,b; 4.a,b; 8, 9; 10;
- b) Za hitre in vedoželjne še naloga 5, 12, 13.

Nalog je veliko. Za vsak sklop si izberi <u>različne tipe</u> naloge in jih rešuj <u>15-20</u> minut (15-20 minut za obsege, 15-20 minut za ploščine). Če se boš dela lotil/a zbrano, bo rešenih kar nekaj nalog. V zvezek zapiši nalogo, račune (izpis podatkov, skica, formula), pomožne račune (kar ne boš računal/a na pamet) in označi, kako ti je šlo reševanje. Rešitve preveriš na listu, ki sem ga že poslala. Potrudi se in rešuj tudi težje naloge.

Sporoči mi, koliko nalog si uspel/a rešiti.

Ostale naloge boš lahko reševal/a še naslednji dan, ves teden.