

MAT 6

MERIMO MASO- vaje za utrjevanje

Učenci,

še malo, pa bodo počitnice.

Do takrat pa nas čaka še nekaj matematičnih nalog, saj bo šlo, kajne.

Prosim, temeljito pregledajte rešitve nalog, nato nadaljujte s samostojnim delom.

A) REŠITVE NALOG PREDHODNJE URE:

158/18

$$0,75 \text{ kg} = 750\text{g}$$

$$0,75 \text{ kg} = 75 \text{ dag}$$

$$0,75 \text{ kg} = 0,00075 \text{ t}$$

158/19a,b

a) Vsi trije tehtajo 124,9 kg.

b) Samo je za 450 dag lažji od Toneta

158/20

$$120\ 000 \cdot 1 \text{ mg} = 120\ 000\text{mg} = 120 \text{ g} = 0,120 \text{ kg}$$

158/24

$$533 \text{ g} + 467 \text{ g} = 1\text{kg} \quad (\text{ne pozabi: } 1\text{kg} = 1000\text{g})$$

$$2,5 \text{ dag} + 975 \text{ g} = 1 \text{ kg} \quad (\text{pretvori: } 2,5 \text{ dag} = 25 \text{ g})$$

$$0,45 \text{ kg} + 550\text{g} = 1\text{kg} \quad (\text{pretvori: } 0,45 \text{ kg} = 450 \text{ g})$$

158/25

a) Jana: 30kg, Tomi: 38 kg, oče: 74 kg, mama: 52 kg,

b) ... za 22 kg.

c) ...za 14 kg.

č) Jana je najlažja.

d) Razlika je 44kg

e) Skupaj tehtajo manj kot 0,2 t.

f)

ZMOREM TUDI TO!

Učbenik 159/ 23

a) 2,490 kg

b) 0,489 kg

c) 345 kg

B) VAJE ZA UTRJEVANJE SNOVI:

1. Sosedovi pridelujejo zelenjavo za tržnico. Pridelali so 150 kg korenja in ga v napolnili vrečke po 2 kg. Koliko vrečk so napolnili?
2. V vreči je bilo 3 kg moke. Mama je za peko palačink iz vreče vzela 25 dag moke. Koliko kg moke je še v vreči?

3. Teta potrebuje za peko sadnega kolača 500 g različnega sadja. V vrečkah ima pripravljene vse potrebne količine posameznega sadja.

Hruške: 100 g marelice 100 g **rozine:???** slive : 150 g

Koliko dekagramov rozin si je pripravila?



4. Vitan ima 3 različno velike kamne. Najlažji tehta 800 g, vsak naslednji pa ima za 100 g večjo maso od prejšnjega. Ali skupna masa presega 2,5 kg?
5. Na 12 poljih so zapisane različne mase. Poišči po dva polja in sicer tako, da da bo vsota mas na dveh poljih **1 kg**.

Vsoto mas na dveh poljih, ki predstavljata 1 kg, pobarvaj z enako barvo.

Koliko različnih barv potrebuješ?

65 dag	500g	600g	0,55 kg
40 dag	80 dag	0,5 kg	900g
10 dag	45 dag	0,35 kg	0,2 kg

6. Prodajalka je mami stehala izbrano sadje in nalepke prilepila na vrečke. Na vsaki nalepki je zapisano: vrsta sadja, količina stehtanega sadja, znesek za plačilo in cena za 1 kg sadja.

sadje	Količina/znesek	Cena za 1 kg
GROZDJE RDEČE	0,894 kg / 2,67 €	2,99 €
JABOLKA JONAGOLD	0,920 kg / 1,04 €	1,13 €
NEKTARINE	0,738 kg / 0,83 €	1,12 €
JABOLKA ZLATI DELIŠES	0,986 kg / 0,91 €	0,92 €

JABOLKA GALA	0,444 kg/ 0,91 €	2,05 €
--------------	------------------	--------

Odgovori na vprašanja:

- a) Koliko različnih vrst jabolk je kupila mama?
- b) Koliko dag nektarin je stehala prodajalka?
- c) Koliko bo plačala mama za vse stehano sadje?
- d) Uredi stehane količine sadja po velikosti. Začni s količino sadja, ki je najlažja.

Upam da ste bili uspešni. Čestitam!

Zdaj pa počitnice!!!!

Učiteljica Marijana

Petek, 24. 4. 2020, SLOVENŠČINA

Današnja naloga je zelo preprosta.

V zvezek napiši naslov MOJ DELOVNI DAN

In nato opiši vse, kar v enem dnevu počneš:

- kdaj vstaneš,
- kaj počneš dopoldne
- koliko časa porabiš za šolo
- kako si porazdeliš delo
- katera dela še opravljaš poleg naloge
- ali pomagaš pri kuhanju
- kaj bereš
- katere oddaje gledaš
- kako se sporazumevaš s prijatelji
- katere igre se igraš
- kako ti mine popoldan

Gre za nekakšen dnevniški zapis, ki ga mladi pogosto uporabljajo, saj lahko dnevniku zaupaš vse. Gotovo si že bral/brala kakšne knjige, ki so zapisane kot dnevnik. To je tudi priložnost, da morda začneš pisati dnevnik.

