

DELO NA DALJAVO

4. TEDEN

(od 6. 4. 2020 do 10. 3. 2020)

Oddelali smo že tri tedne pouka na daljavo. Sedaj se že profesionalci skrijejo pred nami.

Ta teden bomo malo utrjevali, se kaj novega naučili in poskusili s kakšnim novim pristopom.

V torkov urnik smo ta teden uvrstili DAN ZA ZDRAVJE. Opazili boste dejavnosti, ki so namenjene ravno temu dnevu.

Zato bomo učno snov malo prilagodili 😊.

Z učiteljico Zdenko sva navdušeni nad vašo odzivnostjo. Pridno pošiljate na ogled vaše izdelke.

Še vedno velja, da če se pojavi kakršnakoli dilema ali vprašanje, pošljete sporočilo, na vsakega se z veseljem odzoveva.

Vreme se je izboljšalo in sonček nas končno boža s svojimi žarki.

Ne pozabite nase in se v krogu družine odpravite na kakšen lep sprehod ter pogledjte kako se naša narava prebuja.

➤ NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

Pri naravoslovju in tehniki bomo obravnavali SNOVI.

Pogledali bomo kaj so snovi, njihove lastnosti, uporabo in nevarnosti.

Najprej si oglejte drsnice na PowerPointu. Vključite tudi zvok, saj so glasovno opremljene.

1. Ogled drsnic.

2. Sledi zapis v zvezek.

SNOVI RAZVRŠČAMO PO NJIHOVIH LASTNOSTIH

Poznamo TRDNE, TEKOČE IN PLINASTE snovi. Razvrstimo jih glede na lastnosti. Lahko so prozorne, trde, mehke, upogljive, grobe, gladke, stisljive...

PROZORNA snov je steklo, vrečke...

TRDA snov je železo, jeklo...

MEHKA snov je volna...

UPOGLJIVA snov je guma, volna, ...

GROBA snov je brusni papir...

GLADKA snov je steklo...

MOČNA snov je jeklo...

Trdne snovi so različno trde. Imajo določeno obliko, ki se spreminja, kadar nanjo deluje zunanja sila (segrevanje, kovanje, rezanje, stiskanje, gnetenje, sekanje...).

Trdoto preizkušamo z REZANJEM.

***doma poiščite različne snovi (lahko jih tudi prilepite v zvezek).**

NEVARNE SNOVI

Snovi so lahko nevarne, jedke, vnetljive, strupene, škodljive za okolje.

Zato jih moramo označiti z znaki za nevarne snovi.

Znaki za nevarne snovi so po celem svetu enaki.

*spodaj narišite 3 znake za nevarnost po svoji izbiri (nekaj jih najdete v DZ ali na drsnicah)

3. Reši naloge v DZ na straneh 64 in 65.

➤ DRUŽBA

Pri družbi se bomo posvetili dejavnostim, ki izkoriščajo naravne vire.

1. Najprej si oglejte drsnice, ki so v PowerPointu z imenom GOSPODARSKE DEJAVNOSTI .
2. **ZAPIS V ZVEZEK** nadaljujete, kjer smo prejšnjo uro ostali.

GOZDARSTVO

V Sloveniji imamo veliko gozdov, zato je **gozdarstvo** pomembna gospodarska dejavnost. Drevesa posekamo in pridobimo les. Iz lesa izdelujemo različno pohištvo, parket, papir. Uporabljamo ga tudi pri gradnji hiš.

RUDARSTVO

Rudarstvo je dejavnost pridobivanja rud in premoga. V Sloveniji je v preteklosti delovalo več rudnikov in premogovnikov, danes deluje le še rudnik lignita v Velenju.

KMETIJSTVO

Kmetijstvo je gospodarska dejavnost, ki se ukvarja s **pridelavo hrane za ljudi in živali**. Nekateri pridelki, ki jih pridelajo kmetje, uporabijo v tovarnah in iz njih izdelajo izdelke. Kmetje pri obdelavi zemljišč uporabljajo različne stroje, umetna gnojila, zaščitna sredstva ... Na velikih kmetijah je pridelava namenjena predvsem prodaji.

Na kmetijstvo zelo vplivajo naravni pojavi. Med njimi izstopajo podnebje, rodovitnost prsti in relief.

