

MATEMATIKA

Pisno odštevanje

Današnjo uro bomo namenili pisnemu odštevanju.

V DZ, str. 54 reši 1. nalogo (nadaljuje se še na drugi strani).

Dodatna naloga: V spletni vadnici te do torka, **19. maja**, čakajo naloge pisnega seštevanja in odštevanja. Le pogumno se jih loti 😊

ŠPORT

Atletika

Danes boš izvedel/-a nekaj več o atletiki. Atletske discipline delimo na tri različne sklope: **teke**, **mete** in **skoke**. Tokrat se boš še malo spoznaval(a) s fartlekcom. Kaj je že to? Igra hitrosti, seveda.

Oglej si posnetek na priloženi povezavi, potem pa hitro v športno opremo in v naravo.

Ne pozabi na ogrevanje, zadosten vnos tekočine in higieno po vadbi.

Veliko športnih užitkov!

<https://www.youtube.com/watch?v=k3--juSZLvo>



SLOVENŠČINA

Saj nimam sto rok!

V tem poglavju boš razmišljal/-a, kaj lahko delamo ljudje istočasno (hkrati) in česa ne.

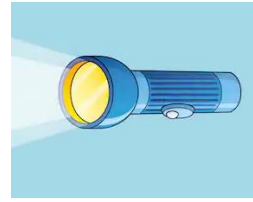
Danes se boš naučil/-a, s katerimi besedami izrazimo **istočasnost** in spoznal/-a boš izraz **stavek**.

V DZ na strani 75 si **oglej** osebe na slikah. Kaj delajo? Katera od teh dejanj lahko delamo hkrati, istočasno?

V priponki imaš zapis, ki ga **prepiši** v zvezek. Pri pisanju uporabi barve, podčrtuj si pomembna dejstva. Ne pozabi, barve spodbujajo spomin in ustvarjalnost 😊

NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA

GIBANJE ZEMLJE



Zakaj ponoči ne vidim?

Začenjamo z novim sklopom, ki ga bomo zaradi razmer nekoliko prilagodili (skrajšali). Ob koncu tega sklopa boš znal/-a odgovoriti na naslednja vprašanja:

- Kdaj vidimo telesa?
- Kako se širijo svetlobni žarki?
- Kakšna je razlika med prisojno in osojno lego?
- Po čem se razlikujejo deli dneva?
- Kako nastanejo lunine mene?

Za začetek razmisli, kaj že veš o gibanju Zemlje. **Reši naloge v SDZ, str. 112 Kaj že veš?**

Nato si **oglej razlago snovi**, ki jo najdeš na priloženi povezavi:

<https://youtu.be/XApwX94QJJ>

Reši naloge 1, 2 in 3 v SDZ, str. 113, 114.

Preveri rešitve, ki jih najdeš v datoteki REŠITVE.

Dodatna naloga: Če želiš, lahko izvedeš dejavnosti *Kaj se skriva v škatli?* in *Kako se širi svetloba?* Svoja opažanja mi lahko pošlješ v pregled.

DODATNI/DOPOLNILNI POUK

Nekaj učencev bo svoje znanje utrjevalo preko videokonference.

Ostali lahko izbirate med:

- reševanjem matematične dodatne naloge (lahko izberete tudi druge naloge) v spletni vadnici
- izvajanjem dejavnosti pri NIT (SDZ, str. 112, 113)
- branjem poljubne knjige