

NARAVOSLOVNI DAN, četrtek, 9. 4. 2020: VODA IN MI

Danes imamo dan dejavnosti na daljavo. Brez skrbi, če si zmožel reden pouk, boš zmožel tudi to.

A Nekaj dela boš na začetku opravil z ogledom oddaj na spletu. Obvezno naredi nalogo pod 1. in 2., ostali dve oddaji si ogledaš po želji (lahko tudi kdaj pozneje)

1. Voda - dokumentarni film:

<https://www.youtube.com/watch?v=VG7Jtik5QxU>

2. S pomočjo Modrega Jana ponovi kroženje vode:

<https://www.youtube.com/watch?v=lg4HyZDztJs>

3. Od kod pride voda-1.del:

<https://www.youtube.com/watch?v=3G1FhJilm9A>

4. Od kod pride voda-2.del:

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

B Sprosti se ob risanki Radovedni Jaka – Kdaj se bo voda vrnila ali pa ob risanki Palček Smuk – Kako je Palček Smuk pomešal vse vode.

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

ali

<https://www.youtube.com/watch?v=Vn2b6266Ug0>

C Zdaj pa boš raziskovalec ob izvajanju poskusov. Oglej si Cevkov poskus, pripravi potrebščine posameznega poskusa in ga izvedi. Poskusov imaš kar nekaj (17). Seveda ti ni potrebno izvesti vseh. Dovolj bodo 4 poskusi.

Preberi si naslov poskusa. Te je pritegnil? Oglej si ga. Imaš vse potrebščine za izvedbo? Pa ga naredi.

Prosim, naj bo zaradi varnosti odrasla oseba ob tebi ali pa vsaj v bližini. Če pa v posnetku opozorijo na prisotnost odraslega, pa takšnega poskusa nikakor ne smeš izvesti sam.

- a) Cevkov poskus – Kako nastane oblak?
<https://www.youtube.com/watch?v=0Gyywf3P4FQ>
- b) Cevkov poskus – Sveča v vodi
<https://www.youtube.com/watch?v=lzx4umzSmlg>
- c) Cevkov poskus – Prestrašeni poper
<https://www.youtube.com/watch?v=HcpPNO3IA-s>
- d) Cevkov poskus – Topla in hladna voda sta sprti*
<https://www.youtube.com/watch?v=uufxfNdwDiQ>
- e) Cevkov poskus – Cvetovi na papirju*
<https://www.youtube.com/watch?v=YOd0O-VG8Y4>
- f) Cevkov poskus- Mavrica v vodi
<https://www.youtube.com/watch?v=FCvVCIghCMY>
- g) Cevkov poskus – žejne papirnata brisače*
<https://www.youtube.com/watch?v=ejS8CLaKpW8>
- h) Cevkov poskus – Ognjemet v vodi
<https://www.youtube.com/watch?v=ceiMVcGjNEA>
- i) Cevkov poskus – Potujoči mehurčki*
<https://www.youtube.com/watch?v=9zFaQcKLNz0>
- j) Cevkov poskus – Vodni krog*
<https://www.youtube.com/watch?v=7GJgZ9OCw0Y>
- k) Cevkov poskus – Kondenzacija
<https://www.youtube.com/watch?v=6ye6760Dpp0>
- l) Cevkov poskus – Zakaj ladja ne potone
https://www.youtube.com/watch?v=pat5_CR2Tv0
- m) Cevkov poskus – Kapljica poveča črke
<https://www.youtube.com/watch?v=NE4oqm1vEQ>
- n) Cevkov poskus – Voda je toplotni prevodnik

<https://www.youtube.com/watch?v=8di1bDRD-4I>

o) Cevkov poskus – Površinska napetost

https://www.youtube.com/watch?v=h_S7f5QYRUA

p) Cevkov poskus – Zlomljena slamica in nevidni kovanec

<https://www.youtube.com/watch?v=ZdxKnC3kmjM>

r) Cevkov poskus – Svetloba potuje z vodo

<https://www.youtube.com/watch?v=8w3sbBNpAB4>

Č Na koncu naravoslovnega dne je potrebno napisati poročilo v zvezek za spoznavanje okolja. Lahko ga oblikuješ po svoje. Lahko pa natisneš strip Umivanje (najdeš ga med gradivom) in ob slikah zapišeš zgodbo. Svoj zapis dopolni z znanjem današnjega naravoslovnega dne. Svoj izdelek v zvezku fotografiraj in mi ga pošlji na moj e-naslov.

