

9. b,

zaključujemo prvi teden našega učenja in druženja na daljavo. Bili smo delavni. In pridni. Navdušena sem nad vašim sodelovanjem. Veseli me, ko z mano delite vaše misli in dejanja. Nekateri ste prebrali nepričakovano število knjig, nekateri pomagate pri kuhanju, nekdo med vami pa je danes že v preduri, čeprav so predure običajno slabo obiskane, kiparil in poslušal tisto pesem, saj veste, katero. In nekdo se je v teh dneh spomnil Fiese ... Priznam, da se mi je ob kakšnem vašem mailu malce orosilo oko.

Nič hudega, če niste zmogli ali znali opraviti vseh nalog. Pomembno je, da smo se vsi skupaj trudili. In vem, da bo tako tudi v prihodnje.



In izziv?

V sliki mi sporočite, kaj počnete. Naj bo fotografija deloma zakrita. Fotografirajte samo delček ovce, npr., in mi jo pošljite. Jaz pa bom poizkušala uganiti, s čim se ukvarjate.

Sicer pa si med vikendom odpočijte in ... ostanite doma.

Vaša razredničarka



1. URA – BIOLOGIJA

ORIGAMI DNA

S pomočjo navodil z gibaj svoj origami model DNA. Svoj model poslikaj in mi ga pošlji na moj e-naslov (merilin.sut@os-smihel.si). Pri delu si lahko pomagaš s posnetkom in navodilom v angleščini na spletni strani: <https://www.yourgenome.org/activities/origami-dna>.

Potrebščine:

- predloga za model DNA,
- škarje,
- dobra volja.

Pomen črt na predlogi:

	
odebeljene črte predstavljajo pregib navzven »na hrib«	tanjše črte predstavljajo pregib navznoter »v dolino«

Navodila za delo:

1. Iz papirne predloge izreži model.
2. Model po dolžini prepogni na polovico.
3. Model postavi tako, da so odebeljene črte postavljene diagonalno, tanjše črte pa vodoravno. Model prepogni po vsaki tanjši črti.
4. Obrni model na hrbtno stran.
5. Prepogni model po vsaki diagonalni črti.
6. Prepogni bel rob brez črk navzgor.
7. Drugi rob s črkami prepogni navzdol.
8. Zvij model tako, da se združita oba konca, nato popusti.

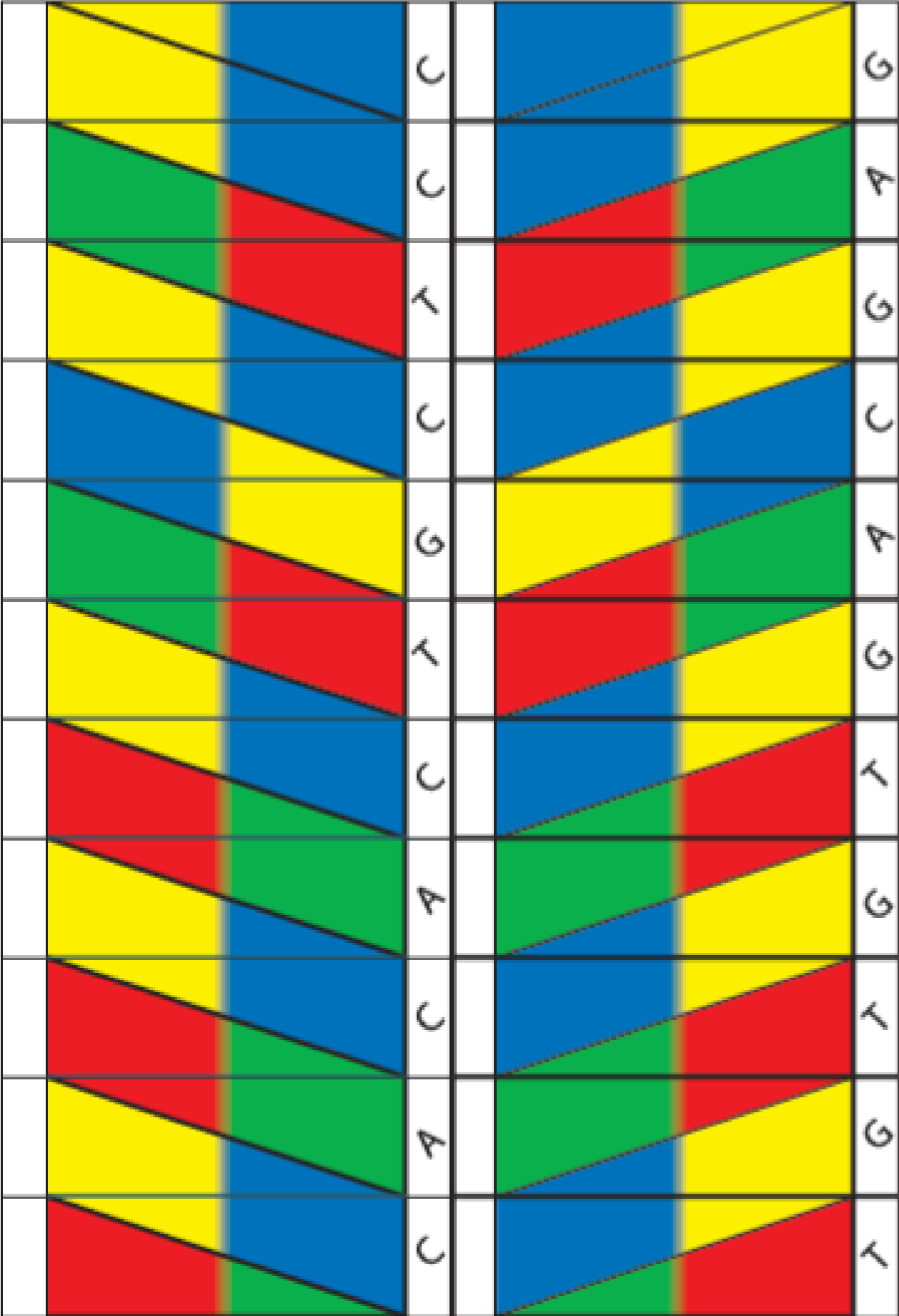
(povzeto iz <https://www.yourgenome.org/sites/default/files/downloads/activities/origami-dna/origamidna-foldinginstructions.pdf>)

