

## UČENEC 9. RAZREDA

V **TOREK** se boš lotil naslednjih nalog in dejavnosti, ki bodo popestrile tvoj dan:

Namesto urnika boš imel **dnevne naloge**, ki bodo povezane z različnimi predmeti.

1.	MATEMATIKA in GOSPODINJSTVO
2.	SLOVENŠČINA in ANGLEŠČINA
3.	TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA

*Razredničarko ali učitelje lahko pokličeš za pomoč ali dodatno razlago.*

*Če imaš možnost, izdelek ali dejavnost poslikaj in pošlji učitelju, ki uči predmet, s katerim so vsebine povezane. Učitelj bo pregledal ali si nalogo dobro opravil in ti podal povratno informacijo.*

### MATEMATIKA IN GOSPODINJSTVO

#### MATEMATIKA IN GOSPODINJSTVO

Poišči današnji **dan** in **meseč**.

Poišči tudi **13. 4.** To je **velikonočni ponedeljek**.

Odgovori!

- Koliko **ur** ima dan?
- Koliko **minut** ima ura?
- Ko boš v naslednji nalogi (spodaj) **kuhal jajca**, meri čas. **Opazuj uro** (velik kazalec na uri). Koliko krogov (minut bo naredil).
- JAJCA sem kuhal približno \_\_\_\_\_
- OPAZUJ tudi ČAS v posnetku spodaj.

1. Poglej si na naslednji povezavi posnetek barvanja pirhov na naraven način. Tvoja naloga je, da se tudi sam preizkusiš v barvanju pirhov. Izdelek na koncu poslikaj in pošlji sliko.

Povezava do posnetka za barvanje: <https://www.youtube.com/watch?v=9LHrlmGPvlq>

## SLOVENŠČINA IN ANGLEŠČINA

### ANGLEŠČINA

Ponovi živali v ZOO (učbenik, str. 62). Reši vaje v DZ na str. 64 in 64.

### SLOVENŠČINA

Preberi zgodbico Solzice, ki jo je napisal Prežihov Voranc. Našel jo boš v berilu na str. 73.

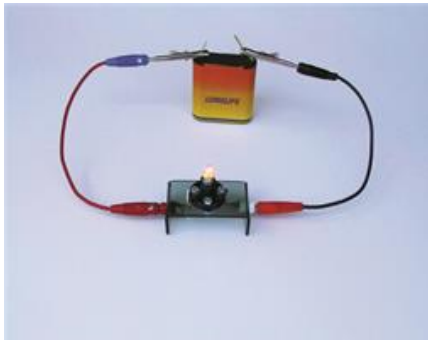
## TEHNIKA IN TEHNOLOGIJA

Oglej si video na povezavi: <https://www.youtube.com/watch?v=F9I7iKOWxE4>

Prepiši v zvezek:

### ELEKTRIČNI KROG

Žarnica sveti, če jo z dvema žicama povežemo z baterijo. Z žicama povezana žarnica in baterija tvorita neke vrste krog, ki mu pravimo ELEKTRIČNI KROG. Ko ta krog prekinemo, žarnica preneha svetiti.



Za vsak ELEKTRIČNI KROG potrebujemo vir električne energije, žico, po kateri električni tok potuje in električni porabnik. Viri električne energije so naprave ali stroji, ki proizvajajo elektriko: baterija, kolesarski dinamo, generator v elektrarni. Električni porabniki so predmeti, ki za svoje delovanje potrebujejo električno energijo: računalnik, mobilni telefon, mešalnik, televizija, žarnica, sesalec...