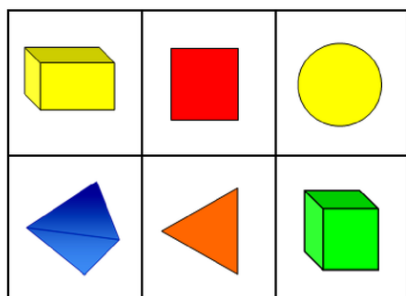


MATEMATIKA, sreda, 25. 3. 2020

Ponovili bomo **geometrijske like**. Po čem se razlikujejo od teles?

1. Na sliki **pokaži like!**



To je pa res mala malica, kajne? 😊

Telesa, o katerih ste ponovili prejšnje dni, imajo mejne ploskve v obliki likov. Če bi telo na eni strani pomazali z barvo in odtisnili na papir, bi dobili lik.

Liki imajo 2 dimenziji (2D): **dolžino in širino**. So **ravne ploskve**. Imajo **stranice in oglišča**.

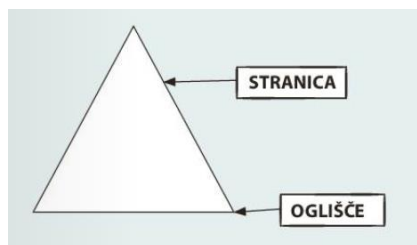
2. Preberi in reši SDZ str. 55.

3. V zvezek za matematiko napiši in nariši (Potrudi se in uporablaj ravnilo!):

Geometrijski liki

1. LASTNOSTI

- So **ravne ploskve**.
- Imajo **dolžino in širino**.
- Imajo **oglišča in stranice**.

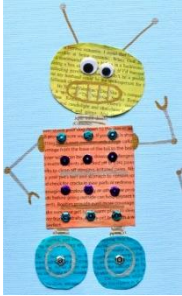


2. VRSTE

Trikotnik, kvadrat, šestkotnik, krog, elipsa ...

4. Če ti ostane še kaj časa, lahko iz časopisa, reklam ali ostalega odpadnega papirja izrežeš poljubne like in jih sestaviš v zanimivo sliko.

Če vam gre bolje od rok (od miške) na računalniku, pa lahko tudi na računalnik. 😊



Rešitve nalog od včeraj:

Stran 53



Stran 54

2. 1. JE RES 2. NI RES 3. NI RES 4. JE RES 5. NI RES
6. JE RES 7. JE RES