

5. A (sreda), 20. 5. 2020

*ŠPORT

*FORMULA 1:

Označi si »dirkalno prog« v obliki ovala. Sam si izberi predmete za označitev proge. Tvoja naloga bo, da se spremeniš v formulo, ki bo 3 minute dirkala po progi. Pred začetkom dirke poskusi oceniti, koliko krogov boš pretekel v tem času. K igri lahko povabiš še koga, da bo bolj veselo.

Če bo poleg tebe dirkal še kdo, upoštevajte spodnja pravila:

- Vsi tečete v isto/dogovorjeno smer.
 - Prehitevanje je dovoljeno po zunanji strani.
 - Kdor ne zmore več teči, gre v »boks«
 - na sredino kroga, kjer se spočije in nato ponovno vstopi v dirko.
 - Kdor se zaleti v drugega tekača, mora ravno tako v »boks« na popravilo
 - tam naredi 5 počepov, nato se lahko ponovno priključi tekačem.
 - Če kdo podre kakšen predmet, s katerim je proga označena, se mora ustaviti in ga pobrati.
- Ko minejo 3 minute, začneš hoditi in vmes delaš dihalne vaje. Koliko krogov ti je uspelo preteči?



*GIMNASTIČNE VAJE

GLAVO POČASI KOTALIMO Z ENE STRANI NA DRUGO, KOT DA BI BILA TEŽKA ŽOGA, PRI TEM GLOBOKO DIHAMO.



KROŽI Z RAMENI NAZAJ DESETKRAT



NAREDI 10 POSKOKOV (ROKE IN NOGE NARAZEN)



NAREDI 10 POČEPOV



NAREDI 10 IZPADNIH KORAKOV

KRIŽNO GIBANJE: S KOMOLCEM SE IZMENIČNO DOTIKAMO KOLENA NA NASPROTNI STRANI TELESA.



DESETKRAT POSKOČI!

STEGNI ROKE, UPOGNI DLANI, ZAOKROŽI S PRSTI, STRESI TELO.



*MATEMATIKA

➤ Rešitve:

DU, str. 89/2, 3 in 4

2. 7, 1 ost., 110, 22 ost., 29, 11 ost., 138, 0 ost., 31, 16 ost.,
809, 8 ost., 13, 21 ost., 122, 25 ost., 12, 41 ost., 23, 16 ost.

3. 235

4. 48

➤ Delo:

DZ, str. 38/1 in 2

39/3 in 4

✓ Rešitve pregledamo jutri.



Če imate vprašanje glede deljenja ali če želite dodatno razlago, mi pišite na bostjan.hribar@os-smihel.si

*GLASBENA UMETNOST

Oznake za glasnost

Danes boste spoznali oznake za glasnost v glasbi.

Najprej si oglejte oznake za glasnost (dinamika). Tabelo prepisite v zvezek za glasbo.

Slovenski izraz	Originalen izraz	Kratica
glasno	forte	<i>f</i>
srednje glasno	mezzoforte	<i>mf</i>
tiho	piano	<i>p</i>
zelo glasno	fortissimo	<i>ff</i>

Večkrat dobro preberite spodnje besedilo otroške šaljivke z naslovom KIN KAJ KU. Besede v pesmi nimajo pomena. Besedilo preberi čim hitreje.

Pri branju šaljivke upoštevajte oznake za glasnost in znak za ponavljanje.

A ^{*f*} Kin kaj dali dili moli dili nasi, kin kaj ku, kin kaj ku. :||

1

B ^{*mf*} Hejla, hejla čaba, hejla čaba hejla ho. :||

C ^{*p*} Čalabaj, čalabaj, čalabaj, čalabaj, vumba, vumba. ||

A ^{*f*} Tera čaba tete tete, cicici, cicici. :||

2

B ^{*mf*} Pelo, pelbelamo, pela masa pelamo. :||

C ^{*p*} Čalabaj, čalabaj, čalabaj, čalabaj, vumba, vumba. ||

A ^{*f*} Kin kaj dali dili moli dili nasi, kin kaj ku, kin kaj ku. :||

3

B ^{*mf*} Mundo, ada mundo, ada moja kakadu. :||

C ^{*f*} Čalabaj, čalabaj, čalabaj, čalabaj, ^{*ff*}vumba, vumba. ||

*NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

→Utrjevanje znanja (pregled):

Za kateri kraj je bila napovedana najnižja jutranja temperatura? Za Kranj.

V katerem kraju naj bi bilo najtopleje? V Novem mestu.

Kje naj bi bila sprememba od jutranje do popoldanske temperature največja?
V Kranju. Kolikšna je ta sprememba? 19 stopinj Celzija.

V katerih krajih naj bi bilo pretežno jasno? V Novem mestu in Postojni (Zagreb).

V katerih krajih naj bi deževalo? V Mariboru, Slovenj Gradcu, Ratečah in Kranju.

