

5. A (sreda), 22. 4. 2020

*DNU

Predstavil bom poklic ZDRAVNIKA.

- Kako postati zdravnik?

Po končani srednji šoli se vpišeš na medicinsko fakulteto, ki traja šest let. V Sloveniji imamo dve medicinski fakulteti – v Ljubljani in Mariboru. Študij je zelo zahteven, saj je treba opraviti veliko obsežnih izpitov. Naučiti se je treba veliko o človeškem telesu, o njegovem delovanju in o boleznih. V času študija so tudi vaje v bolnišnici.

- Kaj delajo zdravniki?

Obstajajo različne vrste zdravnikov, na primer za srce, pljuča, živčevje... Zdravniki, ki zdravijo lažja obolenja celega telesa, so splošni ali družinski zdravniki. Zdravnik lahko dela tudi na terenu (v reševalnem vozilu) ali opravlja hišne obiske. Zdravniki so tudi zobozdravniki, ki se ukvarjajo z zdravjem naših zob. Včasih ljudje kličejo zdravnike tudi samo za nasvet.

- Kje delajo zdravniki?

Delajo v bolnišnici ali zdravstvenih domovih, včasih pa tudi v zasebnih ambulantah.

Matej Gorenc, 5.a



DNU opis poklica

MODNA OBLIKOVALKA

Kratek opis

Modna oblikovalka oblikuje oblačila, ki ustrezajo modnim trendom in željam kupcev. Oblikovanje visoke mode je najbolj privlačno področje modnega oblikovanja, a tudi najtežje dosegljivo. Več priložnosti je v proizvodnji konfekcije in pri večjih proizvodnjah oblačil.

Delovna področja

Delovna področja modnega oblikovalca so modna oblačila in dodatki na različne priložnosti, posamezne letne čase, ... Oblikuje tudi me in nakit.

Delovni pripomočki

Modna oblikovalka uporablja različne delovne pripomočke in opremo. Šivalni stroji, krojilne pale in tkanina če dela z nakitom uporablja graverska orodja za oblikovanje. Vse bolj uporablja računalnik in specializirane programe za oblikovanje.

Psihofizične sposobnosti

Modna oblikovalka mora imeti dobro psihofizično zmogljivost in je zmožen natančnega in podrobnega dela z posameznimi fazami oblikovanja, ki združene v celoto predvidejo do izdelnega modnega izdelka.

Interesi

Modni oblikovalec pozna vse vrste blaga in izdeluje z oblikovalci tekstila. Pozna mora zgradbo oblačila, rezanje kroja in tehnične postopke, čeprav ni neposredno vključen v ta opravila.

Razmere za delo

Modna oblikovalka dela v urejenih delovnih razmerah. V pisarni ali studiu je njegov pripomoček računalnik z grafičnimi programi, ki omogoča izdelavo, estetsko oblikovanih oblačil in modnih dodatkov.

Izobraževanje

Urednja šola za oblikovanje smer modno oblikovanje. Tudi znanja si lahko pridobi z univerzitetno diplomom na akademiji za likovno umetnost ali na visokem strokovnem in univerzitetnem programu Naravoslovno-tehniške fakultete na oddelku za tekstilstvo.

*ŠPORT

Vaje za celo telo (naredi **3 ponovitve**):

- 15 širokih počepov s poskokom
- 10 sklec
- 15 trebušnjakov
- 30 sekund plank
- 30 sekund sonožni poskoki s kolebnico (lahko brez kolebnice)

Izvedi:

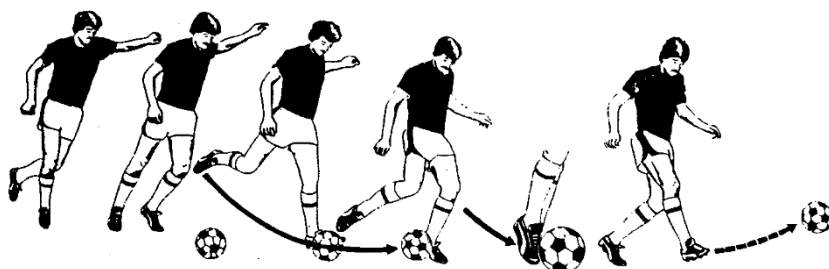
*VODENJE ŽOGE Z NARTOM



*SPREJEMANJE ŽOGE Z ZUNANJIM DELOM STOPALA



*SPREJEMANJE ŽOGE Z NOTRANJIM DELOM STOPALA



*PODAJANJE Z NOTRANJO STRANJO NARTA



Vse slike so vir Postani nogometaš, Popivoda

➤ V petek bomo izvedli športni dan.

