

ČETRTEK, 21. 5. 2020

MAT

RAČUNAMO Učbenik, str. 202

S prostornino računamo po znanih pravilih z **ISTO mersko enoto**, ki jo tudi zapišemo. Nato računamo z merskimi števili.

$$\begin{array}{ll} 2 \text{ hl} + 2 \text{ l} = & 2 \text{ l} - 35 \text{ ml} = \\ = 200 \text{ l} + 2 \text{ l} = 220 \text{ l} & = 2000 \text{ ml} - 35 \text{ ml} = 1965 \text{ ml} \\ 3 \text{ cl} \cdot 7 = 21 \text{ cl} & 4,6 \text{ l} : 2 \text{ dl} = \\ 21 \text{ cl} = 2 \text{ dl} 1 \text{ cl} = 2,1 \text{ dl} & = 46 \text{ dl} : 2 \text{ dl} = 23 \end{array}$$

OPUSTIMO ZAPIS Z VEJICO OHRANIMO ZAPIS Z VEJICO

$$\begin{array}{ll} 5,2 \text{ dl} + 4,3 \text{ dl} = & 5,2 \text{ dl} + 4,3 \text{ dl} = \\ = 5 \text{ dl} 2 \text{ cl} + 4 \text{ dl} 3 \text{ cl} = & = 9,5 \text{ dl} \\ = 9 \text{ dl} 5 \text{ cl} & \end{array}$$

Učbenik, str. 204/57, 58, 59

NIT

IZ ŽIVEGA V NEŽIVO IN NAZAJ Učbenik, str. 116, 117

Za uvod naredi vajo iz DZ str. 66/ nal. 1. in 2.

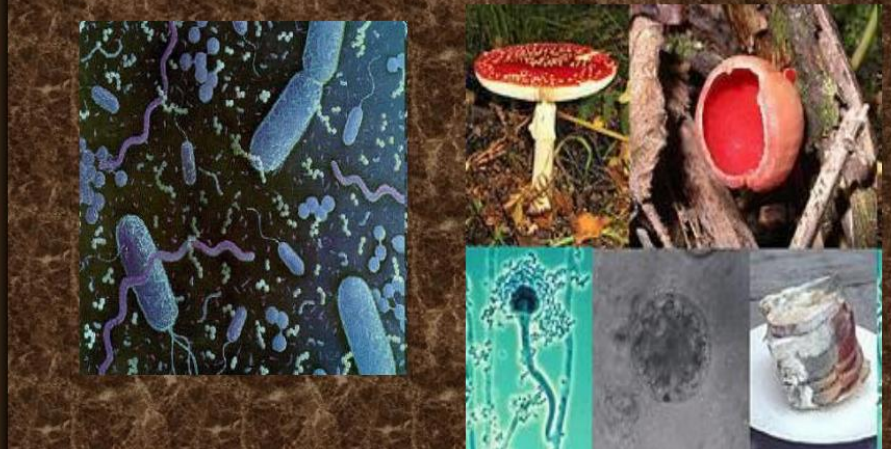
Kdor pa želi, če si radoveden, naredi še 3. ali 4. nalogu.

Poleg rastlin, rastlinojedcev in mesojedcev je v naravi še ena skupina organizmov, ki jim pravimo **RAZKROJEVALCI**.

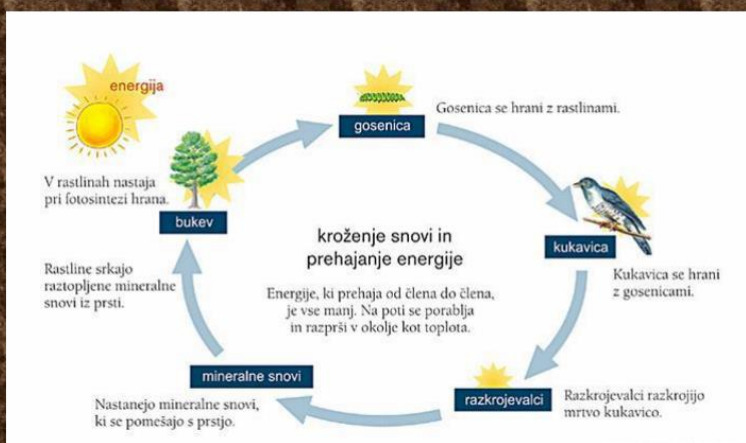
- Razkrojevalci, kot že ime pove, razkrajajo mrtve ostanke drugih bitij, dokler od npr. živali ne ostanejo samo kosti.



