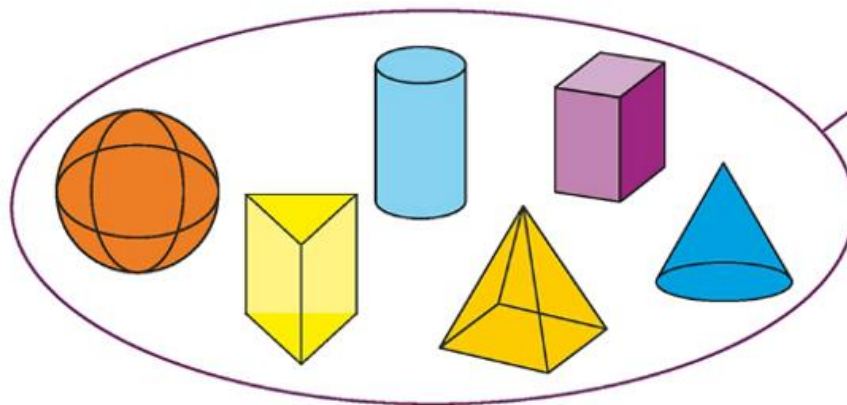


Predmet	Vsebina
MAT	<p style="text-align: center;">PRIKAZ MNOŽIC</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ponovitev (SDZ, str. 134) <ul style="list-style-type: none"> - Rešim 1. in 2. nalogo ter minutko za poštevanke in si s prilogo 1 preverim rešitve. ➤ Zapis množic <ul style="list-style-type: none"> - Spomnim se, kako smo zapisovali skupino večkratnikov in deliteljev. Primer: $V_2 = \{2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20\}$ $D_{16} = \{1, 2, 4, 8, 16\}$ ➤ SDZ, str. 135-137: <ul style="list-style-type: none"> - Preberem razlago zapisa množic. - Vadim pisanje zavitega oklepaja. - Rešim 4.-7. naloge.
ŠPO	<p style="text-align: center;">VZDRŽLJIVOSTNI TEK – FARTLEK</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ogrevanje https://www.youtube.com/watch?v=5nPfPjuDz2k ➤ Tek v naravi <p>Preizkusim različne oblike teka (lahkoten tek, šprint v klanec), ki jih kombiniram s hojo, poskoki, z vajami za moč.</p>
SLJ	<p style="text-align: center;">OPIS ŽIVALI</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Opis hrčka (SDZ, str. 121, 123): <ul style="list-style-type: none"> - Na glas preberem besedilo Opis hrčka. Bistvene podatke v besedilu označim (obkrožim ali podčrtam ...). - Dopolnim miselni vzorec s podatki, ki jih izpišem iz besedila. <p>Primer: PREHRANJEVANJE: semena, oreški.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Svoj zapis preverim s prilogo 2 in ga po potrebi dopolnim. - S pomočjo miselnega vzorca pripravim predstavitev hrčka za družinske člane. Pri pripravi si lahko pomagam z opisom v SDZ na strani 121.
<p>Dodatna naloga:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Poiščem čim več podatkov o značilnosti miši in jih primerjam s hrčkom. - Podatke vpišem v SDZ, str. 124. 	
NIT	<p style="text-align: center;">RAZVRŠČANJE ORGANIZMOV</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Učbenik, str. 110 <p>Preberem razlago snovi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ogled videoposnetkov Kaj določa, da je nekaj živo, Razvrščanje, Določevalni ključ <p>https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-nit-sdz-osn/</p>

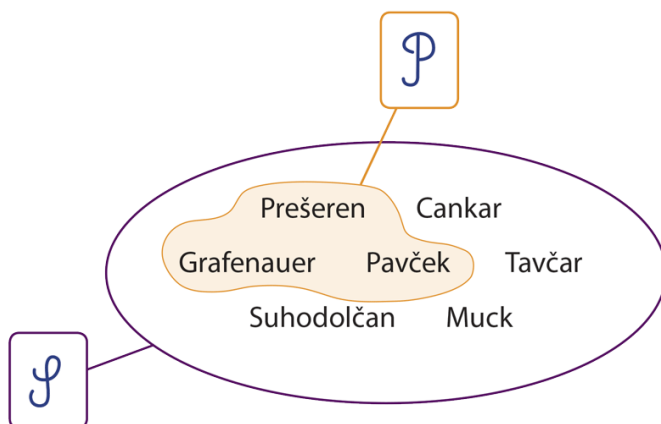
1. Oglej si množico \mathcal{T} .



To je množica teles. Množice označujemo s pisanimi črkami.

In tudi z velikimi tiskanimi črkami.

2.



Množica S: Prešeren, Grafenauer, Pavček (pesniki) in Cankar, Tavčar, Suhodolčan, Muck (pisatelji)

Podmnožica P: Prešeren, Grafenauer, Pavček (pesniki)

Minuta za poštevanko

20 50 9 2 5

60 6 4 24 6

Priloga 2: Rešitve (SDZ SLJ, str. 123):

KLJUČNE BESEDE	BISTVENI PODATKI
ZUNANJOST	<ul style="list-style-type: none"> - velik od 10 do 13 cm - štiri tačke - zelo kratek rep - zlato oranžen kožuh - koničast gobček z dolgimi brčicami, mošnjički v ustih za kopičenje hrane, ostri podaljšani zobje za glodanje
BIVALIŠČE	- terarij ali kletka (z žaganjem, s hišico ali z gnezdrom in s kolesom za razgibavanje)
PREHRANJEVANJE	- semena, oreški, majhne živali, zelenjava
RAZMNOŽEVANJE	<ul style="list-style-type: none"> - parjenje večkrat na leto - samica po treh tednih skoti od 7 do 12 ali celo več mladičev
POSEBNOSTI	<ul style="list-style-type: none"> - podnevi spijo, ponoči pa so dejavni - v eni noči lahko v svojem krogu pretečejo tudi do 2 kilometra, - zlati hrček je samotar