

NARAVOSLOVNI DAN – DAN ZEMLJE

ČUDEŽ VODE

Če bi bila Zemlja le 5 % bliže Soncu, bi bila
žgoča brezvodna puščava kot Venera.
Če bi bila le 3 % dlje od Sonca, bi bila
zmrznjena puščava kot Mars.
Naš planet je edini, ki ima vodo v plinasti,
trdni in tekoči obliki!
Voda je tista, ki Zemljo dela živi planet.

22. april se kot dan Zemlje na svetovni ravni letos praznuje že 50. leto zapored. Glavna tema letošnjega dneva Zemlje so podnebni ukrepi.

1. Ob tej obletnici si boste ogledali vrhunski dokumentarni film **Žejni svet** (La Soif du Monde), ki govori o pomenu in vrednosti vode na Zemlji. Čudoviti posnetki, pretresljive in navdihujoče zgodbe s celega sveta vam bodo predstavili naš planet in vas povabili k razmišljanju.

Film si boste ogledali na naslednji povezavi (aktivna je le do petka, 24. 4. 2020)

<https://video.arnes.si/portal/asset.zul?id=u24apoMYhLZUWFYpoVs4R1Li>

V petek, 24. 4. 2020 se bo mogoče vključiti v videokonferenco s prof. Mahaelom Tomanom, ki je vodilni slovenski limnolog.

Videokonferenca s prof. dr. Mihaelu Tomanu bo potekala v petek, 24. 4. 2020. Vključiti se bo mogoče od 11:30 dalje, potekala pa bo od 12:00 do 13:00, preko ARNES videokonference na povezavi:

<https://webrtc.arnes.si/webapp/conference/825825>

Učenke/učenci in učiteljice/učitelji boste lahko v živo postavljali vprašanja slovenskemu limnologu **prof. dr. Mihaelu Tomanu** z Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani. V brskalniku Chrome odprite zgornjo povezavo. Za vstop v konferenco ne potrebujete pin-a, vanjo vstopate kot gost.

2. **Izdelali boste »napravo« tornado v steklenici.** Navodilo je priloženo.
3. Svojim razrednikom boste **poročali**:
 - V nekaj stavkih boste opisali zgodbo iz filma, ki se vas je najbolj dotaknila.
 - V literaturi boste poiskali, kdo je limnolog in s čim se ukvarja.
 - Priložili boste sliko svojega tornada v steklenici.

Želim vam veliko raziskovalnega duha! Učiteljica Katarina