

## DELO NA DOMU – 6. a razred

### ŠPORT – Nataša Zupanc, Saša Engelman

**Kontakt:** [zupancn@os-danilekumar.si](mailto:zupancn@os-danilekumar.si); [engelmans@os-danilekumar.si](mailto:engelmans@os-danilekumar.si)

- vsak dan vsaj eno uro preživite v gibanju na svežem zraku  
- na list papirja ali v en zvezek beležite datum, čas in način gibanja (npr.: 16.3.2020 od 15.00 do 17.00, kolesarjenje ali 17.3.2020 od 10.00 do 11.00 sprehod ob Savi).

### ANGLEŠČINA – Barbara Križanec

**Kontakt:** [krizanecb@os-danilekumar.si](mailto:krizanecb@os-danilekumar.si)

**Glagol TO BE** (spletna učilnica in interaktivne vaje)

**Glagol TO HAVE GOT** (spletna učilnica in interaktivne vaje)

**PRESENT SIMPLE TENSE** (spletna učilnica in interaktivne vaje)

**Unit 5: MY ROOM** (SB, p. 52, 53; ex. 1-4) (WB, p. 42, 43; ex. 1-8)

**Unit 5: OUR HOUSE** (SB, p. 54; ex. 1, 2, 4, 5) (WB, p. 44; ex. 1,2)

**Unit 5: OUR HOUSE** (SB, p. 55; ex. 6, 7, 9) (WB, p. 45; ex. 3-5)

**Unit 5: OUR TOWN** (SB, p. 56, 57; ex. 1-4) (WB, p. 46, 47; ex. 1-5)

**Ponavljanje in utrjevanje vsega od prej.**

### MATEMATIKA – Breda Urankar

**Kontakt:** [urankarb@os-danilekumar.si](mailto:urankarb@os-danilekumar.si)

Učenci s pomočjo učbenika predelajo učno snov, naredijo izpiske, rešijo rešene primere in naloge iz učbenika za poglavja:

- Dolžinske enote in merjenje obsega (str. 141–143)

- Obseg pravokotnika in kvadrata (str. 144–146)

Učenci rešujejo naloge iz starih NPZ-jev, ki so dostopni na spletni strani

([https://www.ric.si/preverjanje\\_znanja/predmeti/matematika2/](https://www.ric.si/preverjanje_znanja/predmeti/matematika2/)):

- 2019 redni rok

- 2018 redni rok

- Po želji več.

### ZGODOVINA – Brigita Praznik Lokar

**Kontakt:** [prazniklokarb@os-danilekumar.si](mailto:prazniklokarb@os-danilekumar.si)

#### 1. Priprava na pisni preizkus znanja:

a) Besedilo v učbeniku na str. 5–40 (branje)

b) Zapiski učne snovi v zvezku: Ostanki preteklosti, Bivališča skozi zgodovino

Zapisi v zvezku so glavni vir učenja za test

#### 2. Ogled videoposnetka/branje članka o najstarejšem lesenem kolesu na svetu na MMC

RTVSLO: <https://www.rtvsllo.si/kultura/razstave/najstarejse-leseno-kolo-z-osjo-se-predstavi/309461>.

a) Napiši predstavitev danega kolesa (Kaj je kolo, kje so ga našli, čemu je bilo namenjeno, zakaj je pomembno, kdaj je nastalo in kdaj so ga odkrili, kdo ga je izdelal ...)

b) V zvezek nariši skico najstarejšega kolesa na svetu.

### NARAVOSLOVJE – Mojca Škof

**Kontakt:** [skofm@os-danilekumar.si](mailto:skofm@os-danilekumar.si)

UČBENIK 4. POGAVJE–IZ ŽIVLJENJA RASTLIN–OD STRANI 60 DO STRANI 88

Teme:

- Seme, kalitev, rast in razvoj rastline

- Korenina

- Steblo

- List

Cilj:

1. Za vsako temo izdelaj miselni vzorec z 10 ključnimi besedami.

2. Pri vsaki temi bodi pozoren na svetlo zeleno obarvan prostor:

a. Naučil sem se

b. Odgovori na vprašanja, ki so na koncu vsake teme.

## DELO NA DOMU – 6. a razred

### GOSPODINJSTVO – Janja Uršič, Mojca Škof

**Kontakt:** [ursicj@os-danilekumar.si](mailto:ursicj@os-danilekumar.si); [skofm@os-danilekumar.si](mailto:skofm@os-danilekumar.si)

Odgovori na vprašanja. V ta namen izdelaj plakat (A3 ali A4 format) ali power point predstavitev.

1. Kaj moram vedeti predno začnem kuhati? (prvi plakat ali ppt predstavitev)

- Čistoča pot do varne hrane.
- Kaj vse potrebujem za obdelavo gradiv?, Kako se lotim dela v kuhinji?
- V čem naj kuham in postrežem hrano?, Kako pripravim pogrinjek?
- 20.3.2020 pošljete do tedaj izdelano nalogo

2. Kuhajmo skupaj? (drugi plakat ali ppt predstavitev)

- Kako pripravim živilo za kuhanje?, Na katere načine lahko pripravim hrano?
- Kaj se dogaja s hrano med kuhanjem?
- 29.3.2020 pošljete nalogo

Naloge, ki bodo narejene ročno (risba, besedilo) podpiši, fotografiraj in pošlji kot sliko.

