



Sprrijinit de:



Coordonat de:



ffcrr

FEDERAȚIA
FUNDAȚIILE COMUNITARE
DIN ROMÂNIA

Implementat în județul Arad prin:



Fundația
Comunitară
Timișoara

Expoziția „Vinga în 3D” încheie proiectul „Laboratorul Viitorului la Vinga”

Marti, 16 iunie, între orele 12:00-14:00, comunitatea din Vinga este invitată să descopere rezultatele finale ale proiectului educațional și creativ „Laboratorul Viitorului la Vinga: Creație, Fotografie și 3D”, în cadrul expoziției „Vinga în 3D”.

Evenimentul va avea loc în **Laboratorul Tehnologic al Liceului Tehnologic Vinga**, amenajat în incinta clădirii Primăriei Vinga (DN69, 317400 Vinga). Accesul se realizează pe lângă Secția de Poliție Vinga, prin ușa din dreapta.

Expoziția reprezintă momentul final al unui proiect desfășurat pe parcursul mai multor luni, în care elevii claselor a IX-a, X-a și a XI-a dar și a VI-a A și B au explorat fotografia analogică, storytelling-ul vizual și noile tehnologii de modelare și imprimare 3D. Pornind de la imaginile realizate în comunitate, participanții au trecut printr-un proces creativ complex de observare, documentare, interpretare și transformare a fotografiilor în obiecte și instalații tridimensionale.

În cadrul evenimentului, sei vor prezenta publicului atât lucrările finale, cât și etapele de lucru care au stat la baza acestora: de la primele exerciții de fotografie analogică și documentare vizuală a localității, până la dezvoltarea conceptelor și realizarea obiectelor imprimate 3D. Vizitatorii vor avea astfel ocazia să descopere cum poveștile, locurile și experiențele cotidiene din Vinga au fost reinterpretate prin mijloace artistice și tehnologice contemporane. Vom inaugura dispozitivul tactil din cadrul laboratorului tehnologic, ce ne permite să interacționăm în timp real cu machetele digitale.

„Vinga în 3D” este mai mult decât o expoziție; este o invitație adresată comunității de a privi localitatea prin ochii tinerilor și de a descoperi modul în care educația, creativitatea și tehnologia pot contribui împreună la construirea unor noi perspective asupra locului în care trăim.

Proiectul a urmărit să ofere elevilor acces la experiențe de învățare practice și interdisciplinare, stimulând creativitatea, gândirea critică și implicarea activă în viața comunității.



TEHNOARTE





Sprîjinit de:



Coordonat de:



ffcrr
FEDERAȚIA
FUNDAȚIILE COMUNITARE
DIN ROMÂNIA

Implementat în județul Arad prin:



Fundația
Comunitară
Timișoara

Echipa proiectului:

- prof. Gherghe Ioana - coordonator instituțional;
- dr. Claudia Bucsay - manager de proiect și mentor;
- lector dr. univ. Aura Bălănescu - mentor și reprezentant legal al Asociației Tehnoarte;
- lector dr. univ. Mădălin Mărienuț - curator;
- Cosmin Neață - fotograf.

Intrarea este liberă.

Vă așteptăm să celebrăm împreună creativitatea, curiozitatea și munca elevilor care au imaginat și construit propriul lor „Vinga în 3D”.

Mulțumim întregii echipe a Liceului Tehnologic din Vinga pentru încredere, susținere și implicare. Fără dedicarea profesorilor care au încurajat și însoțit elevii în acest proces, acest proiect nu ar fi fost posibil. Rezultatele prezentate astăzi sunt și expresia unei comunități educaționale care crede în potențialul tinerilor și în puterea învățării prin experiență.

Proiectul Laboratorul Viitorului la Vinga: Creație, Fotografie și 3D, implementat de Asociația Tehnoarte este finanțat prin Fondul pentru un viitor mai bun în comunități ediția 7, un program național de susținere a inițiativelor comunitare pentru educație, dezvoltat de Federația Fundațiile Comunitare din România - FFCRR cu sprijinul Lidl Romania și coordonat în Arad de Fundația Comunitară Timișoara.



TEHNOARTE

