

Projektni tjedan

- 1) Dana **10.4.2026.** učenici 4.d razreda na Drzavnom sajmu vježbeničkih tvrtki 2026. predstavili su se vježbeničkom tvrtkom „Detoxito“ sa zdravim voćnim pićima sa sloganom ULAGANJE U ZDRAVLJE-ISPLATIVA BUDUĆNOST

<https://www.instagram.com/p/DW8ndyBjAM6/?igsh=bGZkamMzcWU3eGd0>

- 2) Dana **15. travnja 2026.** učenici eko grupe su bojali fasadu škole

<https://www.instagram.com/p/DXJzsEuCEOt/?igsh=N3IzM2MwMWdjejV1>

3) Učenici sudionici fakultativne nastave dana **18.travnja 2026.** sudjelovali su u terenskoj nastavi u Solinu. A) Prema GLOBE protokolu za određivanje pH vrijednosti vode uzorkovali su i mjerili kiselosti (pH) pomoću **kalibriranog pH metra i pH indikatorskih papirića**. Mjerili su količinu nitrata i nitrita, karbonata pomoću test trakica. Rezultate su bilježili na standardiziranim GLOBE obrascima

B) GLOBE protokol za određivanje temperature tla, standardizirana metoda kojom učenici mjere temperaturu tla na dubinama od 5 cm i 10 cm. Mjerenja služe za razumijevanje izmjene topline između tla i atmosfere, a podatke su slali u Globe app

C) Pomoću GLOBE Observer App mjerili su visinu i opseg stabala, te određivali vrstu oblaka i procjenjivali postotak prekrivenosti neba oblacima

D) analizirali su sastav i količinu sakupljenog otpada te se informirali o bazi podataka

<https://vrtlac.izor.hr/ords/apopub/> a fotografije smo označili sa @globalactiondays@fee_global

https://www.instagram.com/p/DXYzBu9CKt0/?img_index=9&igsh=MWs1MTJ0dTE1bHJrNA==

- 4) Dana **22.travnja 2026.** u sklopu Festivala znanosti na temu Energija održana je radionica sa učenicima 1.a razreda

<https://www.instagram.com/p/DXefJNFCDZN/?igsh=eDU0eW02YTN6bWU0>

- 5) Dana **21.travnja 2026.** održana je eko radionica u DV Maslačak s ciljem edukacije o potrebi očuvanja života u moru

<https://www.instagram.com/p/DXccW5ICGEQ/?igsh=MXJrY2g5YTZvYW5seQ==>