




PETEK-17.4.2020

slovenščina	likovna umetnost	italijanščina	matematika	dodatno
				
Vsebina in pripomočki:				
VAJA PISANJA ZVEZEK Izdelek iz tetrapaka Dz-SLO-str, 40, 41	Izdelek iz tetrapaka Dz-SLO-str, 40, 41 -odpadna embalaža, škarje, lepilo...		Besedilne naloge zvezek DZ, STR.76	Dodatna naloga MAT

SLOVENŠČINA -6

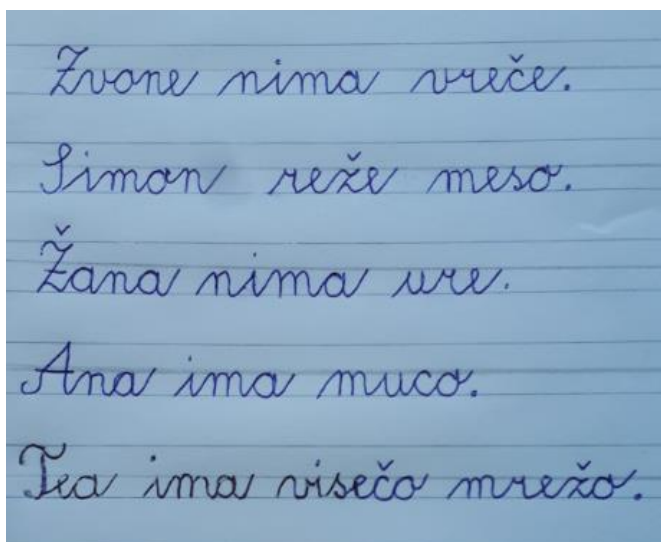
Preden začneš pisati za pouk na daljavo si dobro razmigaj prste:

- najprej prekrižaj roki eno čez drugo,
- z vsakim prstom leve in desne roke istočasno pomigaj petkrat, začni s palcema,
- vajo ponovi dvakrat.

Danes boš vadil-a pisanje s pisanimi črkami.

V zvezek slovenščine napiši naslov (prepis) in datum.

Prepiši spodnje povedi.



V zvezek še sam-a zapiši 5 besed in 3 povedi s pisanimi črkami, ki jih že poznamo.

IZDELEK IZ TETRAPAKA

1. Preberi.

Tetrapak je odpadna embalaža. Iz njega lahko naredimo kaj koristnega, na primer lonček za pisala ali vazo.

MATERIAL:
 - odpadna embalaža – tetrapak,
 - papirnate brisače,
 - lepilo (moka in voda),
 - vodene ali tempera barvice.

PRIPOMOČKI:
 - škarje,
 - čopič.



POSTOPEK IZDELAVE

1. Tetrapak odreži na polovici.
2. Spodnji del tetrapaka dobro operi in obrisi.
3. S škarjami poljubno oblikuj zgornji rob.
4. Pripravi lepilo iz moke in vode. Zmes mora biti gosta kot jogurt in dobro zmešana.
5. Zunanji del tetrapaka premaži z lepilom in obloži s plastjo papirnatih brisač. To panovi vsaj trikrat.
6. Pusti, da se dobro posuši.
7. Izdelek poljubno poobarvaj.
8. Če želiš, ga lahko polakiraj z brezbarvnim lakom.

Odpri DZ na strani 40. Besedilo preberi dvakrat.

Se še spomniš, kako v besedilu poiščeš podatke?

Razmisli.

Kje boš podatek poiskal-a?

Boš bral-a celo besedilo? Zakaj ne?

Ali podatek v besedilu podčrtamo?

Kam zapišeš podčrtani podatek?

Reši nalogo na strani 41.

Preberi besedilo. V besedilu poišči podatke in jih vpiši v preglednico.

VPRASANJE	PODATEK
Katera odpadna embalaža boš potreboval?	
Katera barvice boš potreboval?	
Katera pripomočke moraš pripraviti?	
Kje boš odrezal tetrapak?	
Kateri del tetrapaka boš opral in obrisal?	
S čim boš oblikoval zgornji rob?	
Za kaj boš potreboval moko in vodo?	
Kako gosta mora biti zmes vode in moke?	
S čim boš obložil z lepilom prenosno tetrapak?	
Koliko plasti papirnatih brisač boš nalepil?	
Kaj boš naredil, ko se bo izdelek dobro posušil?	
S kakšnim lakom ga lahko polakiraj?	

Priloge, ki so vam namenjene, so brezplačno dostopne na spletni strani: www.mreze.si

LUM-1, 2

Lahko izdelaj izdelek iz tetrapaka po postopku za izdelavo, ki si ga prebral pri slovenščini. Nalogo lahko izvedeš tudi na svoj način.

MATEMATIKA-2

DANES BOŠ REŠEVAL-A BESEDILNE NALOGE.

1. PRIPRAVI SI ZVEZEK MATEMATIKE.
2. NAPIŠI NASLOV »BESEDILNE NALOGE«
3. BESEDILNO NALOGO PREBERI IN V ZVEZEK NAPIŠI RAČUN IN ODGOVOR.

- A) Na maratonu je nastopilo 87 tekačev. 7 tekačev ni prišlo do cilja.
Koliko tekmovalcev je priteklo do cilja?
- B) Cvetličarka mora narediti 36 šopkov. 6 šopkov je že naredila.
Koliko šopkov mora še narediti?

DODATNA NALOGA

- C) Očka je spekel 25 palačink. Jana je pojedla 3 palačinke, Nejc pa 2 palačinki.
Koliko palačink je še ostalo?
Koliko palačink bo pojedel očka, če bo pojedel polovico preostalih palačink?

1. Na zvočniku šolskega kanta je zemlja trava 30 bicarvic. Zagrabilo jo je 5 bicarvic.
Koliko bicarvic še ostaja?
Odgovor: _____

2. Na gredišču cveti 25 rožnic. Nekaj je odstranjeno 5 rožnic.
Koliko rožnic je še na gredišču?
Odgovor: _____

3. Danes je vrtovnarju obiskovalca 49 kucpcev. Ploščkih je bilo 9, ostale so bile žerjavke.
Koliko žerjavk je obiskovalca vrtovnarja?
Odgovor: _____

Preverimo si:

$40 + 7 =$	$8 + 30 =$	$20 + 6 =$
$60 + 3 =$	$6 + 42 =$	$50 + 6 =$
$62 + 5 =$	$9 + 50 =$	$68 + 1 =$
$75 + 3 =$	$8 + 71 =$	$72 + 7 =$

4. REŠI NALOGE V DELOVNEM ZVEZKU, STR.76.