*MATEMATIKA

Preverjanje znanja

Spoštovani učenci in učenke.

Danes, 22. 4. 2020, bomo izvedli preverjanje znanja.

Starši bodo (sreda ob 9.00) prejeli naloge za preverjanje znanja.

- ✓ Nalog **ne** kopirate, ampak **rešitve napišete** na list (da bo časovno to najbolj pošteno).
- ✓ Pišite z modrim ali črnim pisalom.
- ✓ **Slik** in **navodil** (črni tisk) **ne** prepisuj.
- ✓ Zapiši samo **številko naloge**, kar je **napisano modro** in **rešitve**.
- ✓ Preverjanje rešujete sami, brez pomoči staršev, zvezka ali učbenika.
- ✓ Reševali boste 45 minut, nato vam bodo starši liste z odgovori vzeli.
- **Če so vaši starši dopoldne zaposleni, boste naloge reševali popoldne.**

Spoštovani starši.

List z **rešitvami** boste fotografirali (odgovori morajo biti dobro vidni) in mi ga do 19. ure poslali na bostjan.hribar@os-smihel.si

Popravljenе naloge vam vrnem jutri.

Srečno!

✓ Rešitve včerajšnjih nalog:

DU, str. 96/1 in 97/2

1. a) $a = 4 \text{ cm}, b = 2 \text{ cm}$ $o = 2 \cdot 4 + 2 \cdot 2 = 8 + 4 = 12$ Obseg lika a je 12 cm.
 b) $a = 5 \text{ cm}, b = 1 \text{ cm}$ $o = 2 \cdot 5 + 2 \cdot 1 = 10 + 2 = 12$ Obseg lika b je 12 cm.
 c) $a = 4 \text{ cm}, b = 3 \text{ cm}$ $o = 2 \cdot 4 + 2 \cdot 3 = 8 + 6 = 14 \text{ cm}$ Obseg lika c je 14 cm
2. $a = 3 \text{ cm}$ $3 + 3 + 3 + 3 = 12$ Vsota stranic je 12 cm, tudi obseg je 12 cm.

*GLASBENA UMETNOST

Pozdravljeni, petošolci!

Danes bomo govorili o umetni glasbi, ki izhaja iz Gorenjske. Seveda, govorili bomo o ansamblu bratov Avsenik.

Najprej ta, ki opisuje našo lepo domovino Slovenijo https://www.youtube.com/watch?v=cGkEly_gKi4

Nekaj podatkov o ansamblu bratov Avsenik

Ansambel bratov Avsenik je v svetovnem merilu verjetno najuspešnejša slovenska glasbena skupina. Delovala je od leta 1953 do 1990. Skupina je bila sprva trio, leta 1955 pa se je preimenovala v **Kvintet bratov Avsenik**. V času delovanja so izdali okrog 120 plošč in kaset v skupni nakladi več kot 30 milijonov primerkov. Skupaj imajo okoli 670 skladb. Ansambel je bil popularen tudi v Avstriji, Nemčiji in drugod po Evropi. Jedro skupine sta predstavljala Slavko Avsenik, ki je pisal glasbo, ter njegov brat Vilko Ovsenik, ki je pripravljaj priredbe za ansambel. Slavko je igral harmoniko, Vilko pa je bil klarinetist v prvih letih delovanja ansambla. Danes si lahko v Begunjah na Gorenjskem ogledate muzejsko zbirko posvečeno ansamblu. Avsenikovo tradicijo pa nadaljuje tudi vnuk Slavka Avsenika, Sašo Avsenik z **Ansablom Saša Avsenika**.

