

## INTERESNA DEJAVNOST

# EKO KVIZ

PROGRAM DELA ZA ŠOLSKO LETO 2021/2022



*Učiteljica: Vanja Požegar*

*Število ur: 9 ur priprava na eko kviz*



## ***EKO KVIZ***

S projektom Ekokviz za osnovne šole želimo učencem predstaviti drugačen pogled na spreminjanje okolja, predstaviti možne vzroke in spodbuditi učence k zanimanju za okolje in k sodelovanju pri reševanju okoljskih problemov.



## ***CILJI INTERESNE DEJAVNOSTI***

- Skozi prebiranje gradiva o izbrani temi učenci pridobijo veliko novega znanja in začnejo razmišljati o priložnostih, ki jih njim in njihovim bližnjim, v domačem oziroma širšem okolju, ponuja narava.
- S sodelovanjem v projektu ozaveščamo učence o pomenu ohranjanja narave.
- Učence spodbujamo k razmišljanju o iskanju rešitev za okoljske probleme v njihovi okolici.
- Učenci se navajajo medsebojnega, skupinskega dela in izmenjave mnenj.

### ***NAČIN DELA***

- Okrogle mize
- Med vrstniško učenje
- Uporaba bralno učnih strategij pri predelavi gradiv
- Objave na oglasnih deskah
- Ogledi video projekcij



## ***POTEK DELA INTERESNE DEJAVNOSTI***

V krožek bodo vključeni učenci od 6. do 8. razreda. Priprave bo bodo potekale v mesecu decembru in januarju (glede na termin šolskega tekmovanja).

Tekmovanje bo potekalo na **ŠOLSKEM** in **DRŽAVNEM** nivoju, in sicer individualno (v primeru epidemioloških ukrepov) ali skupinsko (brez epidemioloških ukrepov). Vsak sodelujoči učenec bo tekmoval iz vsebine oz. razreda katerega obiskuje.

**ŠOLSKO:** Učenci posamično rešujejo kviz v spletni izvedbi v svoji kategoriji (6., 7. in 8.), kjer je 30 vprašanj. Na vsaki šoli bodo prvi trije učenci vsakega razreda (6., 7., in 8. ) zmagovalci šolskega tekmovanja in se bodo uvrstili na državno tekmovanje. Iz vsake šole gre na državno tekmovanje največ devet tekmovalcev.

**DRŽAVNO:** Na državno tekmovanje se uvrstijo najboljši učenci v svoji kategoriji iz vsake šole. Na državnem tekmovanju učenci rešujejo preko spleta in odgovarjajo na 40 vprašanj v svoji kategoriji iz posamezne razpisane vsebine.