TOREK 24. 3. 2020 4. A

1. SLJ: P. Kovač Vezalkine sanje Dejavnosti po branju
2. DRU: Različne oblike površja (relief)
3. MAT: Prostornina
4. ŠPO: Vaje za moč
5. ŠPO 5. r: Vaje za moč
6. Ura SLJ: P. Kovač Vezalkine sanje Dejavnosti po branju

* doživeto berejo zgodbo
* napišejo nadaljevanje zgodbe

Najprej še enkrat preberite zgodbo Vezalkine sanje. Odgovorite na vprašanje Dejavnosti po branju in odgovore napišite v zvezek. Napiši še svojo nadaljevanje zgodbe.

1. Ura DRU: Različne oblike površja (relief)

* Spoznajo kaj je relief
* Spoznajo različne oblike reliefa
* Spoznajo po čem se različne oblike reliefa razlikujejo med seboj

Preberi vse o različnih oblikah površja (reliefu) v DZ str. 66-67. Reši 1 . in 2. nalogo.

V zvezek zapiši.

Relief

Relief je izoblikovanost površja Zemlje. Ločimo naslednje reliefne oblike:

1. Gorovje (vzpetine nad 1500 m nadmorske višine).
2. Hribovje (vzpetine do 1500 m)
3. Gričevje (nižje vzpetine)
4. Doline (nižji svet ob rekah obdan z vzpetinami)
5. Kotline (ravnina z vseh strani obdana z vzpetinami)
6. Nižine (raven svet na nizki nadmorski višini)
7. Ura: MAT : Prostornino lahko izračunamo tudi z manjšimi količinami

* Ponovijo včerajšnjo predelano snov
* Spoznajo, da lahko merijo prostornino tudi z manjšimi enotami

Za ponovitev najprej rešite 3 . , 4. in 5. nalogo v DZ str. 29. in 30. Nato preberite V DZ na str. 30 Prostornino lahko izrazimo tudi z manjšimi enotami. (1 l lahko razdelimo na dva dela po pol l)

Rešite 1. nalogo. Zapis v zvezek: Prostornino lahko izrazimo tudi z manjšimi količinami

1. 1 liter je pol litra + pol litra ali 1l = ½ l + ½ l
2. Ura ŠPO: Vaje za moč

* Krepijo svoje telo

Najprej se segrej s tekom in hojo. Nato izvedi vaje za razgibavanje (podobno kot v telovadnici).

Na koncu izvajaj vaje za moč. Sklece, počepe, dviganje trupa (trebušnjaki), veso v zgibi…

1. Ura ŠPO: 5. Razred vaje za moč

Najprej se segrejte z tekom in hojo. Nato izvedi vaje za razgibavanje (glava, ramena, roke, boki, noge…).

Na koncu izvajaj različne vaje za moč ( počepi, sklece, dviganje trupa izpadni korak, vesa v zgibi…

Pri tem pazi na svojo varnost in varnost ostalih.