(Opomba: Prikazan je poenostavljen model DNA, saj niso prikazane molekule sladkorja in fosfatne skupine.)

Ponovi in opiši pojme:

DNA, gen, nukleotid, organska dušikova baza, kromosom, natančno podvojevanje DNA, diploidno število kromosomov, haploidno število kromosomov, kariogram, alel.

Predloga za model DNA:



2. ura – ANGLEŠČINA

Dear followers. Let's start the last lesson of the week.

Rešitve nalog prejšnje ure:

WB 35/5a: Does he play – Has he been – Has he got – When is he going to record – Does he write – What is he doing – Will he be

WB 35/5b: 1. +2. x 3. x 4. x 5. + 6. x 7. x 8. +

WB 35/6: 2. have you sent 3. are you wearing 4. Have you been 5. Can you swim 6. Were you 7. Have you got 8. are you doing/going to do 9. Did you go out 10. were you doing

1. You love tenses, don't you? Dopolni povedi z glagoli v ustreznem času in seveda prepisi v zvezek.

Mojca: _____ (I/lose) my glasses again. _____ (you/see) them?

Jurij: _____ (you/wear) them when _____ (I/come) in.

Mojca: Well, _____ (I/not/wear) them now, so where are they?

Jurij: _____ (you/look) in the stuff room?

Mojca: No, _____ (I/go) and look now. And you do the exercise quietly.

Taja: _____ (you/go) out last night?

Nika: No, _____ (I/stay) at home.

Taja: What _____ (you/do)?

Nika: _____ (I/watch) television.

Taja: _____ (you/go) out tomorrow night?

Nika: No, _____ (I/not/go) out.

Taja: What _____ (you/do)?

Nika: _____ (I/not/know). _____ (I/not/decide) yet.

(Osebe niso ravno izmišljene ☺)

2. Odpri učbenik, stran 31 in spodnji link. And enjoy.

<https://www.youtube.com/watch?v=NIOzZUO9W8M>

HAVE A NICE WEEKEND AND STAY HOME.

3. ura – ŠPORT

DEKLETA:

V sredo si imela pri uri vprašanje, kaj je to FAIR PLAY ali športno obnašanje.

Naj ga na kratko obrazložimo:

Fair play sta angleški besedi in dobesedno pomenita "poštena igra". Pri nas se je izraz udomačil oz. uporabljamo izraz športno obnašanje. Športno obnašanje danes pomeni zelo veliko: poštenost pri igri; spoštovanje dogovorjenih pravil in nasprotnika; dostojno prenašanje porazov in zmag; spoštljiv odnos do gledalcev in sotekmovalcev; zahvalo za sodelovanje sotekmovalcu – svojemu navideznemu nasprotniku v igri; varstvo narave ter varovanje lastnega in skupnega premoženja; izogibanje nikotinu, alkoholu in nedovoljenim snovem (doping). Zato šport ni vojna. Nasprotnik ni sovražnik. Spoštuj nasprotnika, šport je igra!

