**MATEMATIKA**

PONAVLJANJE IN UTRJEVANJE

V karo zvezek napiši **Vaja** in datum.

*Prepiši spodnje račune in jih izračunaj.*

230 · 3, 631 · 2, 118 · 4, 79 · 5, 165 · 6, 307 · 7, 213 · 9, 89 · 80

*Prepiši spodnje besedilne naloge in jih reši.*

1. Katero število je tridesetkrat večje od števila 72?
2. Vesna je imela v denarnici 13 kovancev po 50 centov. Koliko centov je imela? Koliko evrov in centov je to?
3. Za koliko je zmnožek števil 612 in 9 VEČJI od vsote števil 2437 in 869?

*V ponedeljek boš lahko preveril/a rešitve.* ☺

**SLOVENŠČINA**

**Kaj izvemo iz opisa poklica**

Naštej 10 poklicev, ki jih poznaš.

Dodatna naloga: Na spletni strani: <https://www.mojaizbira.si/poklici> je naštetih in opisanih veliko poklicev. Če te zanima, kakšen poklic in bi o njem rad več vedel, je to zate prava rešitev.

Opis poklica je besedilo, v katerem predstavimo, kje kdo dela v določenem poklicu, kaj dela in kaj pri tem uporablja.

V SDZ na strani 43 si najprej na radovednih pet oglej posnetek opisa poklica. <https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-slj-sdz-osn/>

 Na strani 44 in 45 v SDZ reši 4. in 5. nalogo ter dopolni besedilo v rumenem okvirčku.

V zvezek za jezik prepiši miselni vzorec. Ne pozabi na datum.

POKLIC

KAJ DELA ? KJE DELA?

 PRIPOMOČKI:



Dodatna naloga: Poklic prihodnosti: Mehatronik <https://www.youtube.com/watch?v=I6Ufmjj2Lxo>

**NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA**

 **Brez vode ni življenja**

Oglej si film z naslovom **Od kod voda na Zemlji?** Posnetek najdeš v interaktivnem gradivu na www. radovednih-pet.si

 **Kroženje vode**



**V učbeniku, str. 62 si** preberi uvod, besedilo pod slikami in ustno odgovori na vprašanja.

* Zakaj v naravi pride do suše? Kdo je takrat najbolj ogrožen?
* Kdaj pride do poplav? Kakšno škodo povzročijo?
* Zakaj pravimo, da so ledene pokrajine tudi sušne?
* Ali je voda vedno pitna? Zakaj? Kdo je pogosti krivec za to?
* Si že slišal, da je voda ponekod toliko vredna kot zlato?
* V kakšnih oblikah se pojavlja voda?
* Komu je voda nujno potrebna? Zakaj?
* V kakšne namene jo uporabljamo ljudje?

**V učbeniku na str. 63** poglej, kako ponazorimo delce, ki niso čisti, saj vemo, da voda v naravi ni vedno čista.

Vodo uporabljamo za kuhanje, umivanje, pranje. Odpadno vodo je potrebno očistiti, preden jo spustimo nazaj v okolje, zato imamo čistilne naprave.

Naštej nekaj porabnikov vode v gospodinjstvih.

Preberi dve zanimivosti.

Zapiši v zvezek.

**BREZ VODE NI ŽIVLJENJA**

1. Voda je nujna za življenje vseh živih bitij.
2. Povsem čista voda:

 Delci vode

1. Kadar se v vodi raztopijo druge snovi:

 Delci druge snovi, ki se je raztopila v vodi

**Odgovori na vprašanja** iz učbenika stran 63,ki so zapisani v zelenem okvirčku.

Prepiši tudi vprašanja.