**NAVODILA ZA DELO V 11. TEDNU (25. 5. 2020 – 29. 5. 2020):**

1. **SLJ – GN (ocenjevanje), M. Košuta: MORDA TUDI ŽABICE**
2. **MAT – Ponavljanje in utrjevanje, Preverjanje**
3. **NIT– Kako se giba Zemlja?**
4. **DRU – Naselja v pokrajinah**
5. **ŠPORTNI DAN (navodila prejmeš po e-mailu)**

**Miroslav Košuta: Morda tudi žabice**

Pri SLJ si se pridno pripravljal na **govorni nastop**, ki bo ocenjen **26. 5. 2020.**

Ta teden pa te čaka še **književnost**.

**PA ZAČNI . . .**

**Piši pod KNJIŽEVNOST.**



**1.** Spremeni se v pesnika in **dopolni spodnjo pesem, tako da boš dodal rime.**

|  |  |
| --- | --- |
| Morda tudi žabice  imajo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  da jih varujejo  in jim \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  vodne pravljice,  kadar so mamice  v službi  ali v \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ družbi. | Morda tudi ptički  s tetkami in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  lete v nebesna zabavišča  in na lovišča  mušic  in ptičjih \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
| Morda tudi medvedki  spoznavajo gozdove z \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  ki zanje  vselej staknejo skrite \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  in kaj izmaknejo. | In je vsem tako  kakor nama,  kadar sva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  in mi lahko  razkrivaš svet  od opic do \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_? |

Tako, pesem si napisal. Kaj pa sedaj?

Najprej si preberi nekaj o pesniku**.**

**Miroslav Košuta: Morda tudi žabice**

**Miroslav Košuta** je [slovenski](http://sl.wikipedia.org/wiki/Slovenci) [pesnik](http://sl.wikipedia.org/wiki/Pesnik), [pisatelj](http://sl.wikipedia.org/wiki/Pisatelj), [prevajalec](http://sl.wikipedia.org/wiki/Prevajalec), [novinar](http://sl.wikipedia.org/wiki/Novinar) in [urednik](http://sl.wikipedia.org/wiki/Urednik).

Napisal je veliko pesniških zbirk. Je tudi pomemben avtor številnih radijskih iger za odrasle in otroke. Piše tudi poezijo za otroke, kjer je v središču igrivost in humor. Njegova najpogostejša tema je "narobe svet" in živali; piše izštevanke, šaljivke, uspavanke, pastirske, rajalne in gibalne pesmi.

Bi rad/-a izvedel/-a, kako gre pesem **Morda tudi žabice**, ki jo je spesnil **Miroslav Košuta**?

Prav!

Odpri berilo **Razširi roke str. 15.**

**Pesmico večkrat preberi** (beri glasno, razločno, s poudarkom).

**Preveri, če si v prazna polja zapisal/-a iste besede kot pesnik.**

**Ti je uspelo?**

**Napiši nov naslov in odgovori na vprašanja:**

**Miroslav Košuta: MORDA TUDI ŽABICE**

1. Ti je bila pesem všeč? Zakaj?

2. Koliko kitic ima pesem? Koliko vrstic ima vsaka kitica?

3. V pesmi poišči rime npr. babice – žabice. . .

4. V pesmi so tudi pomanjševalnice (npr. žaba – žabica). Poišči jih in zapiši.

Tvori pomanjševalnice še za besede čebela, miš, opica, raketa, panj, služba.

**MAT - Ponavljanje in utrjevanje, Preverjanje**

Ta teden boš ponavljal in utrjeval pisno deljenje**. V četrtek ob 10. 00** pa boš preko Zooma

pokazal koliko znaš. Pisali bomo **kratko preverjaje – PISNO DELIM.**

Zato kar začni…

Najprej za vajo reši **U str. 81/7, 8 in 10.**

***Kako dobro si reševal/a, lahko preveriš na***

<https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000043#/82>

Za utrjevanje reši še naloge v **DZ. str. 86/ 1., 3., 4. in str. 87/5., 6**. ter **DL** (račune lahko

prepišeš v zvezek ali pa si natisneš in rešiš na list).

