

ORGANIZMI V NARAVI IN UMETNEM OKOLJU – ONA

7., 8. in 9. razred



KAJ BOMO DELALI?

- Spoznavali bomo različna naravna življenjska okolja v svoji domači okolici: gozd, potok, močvirje in tudi tista, ki jih je oblikoval človek: travnik, rastlinjak, sadovnjak, šolski vrt...
- Spoznavali bomo živali in rastline v teh okoljih in njihovo medsebojno povezanost.
- Gojili bomo rastline in živali v akvariju, terariju, insektariju ... in skrbeli za njih.
- Spoznali bomo, kako s svojimi posegi v naravo človek škoduje živalim in rastlinam ter jih resno ogroža. Spoznali bomo naravno dediščino svoje okolice, rastline in živali, ki nas obkrožajo in so naš vsakdan, čeprav jih včasih sploh ne opazimo.
- Predvsem pa predmet ponuja **terensko delo, večina ur se izvede v naravi.**

Ker je bistvo tega predmeta **terensko delo**, bomo ocenjevali:

- spretnosti in veščine eksperimentalnega dela (laboratorijskega in terenskega);
- odnos do organizmov in dela;
- izdelke učencev (poročila, plakat ali seminarska naloga).

Učenci spoznajo življenjske potrebe živih bitij, spoznajo, da je vsako rušenje ravnotežja v naravi lahko usodno za preživetje organizmov, ob gojenju organizmov se zavedo, da so živa bitja, ki smo jih vzeli v oskrbo, odvisna od nas, zato moramo biti pri gojenju in vzdrževanju odgovorni, učenci spoznajo značilnosti naravnega, umetnega in antropogenega okolja in se seznanijo z živimi bitji v njih.

Učenci, če vas veseli gojenje organizmov kot so akvaristika in vivaristika, raziskovanje živih bitij in želite dopolniti svoje znanje o naravi, se odločite za izbirni predmet: ORGANIZMI V NARAVI IN UMETNEM OKOLJU – ONA

Trajanje: 35 ur letno.

Učiteljica Mojca Flere