10 ZLATIH PRAVIL ŠPORTNEGA OBNAŠANJA

1. Igraj na zmago.
2. Igraj pošteno.
3. Spoštuj pravila igre.
4. Spoštuj nasprotnike, soigralce, sodnike, uradne osebe in gledalce.
5. Sprejmi poraz z dostojanstvom.
6. Zavzemaj se za interese športa.
7. Zavrni podkupovanje, mamila, rasizem, nasilje in druge nevarnosti športa.
8. Pomagaj pri razkrivanju podkupovanja.
9. Razkrij tiste, ki skušajo osramotiti šport.
10. Spoštuj vse, ki si prizadevajo za dober sloves športa.

Praktični del pouka:

Včeraj si dobila na spletu ŠPORTNI IZZIV, danes izvedi vsaj 5 nalog iz tega izziva.

FANTJE:

1. Oglej si posnetek, kako se ogreješ pred tekom: <https://youtu.be/TPkUCjrbLY0>
2. Izvedi gimnastične vaje – raztezne, krepilne in sprostilne. Če je možno, vaje izvajaj zunaj.
3. 7 min lahkotnega teka (če je možno v naravi).
4. Preberi:

Košarko (angleško basketball) je za svoje študente leta 1891 izumil James Naismith, profesor ameriške univerze Springfield. V stojali za breskve, pritrjeni na stojalih, so metali žogo. Ker pa je bilo prenaporno pobirati žoge iz košar, je profesor odstranil dna. Sedaj je žoga padala skozi in rojena je bila temeljna zamisel današnje košarke.



NAPADALNA PREŽA

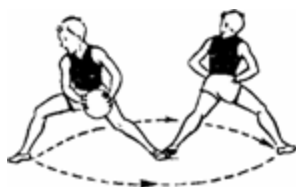
Košarkarska preža je osnovna postavitev igralca v obrambi in v napadu. Napadalna preža je položaj napadalca, iz katerega lahko najhitreje nadaljuje napadalno akcijo. Postavitev nog je običajno paralelna. Stopali sta postavljeni v širini ramen, nogi sta v kolenih nekoliko pokrčeni. Trup je malo nagnjen naprej, pogled pa usmerjen proti košu. Roki sta pokrčeni in v višini prsi.



OBRAMBNA PREŽA

Obrambna preža je položaj igralca, ki omogoča hitro reagiranje na gibanje napadalca v vseh smereh. Postavitev nog je običajno diagonalna. Nogi sta v kolenih primerno pokrčeni, trup je nekoliko nagnjen naprej, pogled je usmerjen naprej. Roki sta pokrčeni in dvignjeni v višini ramen. Teža telesa mora biti enakomerno porazdeljena na obeh nogah.

Pri oceni pravilnega položaja v preži si pomagamo tako, da krčimo kolena toliko časa, dokler se ne naslonimo z iztegnjenima rokama na stegno. Trup je pri tem vzravnan. V napadalni preži se običajno pomikamo s tekalnimi koraki, v obrambni preži pa s prisunskimi in tekalnimi koraki.



