

MATEMATIKA, 9. 4. 2020

1. Ponovimo

Ustno določi danim številom predhodnike in naslednike.

PREDHODNIK	ŠTEVILO	NASLEDNIK
537		
		201
679		
	440	
889		
	699	
		340

2. Na list papirja zapiši deset števil. Izreži jih.

- Sedaj števila uredi po velikosti od **najmanjšega do največjega**.

Razlaga: Imam števila 587, 154, 20, 145, 578, 612, 7, 199.

Preverim, če ima kakšno število samo E. To je število 7 in je najmanjše.
Preverim, če so števila z D, E. To je število 20. Zapišem ga za številom 7.
Pri ostalih številih najprej primerjam velikost S, nato D in E.

Primer: 154 in 145 $154 = 1S \ 5D \ 4E$ $145 = 1S \ 4D \ 5E$

Število $145 < 154$ zato boš pri urejanju od najmanjšega do največjega števila zapisal/a najprej število 145 . Sledi mu število 154.

Urejena števila od najmanjšega do največjega

7	20	145	154	199	578	587	612
---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

- V matematični zvezek napiši naslov **ZAPOREDJA**.
- Nariši razpredelnico in zgornja števila uredi po velikosti od najmanjšega do največjega.
- Nariši novo razpredelnico in ista števila uredi po velikosti od največjega do najmanjšega.
- Vajo ponovi z novimi števili: 699, 1, 598, 1000, 959, 589, 327, 204.
Nariši razpredelnico in uredi števila. Najprej od najmanjšega do največjega in še od največjega do najmanjšega.

3. Reši v DZ na strani 33 / 5.,6. nalogo in na strani 42/1. nalogo.

V Iksu reši na strani 85/2. in 3. naloga.

SLOVENSKI JEZIK

Danes je čas za pravljico. Poslušaj posnetek z naslovom **JURE KVAK – KVAK**.

<https://www.youtube.com/watch?v=9KcW9XZ5Xag>

1. Ustno odgovori na naslednja vprašanja.

- Kdo je glavni junak te pravljice?
- Kje je stanoval?
- Kdo ga ima najrajši?
- Kaj je po navadi Jure pil pri kosilu?
- Kaj mu je rekla teta Otilija, ko je nekega dne pil vodo ob juhi?
- V kaj se je spremenil Jure?
- Katere tri stvari si je želel Jure žaba?
- Ali mu je želje teta Otilija izpolnila? Zakaj?
- Kdaj se je Jure žaba spremenil nazaj v človeka?
- Ali poznaš še kakšno pravljico, v kateri se glavni junak spremeni v žival in potem nazaj v človeka?
- Po čem sklepaš, da je to pravljica?

2. Ustvaril/a boš svojo **pravljico**. Določi glavnega junaka, lahko pa si glavni junak tudi tj. Napiši, v kaj se bo spremenil tvoj glavni junak. Lahko se spremeni v kakšno žival, lahko v predmet ali rastlino. Izberi sam/a.

GLASBENA UMETNOST

1. Danes boš spoznal/a ljudska glasbila.

Ljudska glasbila so instrumenti, ki so si jih izmislili ali pa jih uporabljajo ljudje v določenem kraju, da bi izvajali svojo skladbo.

Ljudsko glasbilo lahko postane vsak predmet, doma narejen ali kupljen oz. vsako glasbilo, če nanj igrajo ljudski godci.

LJUĐSKA GLASBILA



- Oglej si posnetek igranja na glasbila.

<https://www.youtube.com/watch?v=rXrvgOgejbl>

2. V zvezek napiši naslov **LJUĐSKA GLASBILA**. Glasbila nariši ali prilepi.

ŠPORT

Ena izmed nalog v športnem programu Zlati sonček je sonožno preskakovanje kolebnice (od desetih poskusov je potrebno narediti vsaj sedem uspešnih preskokov). Kdor te naloge še ni opravil, naj to še vadi.

Ostali pa lahko s kolebnico opravljate še druge vaje:

1. Naredi nekaj poljubnih gimnastičnih vaj s kolebnico.
2. Oglej si videoposnetek. Tudi ti skušaj izvesti te vaje (čas izvajanja vaj bo krajši). Če ti bo kakšna vaja pretežka, jo izpusti.

<https://aktivni.metropolitan.si/fitnes/nasveti/popolnoma-fit-s-kolebnico/>

Korakanje na mestu (30 sek)

Sonožni preskoki (10 x)

Korakanje na mestu (30 sek)

Tek na mestu (30 sek)

Korakanje na mestu (30 sek)
Sonožni preskoki v levo in desno stran (10 x)
Korakanje v stran – roke naprej, nazaj (30 sek)
Sonožni preskoki naprej in nazaj (10 x)
Korakanje na mestu (30 sek)
Tek na mestu z dvignjenimi nogami (30 sek)
Korakanje na mestu (30 sek)
Enonožni preskoki z levim stopalom (10 x)
Korakanje v stran – roke naprej, nazaj (30 sek)
Enonožni preskoki z desnim stopalom (10 x)
Korakanje na mestu (30 sek)

3. Če želiš, si lahko ogledaš še spodnji videoposnetek, kjer so prikazane še nekatere zahtevnejše vaje s kolebnico.

https://www.youtube.com/watch?v=m8iLhWFyWEk&feature=emb_title

4. Na koncu naredi še nekaj razteznih vaj.

Pozdravljata te učiteljici Vika in Laura.