

Dragi četrtošolec/četrtošolka!

Kako ti je šlo delo od rok? Nič hudega, če nisi opravil/a vseh dejavnosti, z lastnostmi snovi se boš ukvarjal/ še v tem tednu. Poskusi se učiti čim bolj samostojno, da ne boš po nepotrebnem obremenjeval/a svojih staršev.

Ker je bilo tako lepo vreme, si verjetno bil/a tudi kaj v naravi. SI kaj opazoval/a spreminjanje narave. Še imaš priložnost. Če ne drugače, s pogledom skozi okno.

ŽELIM TI USPEŠNO DELO!

2.TEDEN /23. 3. 2020 - 27. 3. 2020

26. 3. 2020

Učna enota: SNOVI RAZVRŠČAMO PO NJIHOVIH LASTNOSTIH 2 šolski uri

Eksperimentiranje – praktično delo, zapis v zvezek

V prejšnjem tednu si spoznal/a:

- nekatere snovi, prevajajo električno energijo, nekatere pa ne
- snovi se razlikujejo po njihovih lastnosti

TVOJE DELO:

- ⇒ Ponovi snov iz prejšnjega tedna
- ⇒ Naredi še kakšno praktično dejavnost

IZBIRAJ MED:

- 1. Predlogi dejavnosti U80/81 (npr. gnetenje testa, oblikovanje iz plastelina ali DAS mase, trenje orehov...**
- 2. RAZSTAVA snovi, predmetov, za katere veljajo različne lastnosti**

se razbije	je magnetna	se meša z oljem	plava na vodi	se raztaplja
gori	prepušča vodo	se trga	?	?

27. 3. 2020 – 1 šolska ura

Učna enota: SNOVI RAZVRŠČAMO PO SVOJIH LASTNOSTIH / zapis v zvezek

TVOJE DELO:

- ⇒ V zvezek za NIT napiši naslov vsebine

⇒ **Prepiši besedilo**

Tabelska slika

SNOVI RAZVRŠČAMO PO NJIHOVIH LASTNOSTIH

- 1. TRDNE SNOVI:** led, kamen, les, puding
TEKOČINE: voda, olje, mleko
PLINI: vodna para, kisik, dušik
- 2.** Snovi, ki so v trdnem stanju, so lahko mehke ali trde.
- 3.** Lahko jih stiskamo, gnetemo, tremo, sekamo ..., ker imajo različne lastnosti.
- 4.** Lastnosti snovi izkoriščamo tako, da iz njih izdelujemo uporabne predmete in orodja.

******DODATNO DELO/NEOBVEZNO**

⇒ **Odgovori na vprašanja U 81/1,2**

PRIPOROČENE DEJAVNOSTI ZA PREGANJANJE DOLGČASA/NEOBVEZNO

⇒ **PREBIRANJE LITERATURE O NOVIH VSEBINAH** (morda si zapomniš kakšno zanimivost, ki jo boš ob prihodu delil/a z nami)

⇒ **OGLED VIDEOPOSNETKOV O ELEKTRIKI**

https://www.youtube.com/watch?v=SGH59_rx8jA

<https://www.youtube.com/watch?v=qEat6BnFC60>