

IZBIRNI PREDMET:



RAZISKOVANJE ORGANIZMOV V DOMAČEM OKOLJU



Učenci bolj podrobno spoznajo odnose med živimi bitji in njihovim okoljem.

Spoznavajo različna življenjska okolja in organizme v njih.



Učna snov je prepletena z ekološkimi vsebinami.

Velik del pouka je zasnovan s praktičnimi vajami in delom na terenu.



KOMU JE PREDMET NAMENJEN?

Namenjen je učencem 7., 8. in 9. razreda

TRAJANJE :

Predmet je enoleten v obsegu 35 ur.

ŠTEVILO UR NA TEDEN:

Najboljši način izvajanja je 2 uri na štirinajst dni ali eno uro vsak teden.

PRIDOBIVANJE OCEN:

Učenec pridobi najmanj 1 oceno v ocenjevalnem obdobju

Oceno lahko pridobi z različnimi samostojno izdelanimi izdelki (poskusi, poročila, plakati, projektne naloge, seminarske naloge, opazovalne naloge, raziskovalne naloge, ...)

CILJI:

Pri tem izbirnem predmetu se bomo ukvarjali predvsem z raziskovanjem organizmov v našem okolju v različnih letnih časih.

Namenjen je tistim radovednim učencem, ki jih zanimajo živa bitja in spoznavanje njihovega življenja.

V različnih ekosistemih bomo odkrivali svet živih bitij in z njimi bomo popestrili in poglobili svoje ekološko in okoljevarstveno znanje.

KAKŠNA ZANIMIVOST, KI BI UČENCE POSEBEJ PRITEGNILA?

Z neposrednim opazovanjem in terenskim delom bomo spoznavali predvsem živali v naši okolici in skrbeli za živali v učilnici biologije, si organizirali kakšno ekskurzijo.

KOMU IZBIRNI PREDMET PRIPOROČAM?

Priporočam ga učencem, ki imajo radi živali in radi skrbijo za njih. Z njihovo pomočjo bi lahko naredili učilnico biologije še bolj zanimivo in živo.

Ljubljana 28. 4. 2020

Alenka Malešič