

MATEMATIKA

1. Ura:

- a) Preglej rešitve nalog prejšnjega tedna. Rešitve so priložene.
- b) Reševal si naloge poglavja Simetrija. Sedaj si oglej ppt Simetrija ter si zapiši v zvezek (v ppt predstavitvi imaš vsa navodila).
- c) Oglej si še ppt Prostornina ter si ob ppt zapiši v zvezek.
- d) Reši naloge v DZ, str. 88 –91 (vključno s to stranjo). Tisti, ki imate pri MAT težave, ne rešujte nalog z utežjo.

2., 3., 4. ura

Nadaljuješ s snovjo, ki ti je že znana od lanskega šolskega leta, to je KROG in KROŽNICA.

Preberi razlago v učbeniku, str. 112 do 115.

Novi letos so samo izrazi sekanta, mimobežnica, tetiva in dotikalnica, ki ji pravimo tudi tangenta.

Po prebrani snovi reši najprej naloge v U, str. 112 in 113/1., 2., 3. Rešuješ v zvezek za geometrijo. Napiši naslov Krog in krožnica. Nato nadaljuješ z nalogami na str.115/1., 2. Šele potem vzameš DZ in rešiš naloge od str. 92 do 97.

Pojmi v povezavi s črtami in krožnico:

<https://eucbeniki.sio.si/mat5/694/index4.html>

<https://astra.si/krog-in-kroznica/>