

## PONEDELJEK, 20. 4. 2020

### SLOVENŠČINA – KNJIŽEVNOST – STRIP

Danes se bomo ukvarjali s stripom.

Jih radi berete? ☺ Naštejete nekaj naslovov stripov, ki ste jih do sedaj že prebrali ali pa ste zanje samo slišali?

Poznate junake, ki najpogosteje nastopajo v stripih? Disneyjevi junaki: Batman, Superman, Spiderman

Veste kdo je najbolj znan slovenski stripar in kateri so najbolj poznani njegovi junaki?

Stripar- MIKI MUSTER, njegovi junaki: lisjak Zvitorepec, volk Lakotnik, želvak Trdonja.

Na nekatera zgornja vprašanja in na vprašanje, kako izdelamo strip, boste odgovore dobili na spodnji povezavi:

<https://otroski.rtvlo.si/firbcologi/prispevek/55>

TOREJ, KAJ JE STRIP IN KAKO IZDELAMO STRIP?



Sličice z različnimi junaki si od začetka do konca sledijo. Zraven so tudi različni oblaki, kjer je zapisano, kar govorijo.

### KAJ JE STRIP?

Zgodba, prikazana z zaporedjem slik in z besedilom navadno v oblakih.

### KAKO IZDELAMO STRIP?

- List papirja razdelimo na **več praznih prostorov**.
- Vsak prostor predstavlja **eno sliko, risbo** (del zgodbe).
- Risbe stripa si sledijo v ravnih linijah – **vodoravno**.
- V prostor postavimo **osebe** in dodamo **oblake z napisi**.
- **Osebe** so v vseh oblakih **pobarvane enako**, da bralec ve, da gre za isto osebo.

- V oblakih so **kratki** in za razumevanje zgodbe **ključni zapisi**.
- Vse narisano je **obrobjeno** s črnim flomastrom.

**NALOGA:** V zvezku za književnost si boš izbral dve strani in čez obe strani oblikoval svoj strip. Strip naj ima 8 slik. Vsebina stripa naj bo pustolovska in smešna. Zapis naj bo ličen, risba naj bo čimbolj zanimiva in izvirna. Naslov zgodbe dodaj čisto na koncu.

## MAT – SEŠTEVANJE IN ODŠTEVANJE S ČASOVNIMI ENOTAMI

V zvezek za matematiko najprej **zapišite enote za merjenja časa od najmanjše do največje** in nato še **pretvornike**.

Če si pretvornike zapisal pravilno, si oglej spodaj:

$$1 \text{ min} = 60 \text{ s}$$

$$1 \text{ h} = 3600 \text{ s}$$

$$1 \text{ h} = 60 \text{ min}$$

$$1 \text{ dan} = 24 \text{ h}$$

Danes pa se bomo naučili seštevati in odštevati s časovnimi enotami. Prisluhni RAZLAGI NA [posnetku](#). Nato pa zapiši v zvezek:

### 1. SEŠTEVANJE ČASOVNIH ENOT

$$\begin{array}{r} 11 \text{ h } 20 \text{ min} \\ + 1 \text{ h } 30 \text{ min} \\ \hline 12 \text{ h } 50 \text{ min} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ h } 40 \text{ min} \\ + 3 \text{ h } 50 \text{ min} \\ \hline 12 \text{ h } 90 \text{ min} \end{array} \rightarrow \text{ker je } 90 \text{ min} = 1 \text{ h } 30 \text{ min}, \text{ dobim}$$

$$\underline{13 \text{ h in } 30 \text{ min}}$$

### 2. ODŠTEVANJE ČASOVNIH ENOT

$$\begin{array}{r} 15 \text{ h } 45 \text{ min} \\ - 2 \text{ h } 25 \text{ min} \\ \hline 13 \text{ h } 20 \text{ min} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -1 \text{ h} \quad + 60 \text{ min} \\ 10 \text{ h } 36 \text{ min} \\ - 9 \text{ h } 50 \text{ min} \\ \hline 9 \text{ h } 96 \text{ min} \\ - 9 \text{ h } 50 \text{ min} \\ \hline 0 \text{ h } 46 \text{ min} \end{array}$$

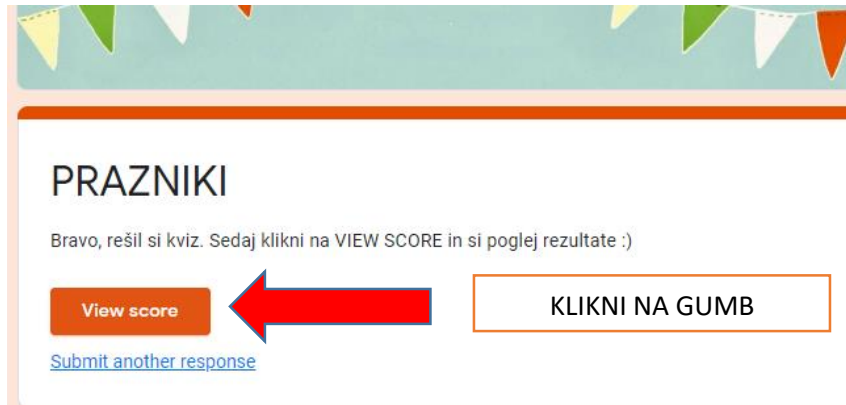
Po zapisu v zvezek boš rešil naloge v **DZ, str. 38, 39, 40/1.,2. naloga, 41/6.,7. naloga**.

Pazi, da pri reševanju upoštevaš in zapisuješ enote, si pozoren na pretvarjanje enot, pravilno zapisuješ račune seštevanja in odštevanja.

## DRU- PRAZNIKI

Dragi učenci. Pri uri DRU bomo danes ponovili praznike, ki jih praznujemo v Republike Slovenije, kdaj ji praznujemo in zakaj. Oglej si [videoposnetek](#).

Na koncu boš rešil [kviz](#), kjer boš preveril/-a svoje znanje. **Tokrat boš rezultate izvedel/-a takoj po oddaji, če boš kliknil/-a na gumb tako, kot prikazuje spodnja slika.**



**ŠPO- ATLETIKA – SKOK V DALJINO Z MESTA** (glej petkovo pripravo)