**SREDA, 6. 5. 2020**

**SPOZNAVANJE OKOLJA**

**PRAZNIKA – DAN UPORA PROTI OKUPATORJU IN PRAZNIK DELA**

Na povezavah:

[**https://www.youtube.com/watch?v=OTd9D2DYm-s**](https://www.youtube.com/watch?v=OTd9D2DYm-s)

[**https://www.youtube.com/watch?v=qqg6-lt4IpM**](https://www.youtube.com/watch?v=qqg6-lt4IpM)

si oglej opis obeh praznikov.

V brezčrtni zvezek napiši naslov:

27. APRIL – DAN UPORA PROTI OKUPATORJU IN 1. IN 2. MAJ – PRAZNIK DELA

Nariši in napiši kaj si se naučil o teh dveh praznikih.

**GLASBENA UMETNOST**

**PODEŽELSKI VRTOVI**

V priponki:



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

**NALOGA:** Zbrano poslušaj skladbo.

Najdi motiv v skladbi – to je del melodije, ki se večkrat ponavlja.

Takrat, ko slišiš del, ki se večkrat ponavlja, dvigni roko.

* Katere inštrumente si prepoznal?

Skladba ima naslov Podeželski vrtovi.

Napiši v zvezek za GUM, kaj si poslušal (naslov skladbe) in skladbo ilustriraj.

Zamisli si pravljična bitja, palčke, ki v teh prekrasnih vrtovih živijo. Vsak skrbi za svojo rožo. Rahlja zemljo, okopava, zaliva… Zanj njegova roža najlepše diši..

Skladbo poslušaj še enkrat. Zdaj boš z gibanjem ponazarjal palčka, ki skrbi za svojo rožico. Poduhaš pa jo lahko samo takrat, ko zaslišiš motiv, ki se ponavlja.

**SLOVENŠČINA**

Na spodnji vezavi si oglej **Značilnosti pravljic** (posnetek najdeš tudi v priponki).

<https://www.youtube.com/watch?v=CnwtgpJS0hQ>

Ko si ga ogledaš, odgovori na vprašanja **Pravljičnega kviza** (v priponki). Čaka vas nekaj vprašanj, podani so tudi pričakovani odgovori, da preveriš če so tvoji odgovori pravilni.

**MATEMATIKA**

Tudi danes boš utrjeval znanje – pripravila sem nekaj besedilnih nalog. Naloge reši v zvezek (pri besedilnih nalogah označi le za katero nalogo gre, ne rabiš prepisovati besedila naloge), napiši naslov **Vaja**. Besedilo nalog preberi počasi, podčrtaj vse podatke, ki jih potrebuješ za reševanje, napiši račun, ga izračunaj in zapiši odgovor. Pazi na veliko začetnico in pravilno oblikovanje odgovora.

1. V slaščičarni so imeli 46 kosov torte. Matej je kupil nekaj kosov torte in 8 indijančkov. Imajo še 41 kosov torte in 30 indijančkov.

Koliko kosov tort je kupil Matej?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Babica je vnukinji Sandri za rojstni dan spekla torto in 100 piškotov. Otroci so pojedli vso torto. Sandra je pojedla 8 piškotov.

Koliko piškotov je ostalo?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. V slaščičarni je 32 gostov naročilo sadno rezino, 6 gostov pa je naročilo čokoladno rezino.

Koliko gostov je prišlo v slaščičarno?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Na dvorišču je 24 belih in 40 rjavih kokoši.

Koliko kokoši je na dvorišču?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Liza ima 30 balonov. Mina ima 35 balonov več kot Liza.

Koliko balonov imata **skupaj**?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Na stotičnem kvadratu poišči števila (**reši ustno**):

* imam 4D in 5E
* števila med 35 in 45
* sem za 5 večje od 72
* sem naslednik števila 67
* sem predhodnik števila 59