ZANIMIVOST: Številne pesmi tega ansambla so prevedene v tuje jezike. Zanimivo pa je, da pesmi z naslovom **Tam kjer murke cveto** Slavko Avsenik nikoli ni dovolil prevesti v tuje jezike, zaradi spoštovanja do naših ljudi in rodne zemlje.

Pa jo poslušajte <https://www.youtube.com/watch?v=a5-7XnZMfJl>

In še skladba, ki jo pozna domala cel svet <https://www.youtube.com/watch?v=qJcevebMrqU>

ZAPIS V ZVEZEK

Ansambel bratov Avsenik je v svetovnem merilu verjetno najuspešnejša slovenska glasbena skupina. Začetnika skupine sta bila Slavko Avsenik (pisec skladb in harmonikar) ter njegov brat Vilko. Avsenikovo tradicijo nadaljuje tudi vnuk Slavka Avsenika, Sašo Avsenik, z Ansablom Saše Avsenika.

Poslušali smo:

Ansambel bratov Avsenik: Slovenija od kod lepote tvoje; Na Golici; Tam kjer murke cveto

Perpetuum Jazzile: Na Golici

Ansambel Saše Avsenika: Prav fletno se imamo

Številne Avsenikove pesmi so danes preoblikovane v sodobnejše različice. Nekaj njihovih pesmi prepeva tudi slovenska vokalna skupina Perpetuum Jazzile. Za konec še Golica v izvedbi omenjene skupine in še ena, ki jo prepeva Ansambel Saše Avsenika.

Perpetuum Jazzile <https://www.youtube.com/watch?v=ZjqUH0pvZ0U>

Ansambel Saše Avsenika <https://www.youtube.com/watch?v=ZcrAizN4aAI>

*NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

Zanimivost: 22. 4. (SVETOVNI DAN ZEMLJE)

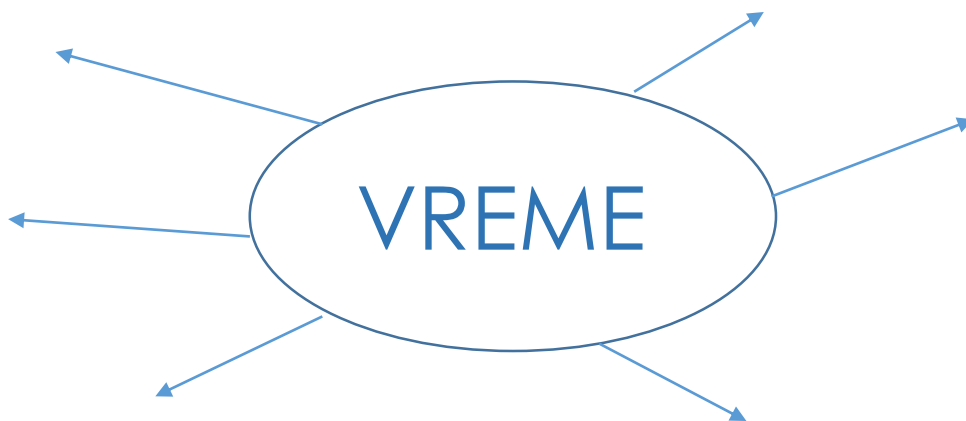
Več na šolski spletni strani, kjer si lahko ogledaš tudi film ŽEJNI SVET.

<https://www.os-smihel.si/ob-svetovnem-dnevu-zemlje-22-april/>

- **Obravnavaj nove snovi:** Vremenski pojavi
- Natančno si ogledaj fotografije in preberi besedilo v učbeniku (52-54).
- Zapis v zvezek:

VREMENSKI POJAVI

V obliki miselnega vzorca napiši in nariši vse besede, ki ti pridejo na misel, ko slišiš besedo vreme.



- **Ustno** odgovori na vprašanja o prebranem. Odgovore si pripoveduj glasno, v celih stavkih.

Zakaj je pomembno, da v naprej vemo, kakšno bo vreme?

Kakšne padavine se pojavljajo poleti v hudi vročini?

