

Tako, čisto malo, pa bo že skoraj konec tedna! Danes imaš na urniku 2 uri slovenščine in matematiko, ne pozabi tudi na šport.

SLOVENŠČINA

3. in 4. ura: ČE DEDEK NE ZNA PRIPOVEDOVATI PRAVLJIC

- Ena kratka šala za začetek:
Tadolga in takratka
Janezek ne pozna nobene pravljice, zato modruje pred učiteljico: »Katero pravljico vam povem? Tadolgo ali takratko?«
»Tadolgo!«
»Ja, veste, tadolga se nikoli ne konča,« je pameten fantič.
»Potem pa takratko,« je nestrpna učiteljica.
»Ta je pa tako kratka, da je je že konec,« se domisli deček.
- Ste že slišali naslednjo pravljico?
Nekoč, bilo je leta 2010, je Rdeča kapica srečala četrtošolca. Povedala mu je, kako jo je napadel strašni zmaj, ki je požrl njeno mamo. Na pomoč jima je priskočil princ iz devete dežele ...

Pravite, da se to ne more zgoditi? Da to ni pravljica? O, pa bi lahko bila, razmisli, kako bi jo nadaljeval/a.
- Pisatelj Rodari je napisal sodobno pravljico o dedku, ki ni znal pripovedovati pravljic. Predstavitev o pisatelju preberi v B/112.
- Poslušaj posnetek odlomka: <https://youtu.be/okrtCvVLCus>
- Še sam/a preberi odlomek v B/112, 113.
- **Zamešana pravljica:** Predelava znanih pravljic, v kateri lahko zamešamo dogodke, osebe, čudežne predmete. To je ena takih pravljic.
- **Nova naloga**
- Tudi sam/a se boš preizkusil/a v pisanju zamešane pravljice oz. pravljice z napako, narobe pravljice, kar želiš. Lahko uporabiš junake že znanih pravljic, lahko se junaki srečajo med seboj, lahko predrugačiš njihova imena in lastnosti ... Naj tvoja domišljija nima meja!

Pazi na čitljiv zapis in pravopis. Pravljica naj bo dolga najmanj 1 stran.

Tudi jaz želim prebrati tvojo pravljico z napako, zato mi jo do konca tedna pošlji na elektronski naslov.

MATEMATIKA

3. URA:

Pisno odštevanje števil do 100 brez prehoda

- PONOVIMO:
 - odštevati začnemo pri enicah in nadaljujemo od desne proti levi,
 - natančno podpisujemo.
- REŠI: SDZ str. 82/1. in 2. naloga (če še nisi)

Pisno seštevanje števil do 100 s prehodom

- OGLEJ SI RAZLAGO NA POSNETKU: <https://youtu.be/u3Z59s7ZuhM>
- REŠI SDZ str. 83.
- Napiši naslov **VAJA**, nato pa zapiši račune v zvezek ter jih pisno izračunaj.
Pazi na pravilno podpisovanje.

$$456 + 229 =$$

$$367 + 508 =$$

$$594 + 327 =$$

$$185 + 776 =$$