Osnovne dejavnosti na kmetijah so poljedelstvo, živinoreja, sadjarstvo in vinogradništvo.

3. Reši naloge v DZ na straneh 75, 76, 77.

➤ SLOVENŠČINA

Pri slovenščini bomo ta teden dali poudarek književni vzgoji.

Ogledali si boste gledališko predstavo KIT NA PLAŽI.

Avtor in režiser je Vinko Möderndorfer, dramaturg pa Blaž Lukan.

Kratek opis:

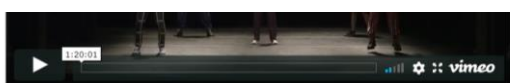
Nika se s starši preseli v novo hišo in zadnji razred osnovne šole obiskuje v novi šoli, novem kraju, z novimi sošolci. Vse je na videz zelo lepo in tako, kot mora biti. Priljubljena je, zgovorna in duhovita, zna si pridobiti prijatelje. A izkaže se, da ima skrivnost, ki ne ostane skrita prav dolgo, skrivnost, ki bo spremenila življenje vsem okoli nje.

Navodila: Klikni na spodnjo povezavo.

http://www.lgl.si/si/predstavitveni-video?fbclid=IwAR1SN8H-Kh6ZCVODGPSZm-PuUkQaf_qMcJiu0IBMu1u1cRO77KPbRJleS3A

Odprla se ti je stran LUTKOVNEGA GLEDALIŠČA LJUBLJANA.

Na strani se spusti skoraj do dna in poišči predstavo Kit na plaži.



Kit na plaži



Pokrovitelja Lutkovnega gledališča Ljubljana

Sedaj le še klikni predvajaj in uživaj!

Po ogledani predstavi želim, da v zvezek zapišete naslov predstave ter avtorja in režiserja.

Napišite kratko obnovo. Torej kaj se je v zgodbi zgodilo.

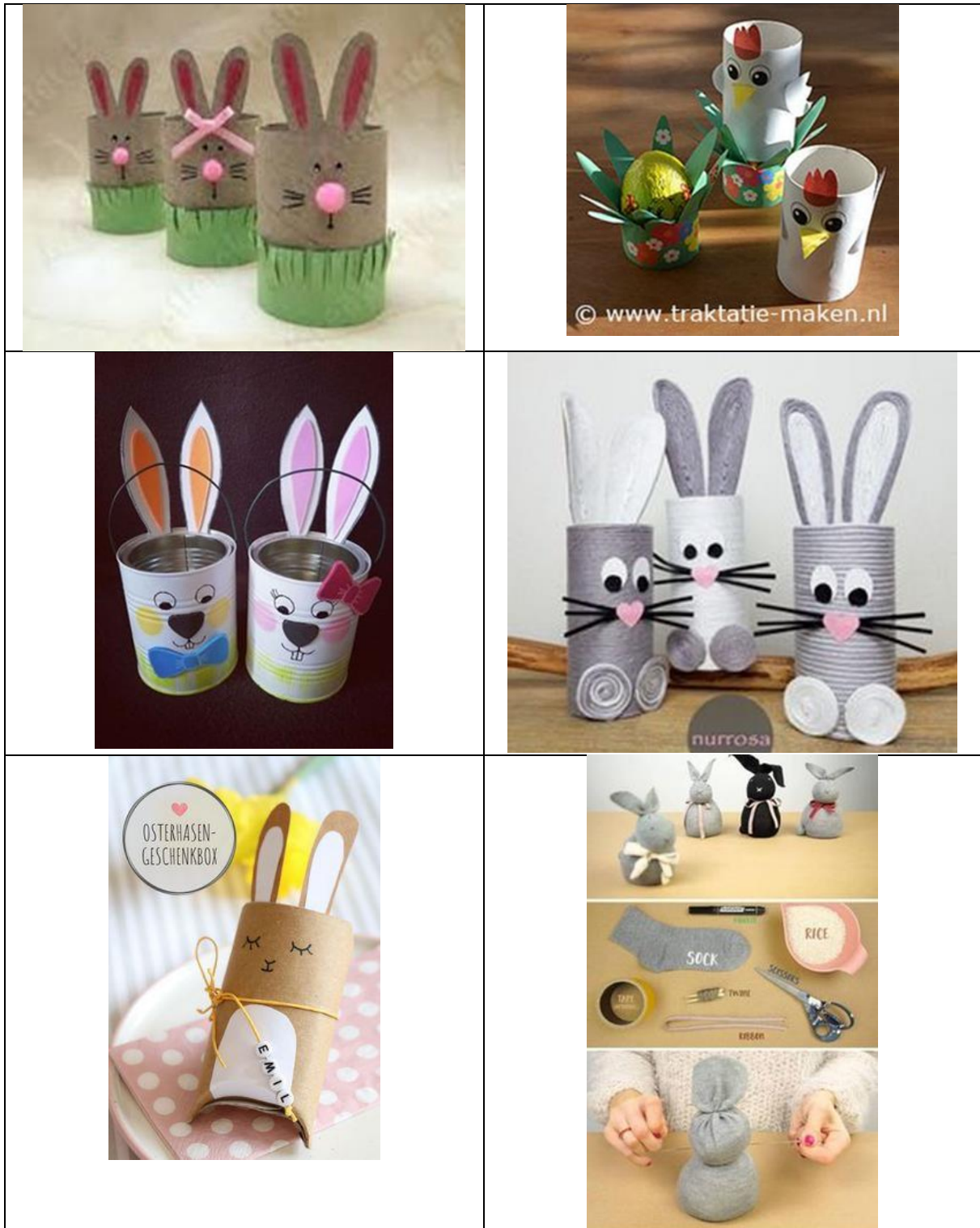
Na koncu napišite vaš pogled na Nikino skrivnost.

