

## MALA ARHEOLOŠKA ŠKOLA OTOKA KORČULE

2022.

Projekt MAŠOK 2022. odvijao se u periodu od 16. do 29. 11. 2022. godine. Kroz više od dva tjedna sudionici projekta imali su prilike upoznati se s arheološkim artefaktima, okušati se u iskopavanjima, poslušati aktualnosti iz svijeta lokalne arheologije. Projekt osmišljava i vodi kustosica Marta Kalebota.

**Predavanja** su se održavala u prostorijama Gradskog muzeja Korčula, te su prezentirana online. Predavači su redom renomirani znanstvenici: dr. sc. Igor Borzić, dr. sc. Domagoj Perkić, dr. sc. Hrvoje Potrebica, koji već niz godina istražuju na širem području otoka Korčule. Sudionici su dobili informacije što sve kriju nekropole poluotoka Pelješca i zapadne Korčule, te usporedbe s do sada zabilježenim ilirskim ostacima na otoku. Sva predavanja su postigla željen rezultat, publika je potaknula brojne rasprave te time dokazala potrebu za upravo ovom vrstom edukacije.

Projektom MAŠOK nastoji se približiti arheologija i onima najmlađima, stoga su ove godine održane čak tri **radionice**. Prva radionica odvijala se u OŠ "Ante Curać-Pinjac" u Žrnovu. Učenicima od 5-8 razreda prezentirane su opće informacije o arheologiji, te uzrocima i načinima iskopavanja. Prezentaciju je vodila dr. sc. Jacqueline Balen uz asistenciju voditeljice projekta. Učenici su dobili zadatak nakon predavanja-prepoznati razliku između slijedećih vrsta predmeta: originalnih arheoloških artefakata, njihovih imitacija i rekonstrukcija artefakata s originalnim dijelovima. Uz stručnu pomoć mahom su prepoznali razlike i aktivno sudjelovali u programu.

Radionica u školi bila je uvod za terensku nastavu koja se odvijala u sklopu tekućih arheoloških istraživanja nalazišta *Stine* u Žrnovu. U terenskoj nastavi sudjelovali su učenici dviju škola: OŠ *Ante Curać Pinjac* u Žrnovu i OŠ *Petra Kanavelića* u Korčuli.

Učenici su uspješno riješili više zadataka:

1. uklanjanje površinskog sloja s prapovijesne gomile.
2. prikupljanje arheoloških nalaza i njihovo pohranjivanje
3. dokumentiranje pronađenih nalaza, upisivanje podataka na ceduljicama-*signaturama* i zašto nam je to važno prilikom iskopavanja
4. prosijavanje otkopane zemlje na situ gdje su pronašli još sitnih keramičkih ulomaka.

Učenici su naučili kako arheolozi traže markere u tlu i okolišu koji nam sugeriraju da tu postoje arheološki ostaci. Dobili su uvid zašto nam je bitno stratigrafsko iskopavanje (praćenje slojeva) koje nije moguće ukoliko je nalazište devastirano, a potaknuta je i rasprava o neugodnim posljedicama ukoliko pojedinac odluči namjerno uništavati nalazište za vlastitu korist. Prezentirane su informacije o dosadašnjim rezultatima istraživanja gradinskog naselja *Stine*, o

prapovijesnim strukturama koje vide u tlu i mnogobrojnim keramičkim predmetima koji su pronađeni.

**Stručnim vođenjem** posjetili smo prvu otkopanu arheološku sondu na prapovijesnom naselju *Stine* u Žrnovu. Sudionici su upoznati s rezultatima prve istraživačke kampanje na spomenutom lokalitetu, pronađenim nepokretnim ostacima (zidom i jamama), te raznim pronađenim pokretnim artefaktima poput importiranog helenističkog posuđa, pršljena (utega za vreteno), prapovijesnog posuđa, jelenjih rogova, žrnjeva za mljevenje žita itd. Nakon obilaska sonde obišli smo i ostatak lokaliteta uz zanimljiva pitanja i komentare sudionika.

Terensku nastavu i stručno vođenje je vodila organizatorica projekta.