

PETEK, 16. 5. 2020

GUM

Pozorno preberi besedilo. Kaj opaziš? Poveži z naravoslovjem in tehniko. Pesmico prilepi ali prepiši. Ilustriraj jo.

Poslušaj jo na youtubu - Prifarski muzikanti

<https://www.youtube.com/watch?v=girgJHL8p2c>

Prišla je miška iz mišnice

*Prišla je miška iz mišnice,
vzela je pšeničko iz pšeničnice:
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišla je mačka iz mačnice.
vzela je miško iz mišnice:
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišla je lisica iz lisičnice,
vzela je mačko z mačnice:
lisica mačko,
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišel je volk iz volčnice,
vzel je lisico z lisičnice:
volk lisico,
lisica mačko,
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišel je medved z medvednice,
vzel je volka z volčnice:
medved volka,
volk lisico,
lisica mačko,
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišel je lovec iz lovčnice,
vzel medveda iz medvednice:
lovec medveda,
medved volka,
volk lisico,
lisica mačko,
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

*Prišla je smrt iz mrtvašnice,
vzela je lovca iz lovčnice,
smrt je lovca,
lovec medveda,
medved volka,
volk lisico,
lisica mačko,
mačka miško,
miš pšeničko -
pod goro,
pod to goro zeleno.*

MAT

Zapis v zvezke

MERIMO MASO

t	kg	dag	g	mg
tona	kilogram	dekagram	gram	miligram

Osnovna merska enota za maso je KILOGRAM (kg).

$$1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$$

$$1 \text{ t} = 1000 \text{ kg}$$

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$$

PREGLEDNICA (če ste jo izgubili, vam je v pomoč)

t	kg	dag	g	mg	
					(kg) 5t =
					(kg) 13t 25kg =
					(g) 9kg =
					(g) 3t 12kg =
					(mg) 39g =
					(mg) 4kg =
					(g) 13000mg =
					(t) 74205kg =
					(kg) 320g =
					(g) 15kg 30g =
					(kg) 19t 4kg =
					(kg, g) 18020g =
					(t, kg) 9006kg =
					(kg, g, mg) 5 730 005mg =
					(kg, g) 5,006kg =
					(g, mg) 13,19g =
					(t, kg) 1,2t =

Dodatne naloge po izbiri

U. str. 199/19.-25. naloge

DRU

PRETEKLO JE ŽE VELIKO ČASA Učbenik, str. 76 - 78

ČAS; KI JE MINIL

Se spomniš kakega dogodka iz preteklosti? Se ti poraja kakšno vprašanje iz preteklosti? Se spomniš učne ure nekoč v Šolskem muzeju?

Preteklost človeštva raziskuje **ZGODOVINA**.

Izberi poseben dogodek iz svojega življenja. Vpiši ga kot naslov miselnega vzorca. Odgovori na vprašanja v oblačkih, ki se navezujejo nanj. Če ne gre, povprašaj starše.

