**SREDA, 20.5.2020**

**SLOVENSKI JEZIK**

* Reši naloge v delovnem zvezku Radovednih 5, 2. del, str. 92 in 93.
* Dopolni oba rumena okvirčka na strani 95.
* V zvezek za jezik napiši naslov **Kako pišemo opravičilo** in spodaj prepiši besedilo samo iz **zgornjega** rumenega okvirčka na strani 95.

**MATEMATIKA**

* Natančno preberi novo snov v delovnem zvezku Radovednih 5, **4**. del, str. 5 in 6 (Krog in krožnica).
* Reši 1. nalogo v delovnem zvezku na strani 7.
* V zvezek napiši naslov in prepiši razlago.

**KROG IN KROŽNICA**

KROG KROŽNICA

Krog je geometrijski lik, krožnica pa sklenjena kriva črta, ki ga omejuje.

**NARAVOSLOVJE IN TEHNIKA**

* Preberi snov v učbeniku na straneh 79-81.
* Na povezavi si lahko ogledaš tudi posnetek (Snovi razvrščamo po njihovih lastnostih):

[https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-nit-sdz-osn/#](https://www.radovednih-pet.si/vsebine/rp4-nit-sdz-osn/)

* V zvezek napiši naslov in prepiši spodnje besedilo.

**Snovi razvrščamo po njihovih lastnostih**

Snovi so glede na stanje:

**trdne snovi** (imajo obliko) - led, kamen, les,…

**tekočine** (se pretakajo) - voda, olje, mleko,…

**plini** (zapolnijo ves prostor) - vodna para, kisik, dušik,…

Snovi, ki so v trdnem stanju, so lahko mehke ali trde. Lahko jih stiskamo, gnetemo, tremo, sekamo…, ker imajo različne lastnosti.

Trdoto preizkušamo z razenjem (npr. kamen naredi razo v les, ker je trši od lesa).

Lastnosti snovi izkoriščamo tako, da iz njih izdelujemo uporabne predmete in orodja.

**GLASBENA UMETNOST**

* V tem tednu poteka ocenjevanje znanja.

**TUJ JEZIK – ANGLEŠČINA**

* Navodila so na spletni strani.