

MAT – Besedilne naloge

Danes boš pri matematiki utrjeval-a računske operacije z reševanjem besedilnih nalog.

Nalogo pozorno preberi in razmisli katero računsko operacijo boš uporabil-a, da rešiš zastavljen matematični problem.

Besedila nalog ni potrebno prepisovati, v zvezek napišeš samo račun ali več računov in odgovor. Naloge bomo pregledali v četrtek na videokonferenci.

1. Knjiga ima 48 strani. Na 14 straneh so pesmice, na 22 straneh pa slike. Koliko strani v knjigi je praznih?
2. Na vrtu ima mama 6 gredic. V dveh gredicah raste 8 tulipanov, v štirih gredicah pa 6 vrtnic. Koliko je vseh rož?
3. Vsoto števil 18 in 6 deli s 3. Izračunaj količnik.
4. Razliko števil 99 in 90 pomnoži z 10. Izračunaj zmnožek.
5. Zmnožek števil 8 in 7 povečaj za razliko števil 27 in 17. Katero število dobiš?
6. V ptičjo hišico gre lahko 8 vrabčkov. Koliko vrabčkov ostane zunaj, če je hišic 7, vrabčkov pa 63?
7. Oče je kupil 60 sadik solate. Pripravil je 7 gredic. Koliko sadik solate je posadil na vsako gredico, če jih bo posadil na vsako gredico enako? Koliko sadik mu ostane?
8. Maruša je 38 jabolk razdelila 6 sošolcem. Vsem je dala enako jabolko. Koliko jabolk ji je ostalo?

NIT – Koliko kraljestev

- Še enkrat si oglej posnetek, da boš ponovil snov, ki si se jo naučil v ponedeljek. <https://www.youtube.com/watch?v=UTRI8yVJYgl>
- V zvezek napiši naslov **KRALJESTVA ŽIVIH BITIJ** in prepisi spodnje besedilo:

Živa bitja ali organizme delimo v tri velike skupine: **ŽIVALI**, **RASTLINE** in **GLIVE**.

Med seboj se razlikujejo po:

- **načinu prehranjevanja**,
- **zgradbi telesa in**
- **življenjskem prostoru** (prostoru, kjer živijo).

PREHRANJEVANJE

ŽIVALI - rastlinojedci, mesojedci, vsejedci.

RASTLINE - hrano si naredijo same v zelenih listih.

GLIVE - vsrkavajo hrano iz živali in rastlin ali iz njihovih ostankov.

ZGRADBA

Živali se razlikujejo po videzu.

Večina rastlin je zelene barve.

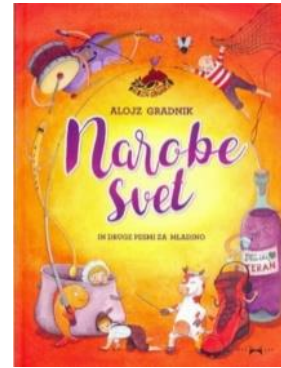
Nekatere glive imajo klobuk in bet, plesen na marmeladi pa ne.

ŽIVLJENJSKI PROSTOR

Kopenski organizmi in **vodni organizmi**.

Navodila za učence, ki obiskujete dodatni pouk

Otroci si radi izmišljajo narobe zgodbe.
Tudi pesniki se radi pozabavajo z resničnim življenjem
in ga obrnejo na glavo.
Preberi pesem Alojza Gradnika Narobe svet.



Alojz Gradnik NAROBESVET



Če krava žene hlapca past,
če žago žaga v gozdu hrast,
če soba Miciko pometa,
če streha k lastovici leta,
če pastirico vreže šiba,
če ribiča ujame riba,
če juha kuharico skuha,
če pajku vrat zadrgne muha,
če šolarja naloga spiše,
če zidajo zidarje hiše,
če strica Marka pije vino,
če bluza trga teto Lino -
če tak je kje na svetu red,
je takšen red narobe svet.

hlapec – moški, ki je na
kmetiji opravljal kmečka
dela za majhno plačilo

Naloga: Pesem preoblikuj tako, da se vse povrne v resnični svet.

- V zvezek SLJ napiši naslov DOD – SLJ, 9. 11. 2020
- Pesmi izberi ustrezen naslov.
- Preoblikuj posamezne verze in jih zapiši. Začneš tako:

Če hlapec žene kravo past,
če žaga žaga v gozdu hrast,
če sobo Micika pometa

Na koncu napiši: *Preoblikoval/a:* (tvoj podpis)

Morda bo tudi tebe pesem navdihnila in skuješ nove rime.

Zapiši jih, da ne zbežijo.