Med najpomembnejšimi razkrojevalci so BAKTERIJE in GLIVE.



Razkrojevalci poskrbijo, da se snovi, ki so gradile živa bitja, spet vrnejo v tla.



Delo razkrojevalcev izkoriščamo tudi ljudje,
ko si pripravljamo KOMPOST.

- V kompostnikih iz rastlinskih odpadkov nastaja naravno gnojilo.

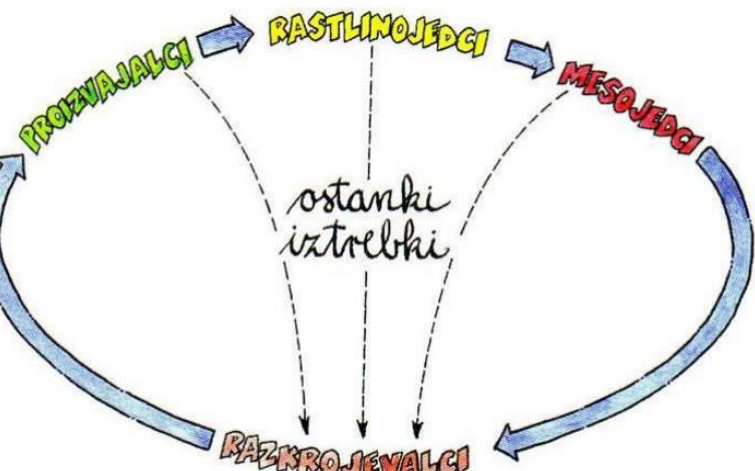


Razkrojevalci so NARAVNI SMETARJI, saj predelajo mrtve ostanke rastlin in živali v snovi, ki se vračajo v rastline.

Razkrojevalci sodelujejo pri nastanku RODOVITNE PRSTI.



VSEH SNOVI PA RAZKROJEVALCI NE MOREJO PREDELATI. Danes se zato srečujemo s preobilico odpadkov in problemom onesnaženosti okolja.



Kratka zgodovina prehranjevalnih navad ljudi

Danes večina ljudi kupuje hrano v trgovinah, le nekateri jo pridelajo sami doma. Nekoč so ljudje do hrane prišli drugače. Nekateri so si hrano **nabirali**. Prehranjevali so se predvsem z različnimi užitnimi plodovi in semenji. Njihove prehranjevalne verige so bile kratke, saj so bile sestavljene le iz dveh členov. Nekateri ljudje so bili **lovcji**. Lovili so različne živali, ki so živele prosti v naravi. Njihove prehranjevalne verige so imele vsaj tri člene. Od lova pa je lahko preživelilo manj ljudi kot od nabiralništva.

Ko našim prednikom rastlinski sadeži niso več zadoščali, so začeli saditi rastline in tako postali **poljedelci**. Da so si naši predniki zagotovili meso, mleko in kože, so začeli rediti živino. Postali so **živinorejci**.



Človek je s kmetijstvom spremenil naravne prehranjevalne splete.

V zvezek prepiši prvih 7 sličic.

GUM

Predstavitev plakatov; nekaj učencev še ni poslalo.

Mozartova pesmica - prepiši besedilo.

OČETOV NASVET

(slovensko besedilo: Jože Humer)

Wolfgang Amadeus Mozart

The musical score consists of two staves of music in 2/4 time with a key signature of one flat. The lyrics are written below the notes. The first staff starts with a single note followed by a series of eighth notes. The second staff begins with a half note followed by a quarter note. The lyrics are:

Ši - ro - ka pot je pred te - boj, bo - gat je svet le - pot. Za
Ši - ro - ka pot je pred te - boj, ne ho - di sam po - nje! Bo
Ši - ro - ka pot je pred te - boj, pre - šer - na moč vo - čeh. Po -

do - bro vo - ljo sin - ko moj, ži - vle - nja je pov - sod!
brat sta - rej - ši šel s te - boj, boš sre - čo na - šel prej.
šte - nje vze - mi, sin, s se - boj in svoj brez - skrb - ni smeh.

SLJ

Ponovitev - prilepi ali prepiši

