

Pozdravljeni drugošolci!

Kako se je shladilo. Ledeni možje so res zakorakali v našo deželo, kot pravi ljudska modrost. Pa da ne bo pomote. To niso Miklavž, Dedek Mraz in Božiček. Ti pridejo decembra. V mesecu maju imenujemo tri dni 12., 13. in 14. maj ledeni možje. Takrat godujejo Pankracij, Servacij in Bonifacij. Takrat se po navadi vreme nekoliko ohladi, do takrat je tudi nevarnost spomladanske pozebe. In še kako to drži tudi letos. Za ledenimi možmi pa pride mokra Zofka. Takrat naj bi deževalo. No, dež je v majskih mesecih še kako pomemben, saj zaliva naše rastline na vrtovih in njivah, pa travnike ... Samo, da ne bo pozebe. In ker Zofka goduje v petek in ker se lahko polula (možnost padavin), bomo športni dan, ki ga načrtujem v tem tednu izvedli na daljavo rajši v četrtek. Ste veseli? Več o tem dnevu pa prihodnjič.



Zdaj pa sredin urnik.

### SLJ: Pisanje s pisanimi črkami

Kako gre pisanje s pisanimi črkami? Zelo pridno mi pošiljate naloge in vidim, da vam zelo dobro gre. Nekaj težav sem opazila pri malem pisanem u-ju in v-ju, pa pri velikem pisanem T-ju in F-ju. Morda si še enkrat pogledate zapise teh črk.

[https://nasaulica.si/datoteke/Prikaz\\_pisanja\\_crk/story\\_html5.html](https://nasaulica.si/datoteke/Prikaz_pisanja_crk/story_html5.html)

Nato pa odprite zadnjo stran v zvezku za pisanje.

Oglejte si sliko in s pisanimi črkami zapiši vsaj šest povedi o sliki. Naj bo stran polna. Če želiš, lahko povedi pišeš še v zvezek za pisanje.

### GUM: Orffova glasbila

Oglej si najprej posnetek.

<https://www.youtube.com/watch?v=C1A-6ljnHg>

Odpri elektronski učbenik za glasbo. Pojdi v deželo Lilibi in izberi učbenik za glasbeno umetnost. Odpri stran 36 in 37. Oglej si Orffova glasbila in njihov zapis zvoka. Če imaš doma kakšen tak inštrument ali kaj podobnega, veselo zaigraj. Tudi v šoli bomo na Orffova glasbila še igrali.

### ORFFOVA GLASBILA

Oglej si orffova glasbila.

Učenci spoznajo orffova glasbila in zaigrajo nanje.

### KAKO SE OGLAŠAJO ORFFOVA GLASBILA?

Oglej si zapis zvoka posameznih orffovih glasbil.

BAM BER BAM	● ● ●	
TOK TOK TOK	● ● ●	
CIN CIN CIN	* * *	
S S S	● ● ●	
RESK RESK	~ ~ ~	
PIK-POK, PIK-POK	○ ○ ○	
KLAANG	~ ~ ~	

Učenci po grafičnih zapisih igrajo na glasbila.

## ŠPO: Tek na 60 m

Najprej se bomo ogreli s pomočjo **športne abecede od črke a do črke e**.

a	b	c	č	d	e
dvig, spust ramen 10 x	kroženje z boki v obe smeri 10 x	korakaj kot vojak in štej do 15	dvig noge izmenično 10 x	medvedja hoja 10 metrov	dvig trupa 10 x

Danes boste tekli na **60 metrov**. Izmerite razdaljo s 60 dolgimi koraki ter označite **start** in **cilj**.

Tek na 60 metrov ponovite **3x**.

**Na mesta... pozor... zdaj!**

Starše prosim za fotografijo vašega teka.



SPO: Kako delujejo?

Poišči nekaj igrač, ki se gibajo. Igračo poimenuj, prikaži delovanje in opiši gibanje. Če znaš, poimenuj še sestavne dele. Ali se gibajo vsi sestavni deli igrače?

Odpri zeleni učbenik na strani 72. Preberi si besedilo. Oglej si sličice.

Poimenuj stroje. Povej, kakšno delo opravljajo.

Na sliki sta bager in tovornjak. Bager koplje in naklada zemljo na tovornjak, ki jo bo odpeljal.

Katere gradbene stroje še poznaš? Kakšno delo opravljajo?

Poišči doma škarje in klešče. Morda imate doma tudi klešče za trenje lešnikov.

Za radovedne glave:

V čem se razlikuje delovanje škarij in klešč?

Škarje imajo prostor delovanja (rezilo) daljše, zato lahko režejo le mehkejša snovi. Klešče pa imajo prostor delovanja krajši (glede na dolžino ročajev), zato lahko preščiptione trdo žico s silo, ki jo povzročimo s stiskom dolgih ročajev.

V čem pa se od škarij in klešč razlikuje delovanje klešč za trenje lešnikov?

Klešče za trenje lešnikov nimajo vzvoda na sredi, ampak na koncu, posledično se sila stiskanja prenaša neposredno na predmet (lešnik), kar nam daje boljši občutek, da ga ne zdrobimo, ampak le stremo.

Je zapletena tale fizika? Važno je, da znamo orodje uporabljati. Delovanje škarij, klešč in klešč za trenje orehov boste znali razložiti, ko boste malo starejši.

