**Teden 3: 30. 3. – 3. 4. 2020 PONEDELJEK, 30. 3. 2020**

OŠ ANTONA MARTINA SLOMŠKA VRHNIKA 4. A LIDIJA LENARČIČ

**MATEMATIKA:**

**Ponedeljek,** 30. 3. 2020 **Utrjevanje poštevanke**

Danes je na vrsti utrjevanje poštevanke. Pomembno je, da jo res dobro znaš, da jo obvladaš in se ne zmotiš. A ne samo množenje, tudi deljenje. Vadi vsak dan.

Na voljo imaš več možnosti:

1. Eden od domačih te sprašuje ali ti napiše račune.
2. Lahko prepišeš spodnjo tabelo in se štopaš. – Kako hitro jo izpolniš? Uspeš v šestih minutah? Brez napake?
3. Vadi s Cofom na spletnem portalu R5, matematika, napredna oblika: 3. poglavje Množenje in deljenje **-->** 1. Množenje in 3. Deljenje.
4. Vadi na spletu:

množenje: <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1w6js3qx1flec>

deljenje: <https://www.thatquiz.org/sl/practicetest?1w9lr4lw1c02k>

*Poštevanko dobro ponovi,*

*saj ti bo zelo prav prišla pri pisnem množenju in deljenju.*

**SLOVENŠČINA:**

**Ponedeljek,** 30. 3. 2020 **J. Snoj: Ptičica pa-pa**

Na strani 32 v berilu preberi prdstavitev književnika Jožeta Snoja. Nato na strani 34 ustno odgovori na vprašanja, ki so zapisana v modrem okviru: Dejavnosti pred branjem.

Preberi pesem dvakrat in izpiši besede, ki se rimajo.

Nato ilustriraj pesem.

**NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA:**

**Ponedeljek,** 30. 3. 2020 **Ponavljanje, odgovori na vprašanja**

Na spletni strani portala Radovednih pet si oglej filmček pod temo Gibanje na različnih površinah.

Na spletni strani <https://www.signaco.si/assets/katalogi/I_00_Prometnasign.pdf> si lahko ogledaš tudi druge prometne znake, ki niso predstavljeni v učbeniku.

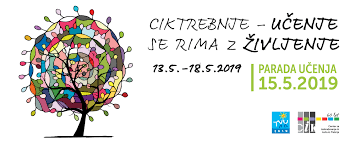
**Pisno odgovori na vprašanja.**

1. Kaj je pomembno za varen promet?
2. Po čem ugotovimo, v katero smer se gibljejo vozila?
3. Na kaj nas opozarjajo zavorne luči?
4. Kaj napove voznik s smerokazom?
5. S čim napove spremembo vožnje kolesar?
6. Opiši kolesarsko opremo.
7. Naštej sestavne dele kolesa.
8. Opiši znake za nevarnost.
9. Kakšne oblike so znaki za obvestila?
10. Nariši znak »Križišče s prednostno cesto«.

V zvezek napišeš naslov Ponavljanje s pomočjo vprašanj, datum, oštevilči ter prepiši vprašanja in zapiši odgovore. Lahko si vprašanja tudi natisneš.

Pri reševanju si pomagaj z učbenikom, intraktivnim gradivom in svetovnim spletom.

*Odgovore na vprašanja boš preveril naslednjo uro naravoslovja in tehnike.*



Za danes si končal-a.

Upam, da ti je ostalo tudi kaj časa za igro in branje.

Pozdrav, Lidija Lenarčič