Naloge narejene s pomočjo računalnika naj bodo narejene v programu Word ali PowerPoint. Tudi računalniško narejene naloge morajo vsebovati ime in priimek.

Naloge so lahko po predhodnem dogovoru s starši narejene tudi praktično doma, v domači kuhinji. Aktivnost (postopek, pripravo, postrežbo. . .) lahko fotografiraš in narediš PowerPoint predstavitev ali posnameš kratek filmček (1-2 minuti).

### SLOVENŠČINA – Karmen Bizjak Merzel

**Kontakt :** [bizjakmerzelk@os-danilekumar.si](mailto:bizjakmerzelk@os-danilekumar.si)

Učenci naj doma v delovnem zvezku za slovenščino (2. del) samostojno dokončajo naslednja poglavja:

- Glagol (strani: od 13 do 32 in od 42 do 55),
- opis športa (od strani 58 do 63), v obliki miselnega vzorca naj zapišejo teorijo v zvezek;
- opis igre (od strani 8/ nal. 8 do strani 10) in
- poglavje Kdo sem jaz in kdo ste vi? (strani 11 in 12).

Priporočamo branje knjig za bralno značko.

### LIKOVNA UMETNOST– Anamarija Bukovec

**Kontakt:** [bukoveca@os-danilekumar.si](mailto:bukoveca@os-danilekumar.si)

VZOREC

Razmisli o tem, kaj je vzorec in svoje razmišljanje preveri na medmrežju. Svoje ugotovitve predstavi v miselnem vzorcu (naslov: VZOREC).

Nariši likovni izdelek:

FANTAZIJSKO BITJE

Pripravi si risalni list (a3), tanke flomastre in ošiljene suhe barvice. Za svoje delo NE potrebuješ radirke – naša domišljija se nikoli ne zmoti in ne pozna meja!

Na gladko stran risalnega lista začni risati svoje fantazijsko bitje. Naj ne bo nekaj, kar si že videl/a (v filmih, risankah, igricah ...), ampak nekaj popolnoma novega – popolnoma tvojega. Tvoja risba naj ne bo premajhna, lepo zapolni celoten risalni list. Ko bo bitje narisano, je tvoja naloga, da vanj narišeš vzorce. Celotno bitje naj bo sestavljeno iz drobnih, natančnih vzorčkov, naj bo raznoliko in barvito (cilj je, da na fantazijskem bitju ni beline!). Vzorci naj bodo čisto drobni, naj se ne ponavljajo in naj odražajo tvojo fantazijo.

## DELO NA DOMU – 6. a razred

### TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA – Janja Uršič, Mitja Smrekar

**Kontakt:** [ursicj@os-danilekumar.si](mailto:ursicj@os-danilekumar.si); [smrekarm@os-danilekumar.si](mailto:smrekarm@os-danilekumar.si)

#### 1. Izdelaj seminarsko nalogo

- Skiciraj industrijski ali ročni način izdelave papirja.
- Razišči in napiši kako izdelava papirnih gradiv ali izdelkov iz lesa vpliva na naše okolje (največ 1 stran ročno napisana ali ½ strani napisana preko računalnika).
- Izberi eno vrsto lesa (npr. bukev, smreka, hrast, gaber, lipa, ipd.) – zapiši primere uporabe glede na njene lastnosti.
- Na kratko opiši (3 – 4 povedi na postopek) in skiciraj naslednje obdelovalne postopke lesa: žaganje, vrтанje, brušenje, lepljenje, žebliččenje.
- Obvezno je navajanje virov.
- 20.3.2020 pošljete do tedaj izdelano nalogo.

#### 2. Izdelaj predstavitev seminarske naloge

- Izdelaj interaktivno predstavitev ali plakat (format A3 ali A4), kjer povzameš bistvene informacije iz seminarske naloge z risbo, sliko ali krajšimi ključnimi stavki ali besedami.
- 29.3.2020 pošljete do tedaj izdelano nalogo.

Naloge, ki bodo narejene ročno (risba, besedilo) podpiši, fotografiraj in pošlji kot sliko. Naloge narejene s pomočjo računalnika pa so lahko narejene v programu Word ali PowerPoint. Tudi računalniško narejene naloge morajo vsebovati ime in priimek.

### GEOGRAFIJA – Alen Grbec

**Kontakt:** [grbeca@os-danilekumar.si](mailto:grbeca@os-danilekumar.si)

Preberi učbenik Raziskujem Zemljo od str 34. do 37. Nato reši v zvezek naslednje naloge:

- Ugotovi ali se giblje Sonce okoli Zemlje ali Zemlja okoli Sonca?
- Opiši kako se Zemlja vrti okrog osi in nariši skico. Koliko časa potrebuje za cel krog? Kakšne so posledice tega?
- Opiši kako se Zemlja vrti okrog sonca in nariši skico. Koliko časa potuje Zemlja okrog Sonca? Kakšne so posledice tega?
- Zakaj so pozimi noči daljše?
- Zakaj moramo prestavljati uro?

### NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET FRANCOŠČINA 3 – Nataša Mukaetova

**Kontakt:** [mukaetovan@os-danilekumar.si](mailto:mukaetovan@os-danilekumar.si)

- narediti miselni vzorec na temo "Hrana"(kaj ponavadi jem za zajtrk, kosilo, malico in večerjo )
- prebrati 2 knjigi v francoščini (napišejo naslov in po 10 besed iz vsake knjige).