**PONEDELJEK, 16.3.2020**

Danes in v prihodnjih dneh boš delal/a na zanimiv in drugačen način. Pripravi si zvezke po urniku in preberi navodila. Upam, da imaš ošiljen svinčnik in barvice, pripravljen nalivnik, da bo delo lažje steklo. 😊

|  |
| --- |
| **SLOVENŠČINA (2 uri)*** PONOVI NA GLAS: Kaj pišemo z veliko in kaj z malo začetnico?
* IGRAJ SE IGRO **DAN-NOČ.** Za pomoč prosi starše, brata ali sestro. Ti si učitelj.

PREBERI besede in naj ugibajo, kaj pišemo z veliko in kaj z malo. Če pišemo z veliko, naj stojijo. Če pišemo z malo, naj sedijo. 😊**teta jok Meta Turjak Male Lašče Sveti Gregor računalnik svetloba Janko Mars Videk mamica veselje Mufi maček Golovec otroci.** Še sam/a se spomni nekaj besed. * PONOVI NA GLAS predloge V, IZ, NA, S, Z. Preberi naslednje besede:

v koš – iz koša, v predal – iz predala, v torbo – iz torbe, na mizo - z mize, na omaro – z omare, na list - z lista .* PONOVI NA GLAS: čestitka - kdaj čestitamo

 voščilo - kdaj voščimo novica – kaj vsebuje novica vabilo – kaj vsebuje vabilo razglednica – kaj napišemo na razglednico* Odpri **DZ str. 32** in reši **1. in 2. nalogo.**

Ko pišeš v črtni zvezek, napiši VAJA in ob robu današnji datum. * Nadaljuj z delom v **DZ str. 33 in 34** ter reši **3. 4. 5. 6 in 7. nalogo.**

REŠI EN UL – razglednica  |
| **MATEMATIKA*** **V karo zvezek napiši naslov POŠTEVANKA ŠTEVILA 7** in zapiši:

**1 x 7 = 7****2 x 7 = 14****3 x 7 = 21****4 x 7 = 28****5 x 7 = 35****6 x 7 = 42****7 x 7 = 42****8 x 7 = 56****9 x 7 = 63****10 x 7 = 70** **Večkratniki števila 7****7 14 21 28 35 42 49 56 63 70****DELJENJE S ŠTEVILOM 7****7: 7 = 1, ker je 1 x 7 = 7****14 : 7 = 2 , ker je 2 x 7 = 14****21 : 7 = 3, ker je 3 x 7 = 21****28 : 7 = 4, ker je 4 x 7 =28****35 : 7 = 5 ker je 5 x 7 = 35****42 : 7 = 6, ker je 6 x 7 = 42****49 : 7 = 7, ker je 7 x 7 = 49****56 : 7 = 8, ker je 8 x 7 = 56****63 : 7 = 9, ker je 9 x 7 = 63****70 : 7 = 10, ker je 10 x 7= 70*** **PREPIŠI V ZVEZEK BESEDILNI NALOGI IN JU REŠI.**
1. Ena pikapolonica ima sedem pik. Koliko pik imata dve pikapolonici?
2. Na pladnju je 21 rogljičkov. V vsako vrsto bomo dali 7 rogljičkov.

V koliko vrst bodo razporejeni rogljički na pladnju? SAMOSTOJNO DELO, utrjevanje poštevanke v **DZ 2. del/ 26, 27** |
| **GLASBENA UMETNOST*** PONOVI in se v tem tednu nauči besedilo zadnjih dveh pesmic v zvezku.
* Poslušaj kakšno ljudsko pesem in pripevaj ali poj pesmice, ki smo se jih učili.
 |
| **ŠPORT*** Pojdi na zrak, pred hišo, za hišo….nekje, kjer ne boš v stiku z ostalimi.
* Naredi nekaj gimnastičnih vaj in si zraven glasno štej.
* Lahko nekaj časa tečeš, hodiš, spet tečeš, hitro hodiš, skačeš po eni nogi, po drugi nogi, z obema nogama, naprej, nazaj, ponovi hopsanje.
* Bodi nasmejan/a in ostani zdrav/a. 😊
 |

**REŠITEV** matematika - nalogi v zvezek

1. 2 · 7 = 14

 Dve pikapolonici imata 14 pik.

1. 21 : 7 = 3, ker je 3 x 7 = 21

Rogljički na pladnju bodo razporejeni v tri vrste.