

Št.: 410-2/2019/poročilo o izvedbi akcije E3.2.1  
 Poročilo pripravila: Maja Košuta

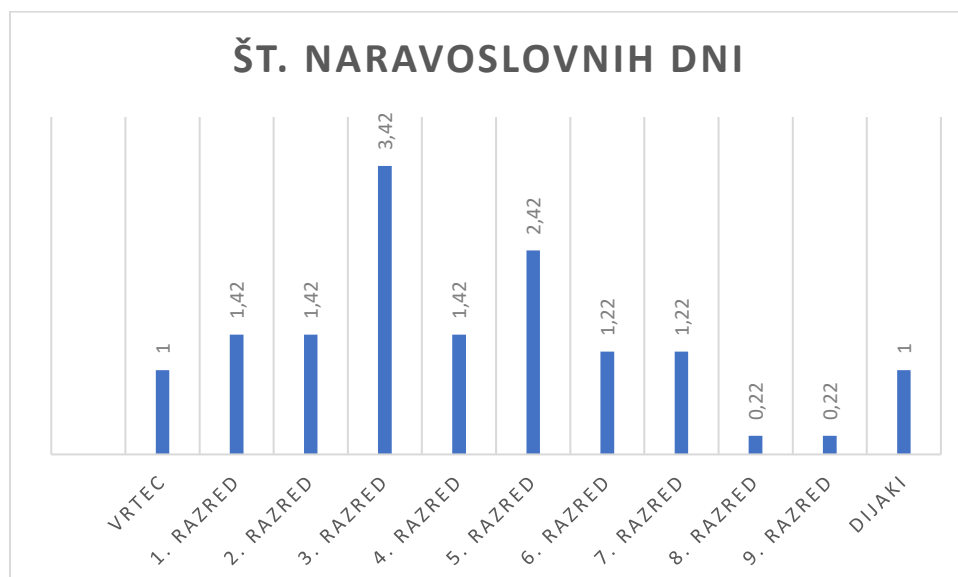
### Poročilo o izvedbi akcije E3.2.1 – Naravoslovni dnevi v šolskem letu 2018/19

V okviru akcije E.3 (ozaveščanje lokalnega prebivalstva o pomenu projekta za lokalno skupnost), kot del podakcije E3.2 (ozaveščanje otrok in mladine) smo v šolskem letu 2018/19 izvajali tematske naravoslovne dneve na območju Cerkniškega jezera. Namen akcije je vzgoja otrok s področja naravovarstva, ki je temelj izobraževanja za trajnostni razvoj, in ozaveščanje otrok o problematiki, ki jo obravnava projekt LIFE Stržen. S to akcijo bomo nadaljevali ves čas trajanja projekta.

Za organizacijo in izvedbo naravoslovnih dni je bila zadolžena sodelavka Maja Košuta. V veliko pomoč, s svojimi izkušnjami in znanjem, nam je bil sodelavec biolog Jošt Stergaršek.

Promocija naravoslovnih dni ni bila potrebna, saj so nas vse šole, ki so se letošnje šolsko leto odločile za naravoslovni dan v Notranjskem parku, kontaktirale same.

V času od 13. 9. 2018 do 20. 6. 2019 smo izvedli 15 aktivnosti, na katerih smo predstavljali tematike, ki jih obravnava projekt LIFE Stržen. Skupno je bilo udeleženih 844 učencev, dijakov in predšolskih otrok. Večina šol, ki so nas obiskale, je iz Notranjske regije, obiskale pa so nas še šole iz Primorske, Goriške in Dolenjske. Od vseh starostnih skupin nas je v letošnjem šolskem letu obiskalo največ tretješolcev in petošolcev.



Grafikon 1: Število izvedenih naravoslovnih dni po starostnih skupinah



Slika 1: Naravoslovni dan OŠ Solkan

Št. vseh izvedenih naravoslovnih dni	15
Notranjska	8
Primorska	4
Goriška	2
Dolenjska	1

Tabela 1: Število izvedenih naravoslovnih dni po regijah

V letošnjem šolskem letu smo že obstoječe učne liste iz lanskega leta prilagajali vsaki šoli posebej, in sicer odvisno od časa, ki ga je imela posamezna šola na voljo za izvedbo naravoslovnega dneva, in s tem od aktivnosti, ki smo jih pripravili za posamezno šolo. Vsi učni listi so vsebovali poleg vsebin iz učnih načrtov tudi vsebine naših projektih aktivnosti.

Programi naravoslovnih dni so se prav tako razlikovali od šole do šole, vsi pa so potekali na Cerkniskem jezeru. Največkrat smo obravnavali naslednje tematike: presihajoče Cerkniško jezero in zavarovano območje narave – Notranjski regijski park, vodni organizmi (lovljenje vodnih nevretenčarjev in spoznavanje le-teh), kraška jama (spoznavanje značilnosti na primeru jame Suhadolice), vpliv človeka na okolje, biotska pestrost Notranjskega regijskega parka, opazovanje ptic.



Slika 2: Naravoslovni dan Otroški vrtec U. Vrabec iz Bazovice



Slika 3: Sodelovanje na prireditvi Veter v laseh, kjer so učenci med igro spoznavali zavarovane rastline in ptice.



Slika 4: Naravoslovni dan OŠ Rakek



Slika 5: Naravoslovni dan OŠ Cerknica, podružnica Grahovo