

TOREK, 24. 3. 2020

SLOVENŠČINA

|    | NALOGA   | OPRAVIL-A |
|----|--|-----------|
| 1. | Ustno odgovori, bodi iskren in pazi na cele odgovore. Kako si? Že kaj pogrešaš prijatelje, igro, šolo? Zakaj? Kaj najbolj pogrešaš? Kaj ti je bilo pretekli teden všeč?<br>Vzemi zvezek za književnost. Danes boš novinar.   |           |
| 2. | Oglej si sliko v prilogi. Otroci so se po dolgem času ponovno vrnil v šolo. Dobro si oglej, kaj počnejo.<br>Spomni se, kaj smo poudarili, da moramo razmisliti preden začnemo opisovati sliko ali pisati zgodbo:<br>- urejenost povedi (povedi naj si logično sledijo),<br>- upoštevati je treba velike začetnice in ločila,<br>- otroke poimenuj,<br>- določi čas, kraj dogajanja ... |           |
| 3. | Najprej zberi misli. Predstavljalj si, da si novinar, ki piše novice za časopis. Napisati moraš zanimivo in izčrpno (natančno) novico o tem, kar vidiš. Vzemi si 10 minut za zbiranje misli (velik kazalec na uri prehiti 2 številki).   |           |
| 4. | V zvezek za književnost napiši naslov NA IGRIŠČU.<br>Napiši vsaj 10 povedi z malimi tiskanimi črkami.  |           |
| 5. | Zgodbo preberi bratu, sestri ali staršem. So z njo zadovoljni? Če so, pomeni, da si se dobro potrudil. Če niso, popravi, kjer si kaj »zamešal«.  |           |
| 6. | DN: V domačo pisanko napiši 20 besed z znanimi malimi pisanimi črkami. Naj bodo tudi besede s h, k, l in t.  |           |



TOREK, 24. 3. 2020

MATEMATIKA

|    | NALOGA   | OPRAVIL-A |
|----|--|-----------|
| 1. | Pripravi metrski trak, DZ LB in karo zvezek.   |           |
| 2. | Pokaži z roko koliko je približno 1 m.   |           |
| 3. | DZ LB stran 55. V prvi tabeli besedo učilnica zamenjaj z besedo hodnik. Reši naloge na strani 55 in 56.. |           |
| 4. | V karo zvezek prepisi naloge s priloge in jih reši. Prepisi tudi besedila besedilnih nalog.              |           |

VAJA

$$30m + 20m - 10m = \square m$$

$$80m - 50m + \square m = 40m$$

$$100m - 20m - \square m = 70m$$

$$90m - 40m + \square m = 50m$$

$$\square m + 40m + 20m = 70m$$

$$\square m + 10m + 30m = 50m$$

$$\square m - 20m - 40m = 0m$$

1. Marko je pretekel 30m, Janko 40m, Ivan pa 10m več kot Marko in Janko skupaj. Koliko m poti je pretekel Ivan?

R:

O:

2. Pot je dolga 90m. Mira je prehodila 60m poti. Koliko mora še prehoditi?

R:

O:

**TOREK, 24. 3. 2020**  
**SPOZNAVANJE OKOLJA**

|    | NALOGA   | OPRAVIL-A |
|----|--|-----------|
| 1. | Pripravi zvezek za SPO.<br>Če imaš možnost pojdi na spletno stran lilibi – e gradivo- 2 razred – samostojni delovni zvezki – DZ SPO – vtikaj stran 67                |           |
| 2. | Preberi stran 67. ko boš imel čas in voljo, igro špana lahko izdeláš, ni pa obvezno.   |           |
| 3. | Obrni stran v DZ in ustno reši stran 68.   |           |
| 4. | Opazuj sliko na strani 69. Prikazuje pomlad. Ti si pomlad že v petek opazoval in si v zvezek zapisal opažanja. Tiho in glasno preberi, kar piše na strani 69.        |           |
| 5. | V petek je bila tudi noč enako dolga kot dan. Temu rečemo enakonočje. Zdaj se je začela pomlad. V zvezek SPO čez dve strani – kot po navadi, prepíši miselni vzorec. |           |
| 6. | Nariši kaj v zvezi z napisanim ali zalepi sličice. Če je prostor okoli miselnega vzorca, če ni, pa na naslednjo stran.   |           |

Priloga – Miselni vzorec

## MESECI:

- marec,
- april,
- maj

## VREME:

- muhasto,
- dež,
- sonce,
- mavrica,
- veter

## DAN - NOČ:

- spomladansko enakonočje  
(dan in noč sta enako dolga)

## LJUDJE:

- slečemo topla oblačila,
- delamo na vrtovih in poljih,
- urejamo okolico,...

# POMLAD 21.3.

## ŠPORT:

- kolesarjenje,
- hoja v hribe,
- tek,
- rolanje,
- igre z žogo,
- sprehodi,...

## RASTLINE:

- znanilci pomladi,
- rastejo,
- brstijo,
- cvetijo,...

## ŽIVALI:

- se prebujajo iz zimskega spanja,
- priletijo iz toplih krajev,
- dlaka postane redkejša,
- ptice spletajo gnezda,
- imajo mladičke

**TOREK, 24. 3. 2020**

**ŠPORT**

|    | NALOGA   | OPRAVIL-A |
|----|--|-----------|
| 1. | Pojdi ven. Lahko tudi na balkon.   |           |
| 2. | Na svežem zraku naredi 20 kroženj z rokami naprej in nazaj, 20 predklonov, 20 počepov in 10 poskokov iz počepa visoko v zrak. Zdaj pa teči na mestu in si enakomerno šteje po ena od 20 do 50. |           |
| 3. | Vzemi žogo. Počepni k njej in jo z roko zavrti tako, da se vrti na mestu čim dlje.   |           |
| 4. | Žogo zavrti tako, da se bo vrtela in premikala stran od tebe.  |           |
| 5. | Pojdi pred hišo in si izberi drevo, steber, morda imaš koš.  |           |
| 6. | Od izbranega objekta (drevesa, stebra...) se oddalji 4 korake. Od tam meči žogo v izbrani objekt. Zadeji ga moraš 10 krat.   |           |
| 7. | Pospravi žogo in pojdi pit.  |           |