24. 3. 2020

MAT

* Geometrijska telesa, DZ stran 99
* Oglej si slike geometrijskih teles: kocka, kvader, valj, krogla.
* Imaš doma predmete, ki so podobnih oblik?
* Kateri predmeti so podobni krogli? Poišči jih in si jih oglej. Koliko mejnih ploskev imajo, oglišč in koliko robov?

primer: frnikola, žoga…

* Kateri predmeti so podobni valju? Poišči jih in si jih oglej.

primer: flomaster, lepilo v stiku, kovanec…

* Kateri predmeti so podobni kvadru? Poišči jih in si jih oglej.

primer: škatle, zvezek, knjiga…

* Kateri predmeti so podobni kocki? Poišči jih in si jih oglej.

primer: igralna kocka…

* **Zvezek za matematiko**

Napiši naslov **Geometrijska telesa**

* Nariši podoben kvader kot je v delovnem zvezku. Obvezno uporabljaj ravnilo, riši s svinčnikom, po črtah.
* Označi mejno ploskev, en rob in eno oglišče.



* Prilepi v zvezek spodnjo preglednico (ali jo sam nariši) in jo izpolni.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | KVADER | KOCKA | VALJ | KROGLA |
|  | Rezultat iskanja slik za geometric cubeRezultat iskanja slik za geometric cube |  | Rezultat iskanja slik za geometric cylinder | Rezultat iskanja slik za geometric shapes sphere |
| mejne ploskve |  |  |  |  |
| robovi |  |  |  |  |
| oglišča |  |  |  |  |

1. naloga DZ stran 99

Beri preglednico in označi pravilnost zapisanih trditev.

* Za ponovitev lahko, če želiš, v zvezek rešiš te naloge:

1. V sobi so 4 mize, na vsaki je 9 knjig.

 Koliko je vseh knjig?

2. V trgovini je 7 polic. Na vsako polico je prodajalka postavila 10 kozarcev.

 Koliko je vseh kozarcev?

3. V shrambi je na 5 policah 30 kg moke. Na vsaki polici je enaka količina moke.

 Koliko kilogramov moke je na vsaki polici?

4. V vreči je 80 kg krompirja. Na mesec ga porabimo 10 kg.

 Koliko mesecev bomo imeli krompir?

5. V gledališče je odšlo 100 otrok. Zasedli so 10 vrst v gledališču.

 Koliko otrok je sedelo v eni vrsti, če so vse vrste imele enako število sedežev?

SLJ

Preberi spodnje besedilo in reši naloge v DZ, stran 35.

**Voščila, čestitke**

Spoštovane poslušalke in poslušalci. Na radiu Regljač lahko prisluhnete čestitkam in voščilom.

Ravnatelj šole iskreno čestita učencem 3. b-razreda in njihovi učiteljici za zanimiv in lepo oblikovan razredni časopis Zmajček.

Člani šolskega športnega društva čestitajo Alenki Bizjak, učenki 6. a, za 1. mesto v občinskem tekmovanju v plavanju.

Sošolcu Tomažu čestitamo za uvrstitev v državno mladinsko nogometno reprezentanco.

Učenci 7. a.

Nini Petač želi vse najboljše za rojstni dan prijateljica Tina.

Učenci 5. b-razreda želijo svojemu razredniku in drugim učiteljem srečno in zdravo novo leto.

Delavci šole voščijo učencem vesele božične in novoletne praznike.

Nadaljuj z reševanjem nalog v delovnem zvezku na straneh 36 in 37.

SPO

* Preberi še enkrat delovni list Ajdovščina nekoč in razmisli, kaj spada med kulturno in naravno dediščino Ajdovščine in bližnje okolice.
* Reši v delovnem zvezku strani 66, 67.

LUM

* Ilustriraj dogodek iz tvoje najljubše knjige, pravljice. Slikaš lahko z vodenkami, barvicami, voščenkami, flomastri…