**Četrtek, 19.3.2020**

V zvezek zapišite naslov: VRSTE PRIZEM

* V DZ si oglejte tabele na str.107, 108 in 109 in si naredite izpiske za:
* POKONČNE PRIZME
* PRAVILNE PRIZME
* ENAKOROBE PRIZME

Pri vsaki skupini zapišite def., ime posamezne prizme in obliko osnovne ploskve. (slik in mreže ni potrebno prerisovati).

* Za boljšo predstavo si oglejte še predstavitev v e-gradivih.

V brskalniku odtipkajte i-Učbeniki in poiščite učbenik Matematiko 9.

Na vrhu imate kazalo in po kliku se vam odpre meni, kjer poiščete naslov OGLATA TELESA in PRIZMA.

Poglejte vsebino in se poigrajte z interaktivnimi nalogami do str. 365 (naslova Prizma in Vrste prizem).

* Rešite naloge v DZ str.110 - 113/1-10.

Upam, da ste ta teden uspešno opravili svoje delo na domu. Zdaj vas prosim še za vašo povratno informacijo. Odgovore mi posredujte po mailu, ki sem vam ga posredovala prvi dan.

Torej, zanima me:

* Ali vam je uspelo v tem tednu vse narediti za matematiko?
* Ali je bilo nalog preveč ali premalo?
* Na kakšen način dostopaš do navodil – preko telefona ali računalnika?
* Ali imaš dostop do računalnika in internetno povezavo – dostop do e-gradiv?

Hvala za odgovore in želim vam prijeten konec tedna in ostanite zdravi.

Maja Zobec