Kaj lahko opazujemo pri oblakih? Kaj vse merimo?

Kdo opravlja te meritve?

Zakaj je vremenska hišica bele barve? (Sonce ogreva Zemljo!)

- **Naloga:** ogledaj si vremensko napoved na televiziji.

*SLOVENSKI JEZIK (tema: KDO ALI KAJ JE TO?)

➤ Kaj bomo spoznali in se naučili?

Prepoznavanje samostalnikov, spol samostalnika, število samostalnika, edninski in množinski samostalniki ter prepoznavanje in določanje samostalnikov.

✓ Rešitve:

Preverite pravilnost domače naloge. Napake popravite.

DU, str. 27/22 in str. 28/23, 24

22. Napiši, kaj je v učenčevi peresnici.

Radirka, svinčniki, kulija/kemična svinčnika, šestilo, šilček, trikotnik, ravnilo.

Kaj si poimenoval s temi besedami?

- a) Bitja.
- b) Pojme.
- c) Stvari.

Ali so te besede samostalniki?

DA NE



Razmisli, koliko stvari je poimenovanih z vsakim napisanim samostalnikom (npr. ena, dve ali več). Nato dopolni preglednico.

V ednini so samostalniki	<i>ravnilo, šestilo, radirka, šilček, trikotnik.</i>
V dvojini je samostalnik	<i>kuli/kemični svinčnik.</i>
V množini je samostalnik	<i>svinčnik.</i>

23. Preberi nepopolno besedilo in ga dopolni.

Večina slovenskih samostalnikov ima oblike za tri števila, tj. za ednino,

dvojino in *množino*.

Kadar poimenujemo eno bitje, stvar ali pojem, postavimo samostalnik

v *ednino*. Kadar poimenujemo dve bitji ali stvari, je samostalnik

v *dvojini*. Kadar pa poimenujemo tri bitja/stvari ali več, postavimo

samostalnik v *množino*.

24. Ali znaš kateri tuji jezik?

Ali imajo samostalniki tudi v tem jeziku tri števila?

Pojasni svoj odgovor.

Preberi nepopolni povedi in ju dopolni.

Slovenščina je eden od redkih jezikov, ki imajo *tri* števila. Večina

jezikov ima namreč samo *ednino* in *množino*, nima pa

dvojine.

➤ **Zapis v zvezek:**

MNOŽINSKI SAMOSTALNIKI

- ti samostalniki imajo samo množino.

→ očala, škarje, hlače, vrata, usta

➤ **Reševanje:**

DU, str. 28/25 in str. 29/26, 27, 28, 29, 30

Rešitve pregledamo jutri.

*NIP NEM

NIP NEM 2 – 22. 4.

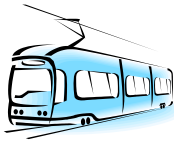
Hallo! Wie geht's?

Najprej si oglejmo rešitve zadnje naloge:

1. Ich fahre mit dem Fahrrad zur Schule.



2. Du fährst mit der S-Bahn zur Schule.



3. Bastian fährt mit dem Moped zur Schule.



4. Beate fährt mit dem Bus zur Schule.



5. Meine Freundin und ich fahren mit dem Auto zur Schule.



Danes vam posredujem nekaj povezav za utrjevanje besedišča na temo povištva, prostorov v hiši, prevoznih sredstev.

Predlagam, da vsaki temi namenite vsaj 10 minut, lahko pa jasno tudi več.

1) Prostori v hiši: https://interaktivne-vaje.si/nemscina/wortschatz/zimmer_mobel.html

2) Povištvo: https://interaktivne-vaje.si/nemscina/wortschatz/zimmer_mobel_2.html

3) Prevozna sredstva: <https://interaktivne-vaje.si/nemscina/wortschatz/verkehrsmittel.html>

Jutri za vas pripravim spletno preverjanje znanja, da boste pokazali, kaj ste se naučili v zadnjem mesecu. Poleg tem, ki ste jih vadili na zgornjih povezavah, bomo preverili tudi stavbe v mestu in kaj se tam počne.

Bis morgen!