

ČISTILNA AKCIJA Z DIGITALNIM PRIDIHOM

V okviru projekta **Inovativna pedagogika 5.0** smo na OŠ Rače izvedli tehniški dan, ki je združil skrb za okolje, timsko delo in razvoj digitalnih kompetenc. Dogodek je potekal v duhu trajnostnega razvoja in inovativnega pristopa k učenju, saj smo tradicionalno čistilno akcijo nadgradili z uporabo sodobne tehnologije.

Učenci od 1. do 8. razreda so bili razdeljeni v skupine, vsaka skupina pa je imela svojega vodjo z mobilno napravo. S pomočjo aplikacije **Actionbound** so reševali naloge, povezane z varstvom okolja, orientacijo in digitalno pismenostjo. Naloge so bile zasnovane tako, da so učenci med pobiranjem odpadkov hkrati razvijali naslednje digitalne kompetence:

- **2.2 Deljenje z uporabo digitalnih tehnologij** – učenci so med seboj delili informacije in rezultate nalog preko aplikacije.
- **1.1 Brskanje, iskanje in filtriranje podatkov, informacij in digitalnih vsebin** – pri reševanju nalog so morali poiskati ustrezne informacije in jih uporabiti v kontekstu.
- **4.4 Varstvo okolja** – vsebine so bile usmerjene v ozaveščanje o pomenu čistega okolja in trajnostnega ravnanja.

Učenci so z navdušenjem sodelovali, se učili drug od drugega in hkrati prispevali k čistejšemu okolju v okolici šole.

Medtem ko so mlajši učenci raziskovali in čistili okolico, so se devetošolci lotili postavitve **visokih gred**. Navodila za delo so prejeli preko **QR-kod**, kar je omogočilo samostojno delo, hkrati pa spodbudilo uporabo digitalnih orodij v praktičnem kontekstu. Učenci so se naučili osnov vrtnarjenja, timskega dela in pomena samooskrbe.

Tehniški dan je bil odlična priložnost za povezovanje različnih učnih področij, razvoj digitalnih veščin in krepitev zavesti o pomenu varovanja okolja. S pomočjo inovativnih pristopov smo učencem omogočili aktivno, sodelovalno in smiselno učenje – v duhu prihodnosti, ki jo soustvarjamo že danes.

zapisala: Anita Strmšek