

IZBIRNI PREDMET

Raziskovanje organizmov v domači okolici

- o Razred: **8.**
- o Letno število ur: **35**
- o Realizacija ur: **fleksibilno**
- o Izvajalka: Mateja Bračko



Tematski sklopi

- o Naravna dediščina
- o Značilni ekosistemi domače okolice

Metode dela:

- o terensko delo
- o laboratorijsko delo
- o projektno delo
- o ekskurzija
- o iskanje informacij (literatura, spletne strani)
- o samostojno in vodenno opazovanje

Cilji

Učenci:

- o preučujejo domače okolje;
- o iz konkretnih primerov izluščijo osnovne ekološke zakonitosti in jih povežejo z globalnimi ekološkimi problemi;
- o seznanijo se z načini ogrožanja ekosistemov in s preventivnimi ukrepi;
- o seznanijo se z metodami določanja rastlin in živali;
- o ugotavljajo, kako vplivajo organizmi drug na drugega;
- o izoblikujejo si pozitiven odnos do narave;
- o povežejo biološko znanje s strokami in poklici, ki temeljijo na biološkem znanju.



Ocenjevanje:



- o ustno ali pisno ocenjevanje samostojnih izdelkov (delovnih listov, poročil, skic, plakatov, ...)
- o teoretično znanje in razumevanje
- o zajemanje in obdelava podatkov
- o eksperimentalne veščine