V katero smer naj bi ta dan pihal veter? Proti severovzhodu.

→Delo:

Prepišite v zvezek in dopolnite, kar manjka:

Utrjevanje znanja

Gibanje zraka občutimo kot _____. Ta s sabo nosi cvetni prah in _____ rastline. Raznaša tudi razna semena. Ljudje so ga že davno začeli izkoriščati za _____, _____, _____.

Šibki vetrovi so (*naštej jih*) _____. Vreme opazujejo _____. Vetrju, ki piha iz zahodne strani pravimo _____. Higrometer je drugo ime za _____. Enota za merjenje zračnega pritiska je _____.

***SLOVENSKI JEZIK** (tema: KAKŠEN, KATERI, ČIGAV?)



V novi enoti bomo spoznali:

Prepoznavanje pridevnikov, vrste pridevnikov, prepoznavanje in razvrščanje pridevnikov, ujemanje samostalnika in pridevnika.

✓ Rešitve:

DU, str. 50/ 1 in 2

Kaj si izvedel o slonu? Da je žival.

Izhodiščno poved dopolni z dvema smiselnilima besedama, in sicer izberi med *največja*, *najmanjša*, *sladkovodna*, *kopenska*, *morska*, *najpočasnejša*, *najhitrejša*.

Slon je največja kopenska žival.

Kaj izvemo o slonu iz te tvoje povedi? Da je največja kopenska žival.

Iz katere povedi si izvedel več podatkov o slonu?

a) Iz tiste, ki je bila že napisana v delovnem zvezku.

b) Iz te, ki sem jo napisal sam.

Na črti napiši tisti besedi, ki si ju vstavil.

največja _____ kopenska _____

Kakšna? _____ Katere vrste? _____

Kaj si izvedel o slonu iz te povedi? Da ima trobec.

Prepiši samostalnik, s katerim je poimenovan del slona. trobec

Prepiši še besedo, ki stoji pred njim. dolg

Kaj se z njo poimenuje?

a) Koliko je trobec.

b) Kaj je trobec.

c) Katere vrste je trobec.

č) Kakšen je trobec.



→ Zapis v zvezek:

→ **LASTNOSTNI** pridevniki

Ti poimenujejo lastnost → KAKŠEN?

→ **VRSTNI** pridevniki

Ti poimenujejo vrsto → KATERI?

***SVOJILNI** pridevniki

Ti izražajo svojino → ČIGAV?

PRIMER:

Tetin plašč. → ČIGAV?

Dežni plašč. → KATERI?

Zelen plašč. → KAKŠEN?

→ Reševanje:

DU, str. 51/3, 4 in 5

✓ Rešitve preverimo jutri.

*NIP NEM

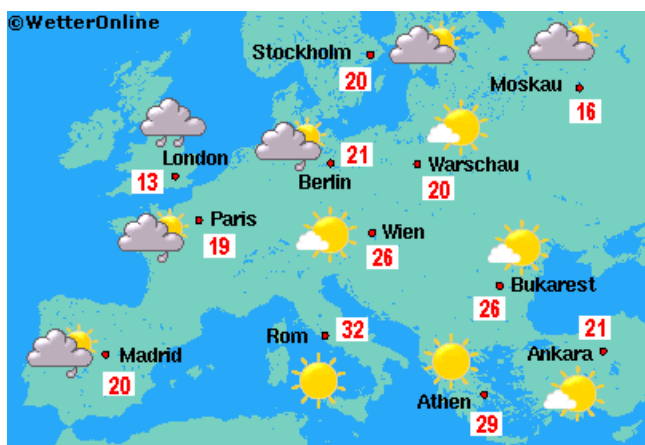
Hallo!

Rešitve:

1) Es ist sonnig. 2) Es ist warm. 3) Es ist sehr warm. 4) Es ist kalt. 5) Es ist sehr kalt. 7) Es ist leicht bewölkt. 7) Es ist windig. 8) Es ist bewölkt. 9) Es regnet. 10) Es ist neblig. 11) Es schneit.



Danes boste vremenske izraze še malo povadili. Oglejte si dve vremenski napovedi spodaj (ena je slika Evrope, ena samo Nemčije), nato pa v zvezek zapišite odgovore na vprašanja. Da bo lažje, en primer naredim jaz.



1) Wie ist das Wetter in Rom? In Rom **ist es** sonnig (vidiš, kako sta »es ist« zamenjana? To zato, ker smo začeli poved s krajem/mestom). Es ist sehr warm.

Zdaj pa še ti 😊

2) Wie ist das Wetter in London?

3) Wie ist das Wetter in Ankara?

4) Wie ist das Wetter in Athen?



5) **Dopolni besedilo z manjkajočimi mesti.**

Es regnet in, in, und in

Es schneit in

Die Sonne scheint in, in..... und in

Es ist bewölkt in und in