PIVOT OBRAT

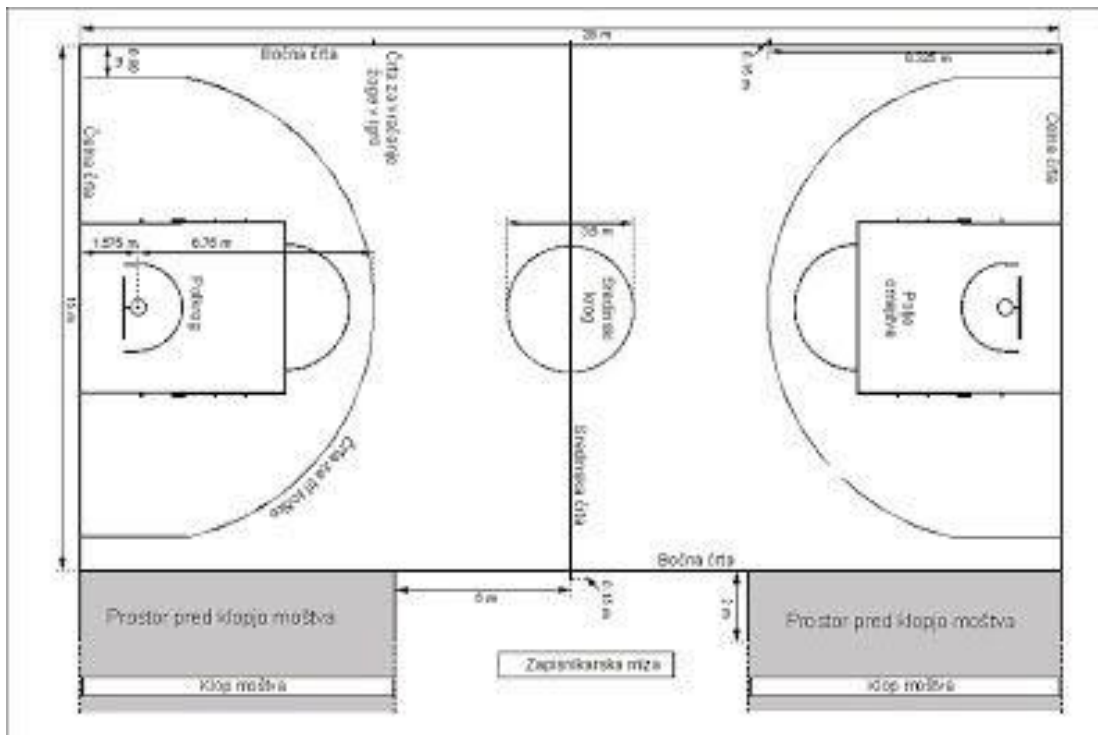


SONOŽNO ZAUSTAVLJANJE



SPREMEMBA SMERI Z MENJAVO ROKE

IGRIŠČE ZA KOŠARKO



5. Izvedi položaje oz. gibanja, kot so prikazana na slikah.

6. Ne pozabi na »ŠPORTNI IZZIV« (glej gradivo za četrtek).

PRIJETEN VIKEND VAM ŽELIM! ☺

4. ura – FIZIKA

Navodila:

- Najdi **delovni list** s pomočjo spletne povezave https://interaktivne-vaje.si/fizika/delo_energija_toplota.html in rešuj sklop. ENERGIJA in sklop DELO, ENERGIJA, TOPLOTA
- Računalo uporabljam!
- **Rešuj naloge delovnega lista** – odgovore zapisuj v zvezek za fiziko.

Glede na Navodila za delo na daljavo za fiziko v času zaprtja šol od 16. 3. 2020 do preklica za učence 8. in 9. r. V zvezek zapisuj odgovore vprašanj in nalog, ki jih rešuješ, in pokaži postopke reševanja.

Obvezno zapiši, pri katerih vprašanjih ali nalogah si imel težave.

5. ura – SLOVENŠČINA

Danes je petek in imamo zadnjo uro. In veste, katera je vesela novica?

DA DANES PA LAHKO GRESTE 10 MINUT PREJ! Z veseljem :) Ob 12.30 lepo vstanite od tam, kjer pač sedite, in slavnostno zapustite učilnico slovenščine ;)

Danes ne bo nobenega delovnega zvezka, ampak je naloga sledeča: PONOVI PIREDDJA in ODVISNIKE.

Prvih je sedem:

- vezalno
- posledično
- pojasnjevalno
- sklepalno
- ločno
- stopnjevalno
- protivno

Drugih je deset:

- osebkov
- načinovni
- krajevni
- pogojni
- namerni
- dopustni
- prilastkov
- predmetni
- vzročni
- časovni

Na temo **ŠOLA NA DALJAVO** napišite povedi, v katerih boste uporabili vsa priredja in odvisnike. Povedi naj bodo resnične, se pravi: napišite to, kar se je v tem tednu res dogajalo ali kar ste res doživljali v naši e-učilnici. Lahko se tudi znajdete in v eni povedi uporabite več odvisnikov ali priredij.

Jaz sem npr. v spodnji povedi uporabila dopustni odvisnik, protivno priredje in še predmetni odvisnik:

Čeprav smo bili vsak na svojem domu, smo se počutili povezane, **a** vseeno si želimo, **da** bi se v šoli znova srečali v živo.

Ostalo mi jih je samo še 14 😊 Kako se boš pa ti lotil zadeve?

Tile vaši primeri me zelo zanimajo, zato pa RES prosim, če mi jih pošljete. Lahko jih napišete v zvezek, jih slikate in pošljete. Lahko pa nalogo natipkate direktno na mail. Dajmo še rok: Do ponedeljka do 4. ure, ko imamo na urniku slovenščino ;)

Lep vikend vam želim in upam, da sem vam z dovolilnico predčasnega odhoda od pouka polepšala petek 😊