**DELOVNI LIST – Pisno deljenje**

Izračunaj in naredi preizkus.

|  |  |
| --- | --- |
| 5 6 **:** 2 = P: | 8 7 **:** 5 = P: |
| 5 6 9 **:** 7 = P: | 6 8 0 **:** 3 = P: |
| 5 7 1 **:** 6 = P: | 5 8 **:** 4 = P: |
| 5 4 8 **:** 5 = P: | 9 0 **:** 8 = P: |
| 6 0 0 **:** 7 = P: | 7 3 6 **:** 7 = P: |
| 4 7 3 **:** 5 = P: | ninjaturtles17 9 **:** 0 = P: |

**NIT - Ponavljanje in utrjevanje, Preverjanje**

V prejšnjem poglavju si spoznal, da se Zemlja vrti okoli svoje osi in da se zaradi tega na zemlji izmenjavata dan in noč. Zemlja poleg tega, da se vrti okoli svoje osi potuje tudi okoli Sonca.

**Zapis v zvezek (prepiši samo naslov in obarvani del besedila).**

**KAKO SE GIBLJE ZEMLJA?**

**(U. str. 98-102)**

NEBESNA TELESA: **Sonce**  > **Zemlja** > **Luna** → imajo obliko krogle

↓ ↓ ↓

zvezda planet naravni satelit

(sveti)

Ker se ZEMLJA vrti okoli svoje osi (v nasprotni smeri urinega kazalca) imamo DAN in NOČ. En cel krog okoli svoje osi naredi v enem dnevu oziroma v **24-ih urah.** Za pot okrog Sonca pa potrebuje **1 leto (in 6 ur)** oziroma 12 mesecev oziroma 365 dni (366 dni – prestopno leto, ko ima mesec februar 29 dni).

Stran, na katero sije Sonce ima dan, nasprotna stran od Sonca pa ima noč. Vmes se dani ali pa večeri in je **MRAK** (del dneva, ko dan prehaja v noč). Rdečkasta svetloba na nebu ob sončnem vzhodu ali zahodu je **ZARJA**; čas, ko prehaja noč v dan pa je **SVIT**.

**Pa še nekaj zanimivosti…**

**Zemlja** potrebuje **1 leto**, da naredi en krog okoli Sonca. Ker je na tej poti različno blizu Sonca in različno nagnjena, so posledica 4 letni časi: pomlad, poletje, jesen, zima.

**Luna** obkroži Zemljo v **28 dneh**. Vidimo jo, ker se svetloba Sonca odbija od nje. Vedno pa vidimo isto stran Lune. Ker se *Luna vrti okoli Zemlje*, jo vidimo v različnih položajih (prvi in zadnji krajec, MLAJ – prazna luna, ŠČIP – polna luna). Luni rečemo tudi MESEC.

V našem osončju imamo **8 PLANETOV**, ki krožijo okoli Sonca: Merkur, Venera, Zemlja, Mars, Jupiter, Saturn, Uran, Neptun.

Za konec si na spodnjih povezavah poglej še nekaj o **LUNI.** Ko odpreš povezavo, poišči ta znak.



Pod tem znakom se skriva kratek film.

**LUNINE MENE -** <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000044#/126>

**LUNIN IN SONČEV MRK -** <https://www.ucimte.com/?q=interaktivni_ucbenik_prost_dostop/1000044#/stran127>

**DRU - Naselja v pokrajinah**

V DZ str.: 88,89 si natančno preberite snov.

1. Rešite nalogo (v zvezek) pod rubriko Dejavnost.
2. Rešite vajo 5.

Potrudite se, vem da boste uspešni.

(Nalog mi ni treba poslat.)