➤ LIKOVNA UMETNOST

Ta teden bomo ustvarjali na temo VELIKE NOČI.

Kaj boste izdelali in iz katerega material, prepuščava vam. Spodaj imete na ogled nekaj možnosti.

Fotografije izdelkov lahko pošljete preko elektronskega sporočila.



➤ MATEMATIKA

Pri matematiki ostajamo pri pisnem množenju. Še naprej bomo utrjevali in se urili.

Ne pozabi. Bistvenega pomena pri pisnem množenju je poštevanka.

Spodaj imate učni list. Besedilne naloge in račune prepisite v zvezek in jih izračunajte.

1. Izračunaj!

$6 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$17 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$30 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$60 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 10 = 220$

$\underline{\quad} \cdot 10 = 480$

$\underline{\quad} \cdot 5 = 400$

$\underline{\quad} \cdot 6 = 420$

$4 \cdot 100 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot 100 = 700$

$60 \cdot \underline{\quad} = 180$

$40 \cdot \underline{\quad} = 360$

2. Pisno množi!

$\underline{1729} \cdot 4$

$\underline{138} \cdot 5$

$\underline{156} \cdot 6$

$\underline{35} \cdot 20$

$\underline{1514} \cdot 3$

$\underline{43} \cdot 10$

$\underline{2289} \cdot 3$

$\underline{160} \cdot 6$

$\underline{208} \cdot 3$

$\underline{47} \cdot 50$

3. V enem zaboju je 34 kg jabolk.

Koliko kg jabolk je v petih zabojih?

4. Petkratnik števila 135 zmanjšaj za 216!

5. Razliki števil 465 in 298 prištej zmnožek števil 157 in 3!

6. Četrtnina vrvice je dolga 55 cm. Koliko je dolga cela vrvice?

7. Tovornjak porabi za 100 km poti 32 l bencina.

Koliko litrov bencina porabi za 500 km dolgo pot?

8. Tekmovalo je 12 skupin po 25 tekmovalcev. Od tega je bilo 178 deklic, drugi so bili dečki. Koliko je bilo dečkov?

*9. Odrasla levinja potrebuje 5 kg mesa na dan.

Koliko ga poje v pol leta? (Izračunaj na čim krajši način.)

Dodatne naloge so na voljo na spodnjih povezavah.

<https://eucbeniki.sio.si/mat4/101/index7.html>

<https://eucbeniki.sio.si/mat4/102/index7.html>

➤ GLASBENA VZGOJA



V tem času, ko smo ljudje ostali doma in se je svet ustavil, si lahko naš planet končno oddahne in odpočije od človekovega onesnaževanja in uničevanja. Zemlja se obnavlja, lahko bi rekli, da Zemlja od veselja pleše.

