



## EDUCAȚIA AZI ÎN TIMIȘOARA CULTURII EUROPENE

### SECȚIUNEA ECO\_VITAL-UVT- 2021

**PERIOADA DESFĂȘURĂRII: SEPTEMBRIE-OCTOMBRIE-NOIEMBRIE 2021**

**PREMIERA: 12 NOIEMBRIE 2021 ÎN CADRUL CONFERINȚEI FINALE A PROIECTULUI**

**ELEVII ȘI STUDENȚII VOR PRIMI DIPLOME ȘI PREMII ( 6 PREMII PENTRU FIECARE ATELIER- ÎN TOTAL: 30 DE PREMII:** Premiul I =1000 lei; Premiul II = 900 lei; Premiul III = 800 lei; 3 Mențiuni a câte 600 lei.

Participarea elevilor și studenților va genera calitate în viața profesională, școlară și universitară. Se vor promova acțiuni de lucru în echipe. Lucrul împreună va contribui la dezvoltarea profilului de competențe ale tinerilor.

**Organizator:** Universitatea de Vest, Departamentul de Pregătire Pentru Personalul Didactic, Consiliul Județean Timiș

**Grup țintă:** elevii din ciclul gimnazial

**Locația:** on-line, pe Google Classroom SI GOOGLE MEET

**CODUL INVITAȚIEI GOGGLE CLASSROOM ESTE:**

<https://classroom.google.com/c/NDA4OTMzNjE5MDky?cjc=jir7qte>

Elevii vor fi invitați de profesorii coordonatori pe baza înscrierilor realizate.

**Scopul:** Dezvoltarea deprinderilor și abilităților elevilor prin creativitate, imaginație și vedere în spațiu.

Prin activitățile propuse urmărim ca elevii să manifeste interes pentru artă, să devină din ce în ce mai mult încrezători în forțele proprii, în desfășurarea unor activități creative.

**Tema concursului:** Hand-made- colaje- geometrie 3D: *FRUMOS ȘI BINE, UTIL ȘI PLĂCUT- VALORI ȘI PRINCIPII DE VIAȚĂ*

Atelierul și work-shop-ul vor dezvolta tematica de hand-made, aplicarea tehnicii artistice a colajului pe forme geometrice 3D rezultând diferite cutii-ambalaje care pot fi folosite pentru cadouri sau alte destinații.

Cele mai bune lucrări vor fi evaluate de o comisie formată din specialiști- Juriul concursului, iar participanții vor primi diplome și premii.

**Obiective:**

Dezvoltarea competenței de a învăța să înveți ca nucleu al competențelor cheie, în context integrat, prin crearea unor soluții inovative pentru calitatea vieții în comunitate.





Dezvoltarea competențelor cheie pentru promovarea valorilor culturii/educației locale, regionale, naționale și europene prin practici instructiv - educative și extracurriculare inovative

Dezvoltarea abilităților de comunicare și relaționare, spirit civic, inițiativă și educație antreprenorială a elevilor / studenților și pregătirea lor pentru continuarea studiilor în învățământul superior și pentru inserția socială pe piața muncii.

### **Ce sunt formele geometrice?**

Formele geometrice sunt **forme ale lucrurilor din jurul nostru**, de regulă fiind studiate pe baza **geometriei**, o ramură a matematicii dedicată observării formelor, dimensiunilor și dimensiunilor figurilor prezente în spațiu. Figurile geometrice, bazate pe principiul geometriei, sunt formate din ideea de puncte, linii, suprafață și volum.

### **Forme geometrice spațiale 3D**

Ele sunt studiate pe baza **geometriei spațiale**, fiind caracterizate prin prezentarea unei figuri în trei dimensiuni (tridimensionale).

### **Desfășurarea formelor geometrice**

Desfășurarea corpurilor geometrice este formată din totalitatea figurilor geometrice care, odată alăturate, alcătuiesc respectivele corpuri geometrice.

### **Ce este colajul?**

Colajul este o formă de artă care implică procesul de lipire și asamblare a unei varietăți de materiale pe o suprafață plană (tăiere, lipire, asociere, compoziție, estetică etc.) Această tehnică poate constitui o activitate plăcută, realizarea unei povești, prin lipirea unor elemente eterogene, în scopul obținerii unui efect de ansamblu. Tehnica colajului a fost folosită înainte de secolul al XIX-lea și nu a fost considerată ca fiind un mijloc de exprimare artistică. A fost folosit pentru întâia oară de către artiști la începutul secolului al XX-lea. Reprezintă o formă de manifestare artistică asociată începuturilor modernismului și presupune un concept mult mai complex decât simpla alăturare a unor elemente pentru a forma un tot.

### **Materiale necesare:**

Carton, hârtie colorată, foarfecă, lipici, creioane.

### **Regulament de participare:**

Realizarea unui colaj prin decupare, aranjare și lipirea unor bucăți de hârtie, pe o suprafață -carton decupat în forme geometrice plane care prin îndoire și lipire devin forme geometrice 3D.

Îmbinarea armonioasă a formelor geometrice trebuie să aibă o poveste realizată prin colaj.

Colajul poate conține, de asemenea, litere. Acest text nu trebuie să conțină elemente de limbaj licențios, discriminatoriu sau poate să exprime idei, mesaje, sentimente, emoții constructive





### Evaluarea lucrărilor:

Se va realiza de către un juriu format din specialiști în domeniul artelor vizuale, care va evalua, produsele finale realizate și trimise fizic pentru expoziție; cele mai bune 6 lucrări vor fi premiate.

Toți elevii vor primi diplome de participare.

Acordarea premiilor se va face pentru cele mai bune lucrări ale secțiunilor după următoarele criterii de evaluare:

Criterii de evaluare	Punctaj
Forma geometrică 3D	20
Tehnica colaj	20
Compoziție	20
Originalitate/inventivitate	20
Povestea „spusă”- prin tehnica colajului	20

La final se va realiza o expoziție on-line cu toate lucrările elevilor.

### Componența juriului:

-conf.univ.dr. Valentina ȘTEFĂNESCU- Facultatea de Arte și Design Timișoara

-profesor dr. Iuliana CEAPSA - Liceul de Arte Plastice, Timișoara

-profesor Viorica AVRAM - Școala Gimnazială Nr. 30, Timișoara

-lect.univ.dr. Eugenia Elena RIEMSCHNEIDER, coordonator formare

**Manager proiect**, conf.univ.dr. Maria Niculescu