Kako začeti?

Kupili ste si krasen zvezek, v predalu vas čaka posebno pisalo ... Pa vendar se pisanja dnevnika ne lotite. Zdi se, kot da vas nekaj zadržuje, da vas je strah. Nikar! Kot že rečeno, dnevnik ne bo obsojal vaših občutkov in misli. Še več, prav figo mu bo mar, kam boste postavili vejico. Dvojina, stavčni členi in podredja? Pozabite nanje! Samo pišite in pustite svoji podzavesti, da pride na plan. Kajti prav to je bistvo pisanja dnevnika – pustiti mislim, da brez zadržkov tečejo in se izrazijo v svoji najbolj čisti, necenzurirani obliki. Take vam bodo sčasoma prinesle koristi, kakršnih niti ne slutite.

Lepo se imej in lepe prvomajske počitnice!

Učiteljica Mojca

PETEK 24.4.2020

1. Potrebuješ tablico/računalnik/telefon z zvočnikom, učbenik, delovni zvezek in zvezek. Slediš navodilom posnetka:

*znotraj videa je napisan napačen datum, naj te to ne zmoti, video je pravi 😊

<https://www.youtube.com/watch?v=hFRmTDYu2Fg>

2. Poglej in uživaj:

<https://www.youtube.com/watch?v=O07X1XLK4tM>

Oš Boštanj

RAZRED: 6.	ODDELEK: A in B	PREDMET: ZGO	DATUM: 24.4.2020
----------------------	---------------------------	------------------------	----------------------------

Navodila za delo:

Preberi snov v učbeniku na straneh od 44 do 47. V zvezek prepisi spodnjo snov in odgovori na vprašanja.

Fotografirane zapiske mi pošljite na mail: kturnsek@gmail.com do ponedeljka 4.5.2020.

Uspešno delo in lep pozdrav,

Klemen Turnšek

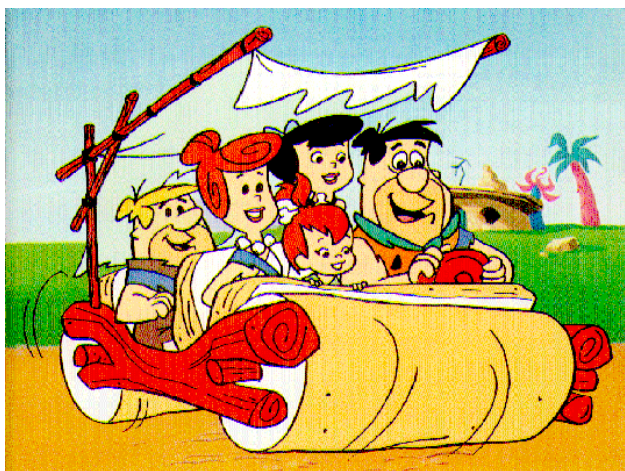
**Človek razmišlja: iznajdbe, ki so spremenile življenje ljudi
(učb. str. 44)**

Uvod: Na youtube si poglej videoposnetek pesmi *Gunga, gunga*. Bodi pozoren na poslikavo živali v ozadju. Pomisli za katero žival gre in s pomočjo spleta poimenuj države, kjer so našli prazgodovinske jamske poslikave.

Povezava do posnetka:

https://www.youtube.com/watch?v=7OosxGhqKRM&list=RD7OosxGhqKRM&start_radio=1

Prve iznajdbe v prazgodovini (učb. str. 46 in 47)



1. KAJ JE IZNAJDBA?

- Iznajdba je nekaj, kar je na novo odkrito, zlasti na tehničnem področju.
- Do prvih izumov je človek prišel počasi, po naključju: med delom ali z opazovanjem.

2. KAJ JE BIL PRVI IZUM ALI ZAKAJ JE ČLOVEK NAJPREJ UPORABIL KAMEN?

- Prve izume so ljudje izdelali s pripomočki iz narave: kamenjem, palicami in kostmi.
- Ljudje so iz kamna izdelovali: orodje (rezila), orožje (sekire), posodo ...



Vir: <https://www.turbosquid.com/3d-models/ancient-prehistoric-stone-axe-3d-c4d/675395>

- Z razvojem poljedelstva so se pojavile nove iznajdbe: ralo (predhodnik pluga), posoda, predilna vretenca, uteži za statve



Vir: <https://www.etno-muzej.si/sl/digitalne-zbirke/orala/630lju0007790>

3. KAJ JE POMENILO ODKRITJE OGNJA?

- Ljudje so ogenj spoznali naključno: ob udaru strele, izbruhu vulkana, ob gozdnih požarih ...
- Ob ognju so se ljudje družili, se pogovarjali in izmenjevali izkušnje.
Ogenj je ljudem omogočal: toploto v mrzlih dneh in nočeh, kuhanje hrane, zaščito pred divjimi živalmi, svetlobo v večernem času, pomoč pri izdelovanju lesenih pripomočkov za lov ...



