

TOREK, 1. 12. 2020

SLJ: UČIM SE UČITI (DZ/67)

Se spomniš, kako si se pripravljala/a na govorni nastop v prvih dveh razredih? Danes boš ob stripu spoznala/a, kako se je Rok pripravljala na govorni nastop.

Preberi strip. Ustno odgovori na vprašanja.

Kaj dela Rok? Kakšen bo naslov govornega nastopa? Na kaj ga je opozoril dedek? Kaj mu je svetovala mamica? Kaj mu je po končanem nastopu povedal dedek? Kaj mu je rekel oče? Kdo mu je povedal, da je govoril tekoče? Kaj je bilo všeč sestri? Kaj lahko razberemo z izraza na Rokovem obrazu?

V življenju večkrat nastopamo in je zelo pomembno, kakšen je naš nastop.

Tudi ti se boš kmalu pripravil/a na govorni nastop. Kako? Za danes bo dovolj, če si prebereš nekaj pravil.

PRAVILA USPEŠNEGA GOVORNEGA NASTOPANJA



1. NA GOVORNI NASTOP SE PRIPRAVIMO.
2. SAMOSTOJNO NASTOPAMO.
3. BESEDILO NAJ BO ZANIMIVO, RAZUMLJIVO.
4. PODATKI MORAJO BITI USTREZNI.
5. UPORABIMO USTREZNE PRIPOMOČKE.
6. GOVORIMO RAZLOČNO, GLASNO, NARAVNO, ZBORNO, SPROŠČENO, TEKOČE.
7. PRI GOVORNEM NASTOPU PAZIMO, DA
 - GOVORJENJE SPREMLJAMO Z GIBI ROK.
 - GLEDAMO POSLUŠALCE.

- JE DRŽA TELESA PRIMERNA.

8. VREDNOTIMO SVOJ NASTOP IN NAČRTUJEMO, KAKO BI GA IZBOLJŠALI.

SLJ: MOJA BABICA (DZ/68,69 – 1. NALOGA)

Odpri DZ/68 in večkrat preberi besedilo Moja babica.

Poskusi ustno odgovoriti na vprašanja.

Kako je ime babici? Kako se piše? Koliko je stara? Kaj je po poklicu?

Koliko meri v višino? Koliko tehta?

Kakšne oblike ima obraz? Kakšne ima lase? Kakšne so njene oči? Kaj ima nad očmi? Kakšen ima nos? S čim ima posut nos? Kako ima oblikovana usta? S čim si po navadi namaže ustnice? Kje se ji naredi jamica, kadar se zasmije? Kaj rada dela? Kaj ima oblečeno, kadar se ukvarja s športom? Kaj obuje?

Bi jo prepoznal/a po tem opisu? Se ti zdi pomembno, da so osebe opisane natančno? Zakaj?

Sedaj pa na strani 69 reši 1. nalogo. Podatke v besedilu podčrtaj, da ti bo lažje.

Sedaj pa odpri še elektronski DZ, klikni čebelčka in rešuj naloge. Natančno beri besedilo.

MAT: RAČUNAM Z DEKAGRAMI (DZ / 88)

Danes pa boš računal z dekagrami.

10. in 11. naloga

Oglej si slike. Zakaj lahko izračunaš, koliko tehtajo posamezna živila? (Ker so tehtnice v ravnovesju.) Bi lahko ugotovil, koliko kaj tehta, če tehtnica ne bi bila v ravnovesju?

Zapiši, koliko tehtajo živila.

12. naloga

Ugotovi, koliko tehta sladkor.

Izračunaj, koliko tehtata dve vrečki sladkorja.

13. naloga

Izračunaj, koliko tehta ananas. Nato še zapiši, koliko kg je to približno.

14. in 15. naloga

Izračunaj, to je pa res lahko!

SPO: OD SPOČETJA DO ROJSTVA (DZ/32,33)

Danes bomo ponovili in utrdili nove pojme, ki si jih spoznal včeraj.

Preberi besedilo v DZ na str. 32 in reši naloge na str. 33.

ŠPO: VAJE ZA MOČ

Na spodnjih povezavah te čakajo zabavne vaje. Poskusi izvesti vse vaje. Po potrebi posnetek ustavi in vajo izvedi v svojem tempu. Starši se ti pri tem izzivu lahko pridružijo.

1. <https://www.youtube.com/watch?v=oMzFU7cQ10M>



2. https://www.youtube.com/watch?v=4hn6ChsnjP4&ab_channel=PetraM



3. <https://www.youtube.com/watch?v=660dETw1APk>



DODATNI POUK

Na spodnji povezavi boš našel/našla matematično igro. Skušaj ugotoviti, katera števila moraš sešteti, da dobiš določeno vsoto, ki je zapisana na sredini ekrana.

https://www.digipuzzle.net/digipuzzle/kids/puzzles/numbersearch_additions.htm?language=slovenian&linkback=../../education/math/index.htm