**Dragi učenec, draga učenka!**

**Z današnjim dnem pričenjamo s poukom na daljavo. Pri vsakem predmetu te čakajo navodila za delo. Želiva ti veliko uspehov. V primeru težav ali vprašanj, sva ti na voljo preko e pošte** **marija.dvorsa@guest.arnes.si** **ali** **petra.mauric@gmail.com****.**

Navodila za delo pri SLJ (od 16. 3 do 21. 3. 2020)

**Kaj boš počel ta teden pri SLJ?**

1. In 2. ura – Poslušanje pravljice Oglje, bobek in slamica

-pozorno poslušaj pravljico na YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=iN0AEaLGyq8&list=PLqsO_AZ4uWhLCLMH7SgHfGoIJFM4quc6F&index=7&t=0s&app=desktop>

- v zvezek zapiši naslov pravljice in postavi vsaj 5 vprašanj, ki so povezana z pravljico. Nanje tudi odgovori.

3. ura – Pozorno preberi neumetnostno besedilo na <https://uciteljska.net/kvizi/HotPot/NISWeb/vreme.html> in reši kviz.

4 ura - Preberi besedilo , Izlet na Gorenjsko na <https://www.uciteljska.net/kvizi/HotPot/Izlet/IzletK1.htm> in reši kviz.

5. ura - DZ, str. 70 – 72.

Navodila za delo pri MATEMATIKI (od 16. 3 do 21. 3. 2020)

**Tukaj so zbrane naloge iz matematike za ves teden.**

1. in 2. Ura - Utrjevanje

<https://uciteljska.net/kvizi/HotPot/SESTAVLJENI_RACUNI/Sestavljeni_racuni.htm>

<http://www.e-um.si/index.php?subject=8>

(Reši samo naloge Merjenje dolžine in mase, Merjenje časa in merjenje količine pa ne)

3. ura. Ponavljanje

 V zvezek reši naslednje naloge. Navodil ni potrebno prepisovati.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  3 2 6 8+ 2 7 5 7 |  8 3 5 0̶ 2 6 8 5 |  |  | 563 **.** 7  |
|  |  |
|  |  | 66 - 3 **.** 7 + 5 **.** 2 = |
|  |  |  |  |  | 16 : (4 + 4) ∙ 7 = |
| Nariši premico *a* v poševni legi. Tej premici nariši premico *b* v pravokotni legi. Matematično zapiši medsebojno lego. |  | Krožnica: r = 2,4 cm. Označi vse potrebno. |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  8 2 8+ 3 9 7 5 |  8 1 9 0̶ 2 6 8 5 |  |  | 637 **.** 6  |
|  |  |
|  |  | 2 + 7 **.** 8 + 16 = |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nariši daljico AB, ki meri 8 cm. Tej daljici nariši vzporedno daljico EF. Matematično zapiši medsebojno lego. |  | Krog: d = 4,4 cm. Označi polmer in središče. |

4. ura.

Ponavljanje. Rešuješ lahko vse naloge, ki so ti ostale v DZ do strani 59. Tudi naloge Brez muje se čevelj ne obuje.

5. ura

DZ, str. 60.

DZ str. 61 Pisno deljenje- Poglej primeri in poskušaj v zvezek rešiti naslednje račune.

Nič ni težkega. Vsako števko v deljencu deliš z deliteljem in zapišeš v rezultat.

268 : 2 = 448 : 4 = 6939: 3 = 505 : 5 =

Navodila za delo pri NIT(od 16. 3 do 21. 3. 2020)

Kaj boš počel ta teden pri NIT?

1. in 2. ura ***Snovi razvrščamo po njihovih lastnostih***

Preberi v učbeniku str. 79 -81. in v zvezek odgovori na naslednja vprašanja.

1. Naštej nekaj različnih snovi.

2. Kaj lahko počnemo s pomarančami in kaj s testom?

3. Zakaj dežnik ni iz papirja?

4. **Razvrsti snovi po trdoti – od najmanj do najbolj trde.**

 JABOLKO ŽELEZO GOBA (za brisanje table) STEKLO LES STIROPOR

3. ura ***Nevarne snovi označujemo s posebnimi znaki***

Preberi v učbeniku str. 82 -83. in v zvezek preriši znake za nevarne snovi ali natisni, če imaš možnost na spletni strani <https://www.dominvrt.si/eko/nevarne-kemikalije.html>.

Doma razišči, če imate katero nevarno snov, kjer je narisan ta znak. Ugotovitve zapiši v zvezek.

Navodila za delo pri DRU(od 16. 3 do 21. 3. 2020)

Kaj boš počel ta teden pri DRU?

1. ura Naredi nekaj vaj za kolesarski izpit.

<http://www2.arnes.si/~osngso3s/promet_int_vaje.htm>

2. ura **Varna pot v šolo**

DZ, str. 64 – 66. Preberi in reši naloge.

**PREDMET: ŠPORT**

Ker ti bo v tem tednu gibanja zelo, manjkalo vsaj 3 x v tednu naredi nekaj športnih aktivnosti (pleši, razmigaj se z gimnastičnimi vajami, telovadi ob glasbi…). Vsaj 2x v tem tednu pa pojdi na zrak ter hodi in/ali teci vsaj 30 minut.

**Vadba: Predlogi**

1. **OGREJEŠ SE S PESMIJO** <https://www.youtube.com/watch?v=L53gjP-TtGE>, na katero izvedeš naloge napisane v prilogi 1.
2. **RAZTEZNE VAJE.**

****