Vir: <https://depositphotos.com/305533646/stock-video-neanderthal-or-homo-sapiens-family.html>

1. NALOGA:

V zvezek v celih povedih odgovori na vprašanja v učbeniku na strani 47

2. Naloga za vedoželjne:

- Če imaš to možnost, pojdi na spodnjo povezavo (potrebna je prijava – prosi za pomoč starše) in klikni 3D predstavitev paleolitske jame.

<https://www.mozaweb.com/sl/Search/global?search=prazgodovina&lexikontypeid=VIDEO>

V zvezke odgovori na vprašanja:

- Kje je živel prazgodovinski človek in s čim se je preživljal?
- Opiši umetnost prazgodovinskega človeka?
- Zakaj je bilo pomembno obvladovanje ognja?

LIKOVNA UMETNOST – pouk na daljavo – 6. razred

Likovno področje: OBLIKOVANJE PROSTORA

Likovna naloga: MAKETA SANJSKEGA BIVALIŠČA

24. 4. 2020



Dragi šestošolci!

Smo že v šestem tednu pouka na daljavo in pred vami je nova likovna naloga, ki je povezana s prostorskim oblikovanjem.

ARHITEKTURA pomeni oblikovanje prostora. Gre za področje, ki je del našega življenja in si brez njega bivanja ne moremo predstavljati. Človek, ki se ukvarja z oblikovanjem prostora, je **ARHITEKT**. Za oblikovanje stavbe potrebuje seveda najprej **IDEJO**. Ideja je odvisna od namena stavbe. Šele kasneje se izvede **NAČRT**. Največkrat pa pred načrtom arhitekt izdela še **MAKETO**. Maketa je tridimenzionalni model neke stavbe (lahko tudi ladje, letala ...) v pomanjšanem merilu. Maketo izdela za nazoren prikaz oblike objekta oz. da si lažje predstavljamo, kako bo hiša v resnici videti. Največkrat maketo izdela iz trših papirnih gradiv in lažjih polizdelkov iz umetnih mas.

V naši naslednji nalogi boste tudi vi arhitekti. Za začetek vam prilagam nekaj zanimivih povezav na spletne strani, kjer si lahko ogledate zanimive zgradbe, hiše, makete.

Pozoren bodi na zunanost stavb, njihovo fasado, barve, odprtine, zaprt prostor, odprt prostor...

<https://www.homedit.com/most-unusual-houses/>

<https://thespaces.com/artist-okuda-san-miguel-gives-an-arkansas-house-a-technicolour-paint-job/>

Kot zanimivost si poglej, kdo so slavni arhitekti, kako so izgledale njihov makete in stavbe:

<https://www.re-thinkingthefuture.com/top-architects/a250-50-famous-architects-in-the-world-of-all-time/>

[Morda tudi še sam najdeš na spletu kakšne zanimive arhitekturne rešitve.](#)

Likovna naloga: **OBLIKOVANJE MAKETE SVOJEGA SANJSKEGA BIVALIŠČA**

1. Zbiraj embalažo manjših dimenzij (škatlice, tulce, zanimivo potiskano embalažo, različne vzorce iz revijalnega papirja).

2. Iz nabranega materiala sestavi maketo domišljjske hiše, zgradbe. Sanjsko bivališče je lahko hiša, nebotičnik, grad, blok, zemljanka, hiša na drevesu. Lahko je simetrična ali asimetrična.

3. Zunanost ustvarjene stavbe boš kasneje opremil s fasado. Ta je lahko iz različnega materiala: kolaž, barva, kamenčki, različni material (volna, kovina, čokoladni ovitki vzorcev na papirju, ki ti je všeč, lego kocke...). Lahko pa je že sam po sebi material tako zanimiv, da ne bo potrebna dodatna končna dodelava. Mimogrede, **TEKSTURA** imenujemo površinski izgled posameznega materiala.

4. Za svojo sanjsko hišico- bivališče imaš časa več kot tri tedne, ker boš na začetku porabil več časa za pripravo materiala. Fotografije, prosim, naloži v kanal ali pošlji na moj el. naslov: nenabedek@gmail.com do 15. 5. 2020.

5. Prilagam še kriterije, s pomočjo katerih bom ocenila tvoje likovno delo. Lahko pa poskusiš tudi sam oceniti svoje delo.

KRITERIJI	ŠTEVILO MOŽNIH TOČK	ŠTEVILO DOSEŽENIH TOČK
1. Izdelava makete iz odpadne embalaže, papirnih gradiv, raznih polizdelkov ali lego kock	5	
2. Stojnost - stabilnost stavbe,	5	

ravnovesjekompozicije, prostorsketvorbe		
3. Izvirnost, domiselnost, inovativnost stavbe	5	
4. Likovnačistostin natančnost (ni vidnega selotejpa, fasada je natančno prilepljena, pobarvana, kocke se vrstijo v primernem, smiselnem zaporedju, so dobro pritrjene)	5	

6. Veliko veselja in domišljije pri ustvarjanju sanjskega bivališča ti želim.

Učiteljica Nena