V zvezek zapiši naslov in prepisi besedilo ter ilustriraj.

Ob posnetku zapoj znano slovensko popevko Zemlja pleše. Besedilo imaš zapisano spodaj.

<https://www.youtube.com/watch?v=rhulhra8kXs>

Glasba: Mojmir Sepe
Besedilo: Gregor Strniša

Zemlja pleše

Sredi zvezd noč in dan se vrti ta svet.
Zemlja pleše tja med zvezde.
Pade sneg, pride maj, pride spet jesen,
tisoč let že Zemlja pleše.
Orion saksofon, Mesec kontrabas,
Zemlja pleše tja med zvezde
in z njo grad, vsak oblak in vse ceste
in celo ta najin mali dom.

DAN ZDRAVJA

7. april

Spoštovani učenci in starši!

7. april je dan, ko obeležujemo svetovni dan zdravja. Ta dan obeležujemo tudi na naši šoli. Učiteljice smo že načrtovale dejavnosti povezane z zdravjem, glede na okoliščine te dejavnosti prilagodili tako, da boste lahko dan zdravja obeležili doma. Dejavnosti so zabavne, poučne in namenjene predvsem krepitvi zdravja in varovanju okolja.

Gibanje za zdravo telo

Redna telesna aktivnost:

- Naj bo dovolj dolga (vsaj 30 minut dnevno, z začetnim ogrevanjem in ohlajanjem na koncu vadbe),
- Naj bo dovolj pogosta (5-6 krat tedensko, 30 minut dnevno ali 2-krat do 3-krat tedensko po eno uro),
- Naj bo dovolj intenzivna, da se rahlo zadihate ali spotite.



Naloga 1: Razmigaj svoje telo

Za jutranjo telovadbo najprej slediš izbranim posnetkoma na spodnjih povezavah in ob tem ogreješ telo s plesom. Nato pa telovadiš še s pomočjo slikovnih navodil za vadbo.

https://www.youtube.com/watch?v=oY7ZQ9fHSR0&list=PL362rqmZwwAJzi_4jhKlyYCvpUMRortrl&index=30

https://www.youtube.com/watch?v=tcpBm571we4&list=PL362rqmZwwAJzi_4jhKlyYCvpUMRortrl&index=33&t=0s

KAJ LAHKO STORIM ZA SVOJE ZDRAVJE?

Za svoje zdravje lahko storimo veliko. Že majhni koraki nas pripeljejo do velikih rezultatov.



Naloga 2: Pripravi pogrinjek in sadno/zelenjavno solato ali vitaminski krožnik.

Pomembno je, da si za pripravo vsakega obroka vzamemo čas. Tako za pripravo, kot tudi za obed. Zato te vabimo, da pripraviš izbran vitaminski obrok za vso družino. Za pomoč lahko prosiš starejšega brata, sestro ali koga od staršev. Pri pripravi uživajte in ne pozabite na pogrinjek, ki bo dodal poseben pridih vašemu vitaminskemu trenutku. Uporabite sadje in zelenjavo, ki jo imate v tem trenutku doma.

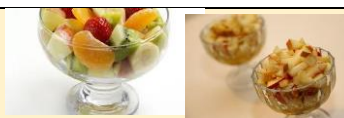
Starše prosimo, v kolikor je mogoče, da pripravo in končni izdelek slikajo in nam slike pošljejo.

Naj se tudi nam sline pcedijo .

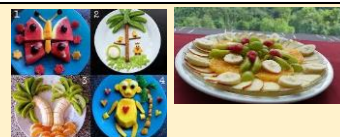


VSAKO VAJO IZVAJAJ 10 SEKUND,
PONOVI VSAJ 5 KRAT!

