

Atelierul Apele Unite ale României

vâslim pentru comunități durabile

#învățarecusens #canotcașcoală #dezvoltaredurabilă



De la începerea pandemiei, copiii simt nevoia de activități în aer liber, precum și de activități care să le arate că școala le oferă cunoștințe utile în viața de zi cu zi.

Asociația Ivan Patzaichin - Mila 23 are în derulare un program educațional pentru elevii de gimnaziu, atelierul „Apele Unite ale României - Vâslim pentru comunități durabile”, realizat în parteneriat cu Departamentul pentru Dezvoltare Durabilă din cadrul Guvernului României.

Atelierul subliniază importanța educației pentru dezvoltarea unei societăți durabile, asociind trei piloni:

(1) înțelegerea naturii; (2) tehnologia și (3) identificarea vechilor tradiții românești cu modele de dezvoltare durabilă (prin asimilarea economiei circulare cu circuitul materialelor în gospodăria țărănească).



Asociația Ivan Patzaichin - Mila 23, împreună cu Viorel Gheorghe, meșterul marangoz al echipei Rowmania, a derulat, în ultimii ani, mai multe ediții ale acestui proiect de educație non-formală sub forma unui atelier de construcție de bărci de lemn în școli, ce aduce în actualitate un meșteșug vechi și nobil, aproape pierdut în România - **marangozeria**.



În timpul Atelierului, copii se transformă, timp de patru săptămâni, în ucenici de marangoz, dezvoltându-și abilități noi și punând în practică cunoștințe dobândite la școală. Modelează lemnul, află care sunt regulile de bază ale fotografiei, aplică noțiuni de geometrie, fizică, economie și ecologie, exersându-și gândirea critică și spiritul civic.

Activitatea se desfășoară sub supravegherea meșterului-marangoz care îi îndrumă pe copii să realizeze barca și în colaborare cu profesori care pot sublinia legătura dintre activitățile practice de construcție cu discipline de curs (geometrie, fizică, chimie, desen, geografie, biologie, comunicare, istorie) cu aspecte practice din viața de zi cu zi.



Atelierul a fost foarte bine primit de comunitățile din țară în care s-a desfășurat: Eșelnița, Drobeta Turnu Severin, Sfântu Gheorghe, Sulina, Chilia, Piscu, Comana, Mila 23.



Copiii care au lucrat la canotca Piscu sunt protagoniștii unui serial video

educațional. I-au însoțit profesori de matematică, fizică, geografie, educație socială și specialiști în dezvoltare durabilă, artă și design asistat de computer. Din lecțiile practice de la atelier, am realizat un material didactic intersicplinar, o serie de resurse educaționale deschise, disponibile elevilor, profesorilor și specialiștilor în educație din toată țara.

Vă invităm să urmăriți progresul proiectului nostru aici:

<https://comunitateaapei.ro/educatie/>