Sadna/zelenjavna solata



Vitaminski krožnik

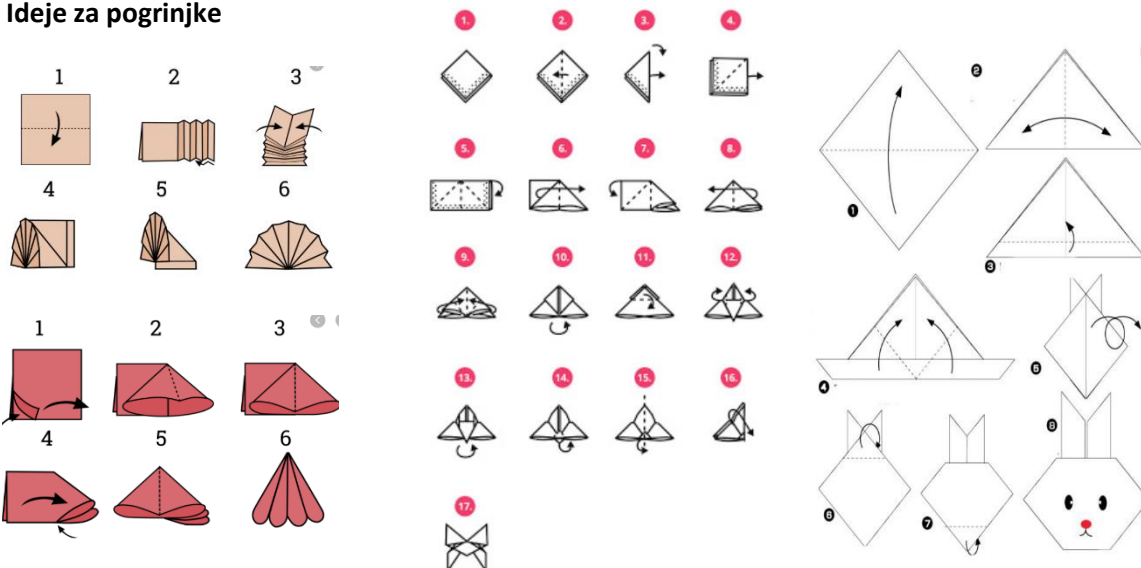


Sadna solata pa ni nujno le mešanica narezanega sadja. V le nekaj minutah jo namreč lahko spremenite v pravo poslastico! Potrebujete le sok ene pomaranče, nekaj žlic medu in limonovo lupinico.

Vse tri sestavine dobro premešajte v skodelici. Nato dobro operite sadje (ali zelenjavo), po potrebi olupite, razkoščičite in narežite po želji. Vse narežete na čim bolj enakomerne majhne koščke. Narezano sadje nato prelijete z medeno marinado, solato premešajte ter za nekaj minut postavite v hladilnik. Porcije nato lahko pripravite v manjše posodice in posladek je pripravljen.

Sadje (zelenjavo) dobro operemo in osušimo s papirnato brisačo. Sadje z olupkom olupimo in po potrebi odstranimo semena ter narežemo na kocke, paličice, trikotnike, krhle. Pri tem smo lahko zelo izvirni. Vse narezano lepo zložimo na krožnik in pripravimo pogrinjek. Solatni ali zelenjavni krožnik je tako pripravljen. Pripravljen sadni (zelenjavni) krožnik postrežemo.

Ideje za pogrinjke



Kam z odpadki?

V vsakdanjem življenju, še posebej pri pripravi hrane nastane veliko odpadkov. Kaj storiti z njimi?



Naloga 3: Oglej si posnetek na povezavi in dobro prisluhni. Kasneje te čaka križanka in kviz, kjer boš preizkusil svoje znanje o zdravem življenjskem slogu.

Ogled posnetka

<https://www.youtube.com/watch?v=Bv40s6y8E2o>

Kviz

<https://zdravzivljenjskislog.weebly.com/uploads/4/3/5/4/43549945/kviz.htm>

Reši križanko

<https://zdravzivljenjskislog.weebly.com/uploads/4/3/5/4/43549945/križanka.htm>



Naloga 4: Iz različnih skupin odpadkov (plastika, papir, organski, ..) sestavi besedo, ki nas bo še posebej opogumila, nas spodbujala k ohranjanju zdravja. Lahko odideš tudi v naravo in tam poiščeš odpadke, ki nastanejo v naravi (veje, listje, ...)

V naravi



Doma



Svoj končni izdelek slikaj in nam slike pošlji.



Naloga 5: Umirimo svoje telo

Zvečer preden se odpravite spat se s starši udobno namestite v posteljo, zaprite oči in si predvajajte posnetek. Dihajte globoko in umirjeno. Vse kar boste slišali, si poskušajte predstavljati in se prepustite pravljici. Poslušajte jo do konca. Ne bo vam žal.

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