



PROGRAMUL SĂPTĂMÎNA
VERDE

25-29 MARTIE 2024

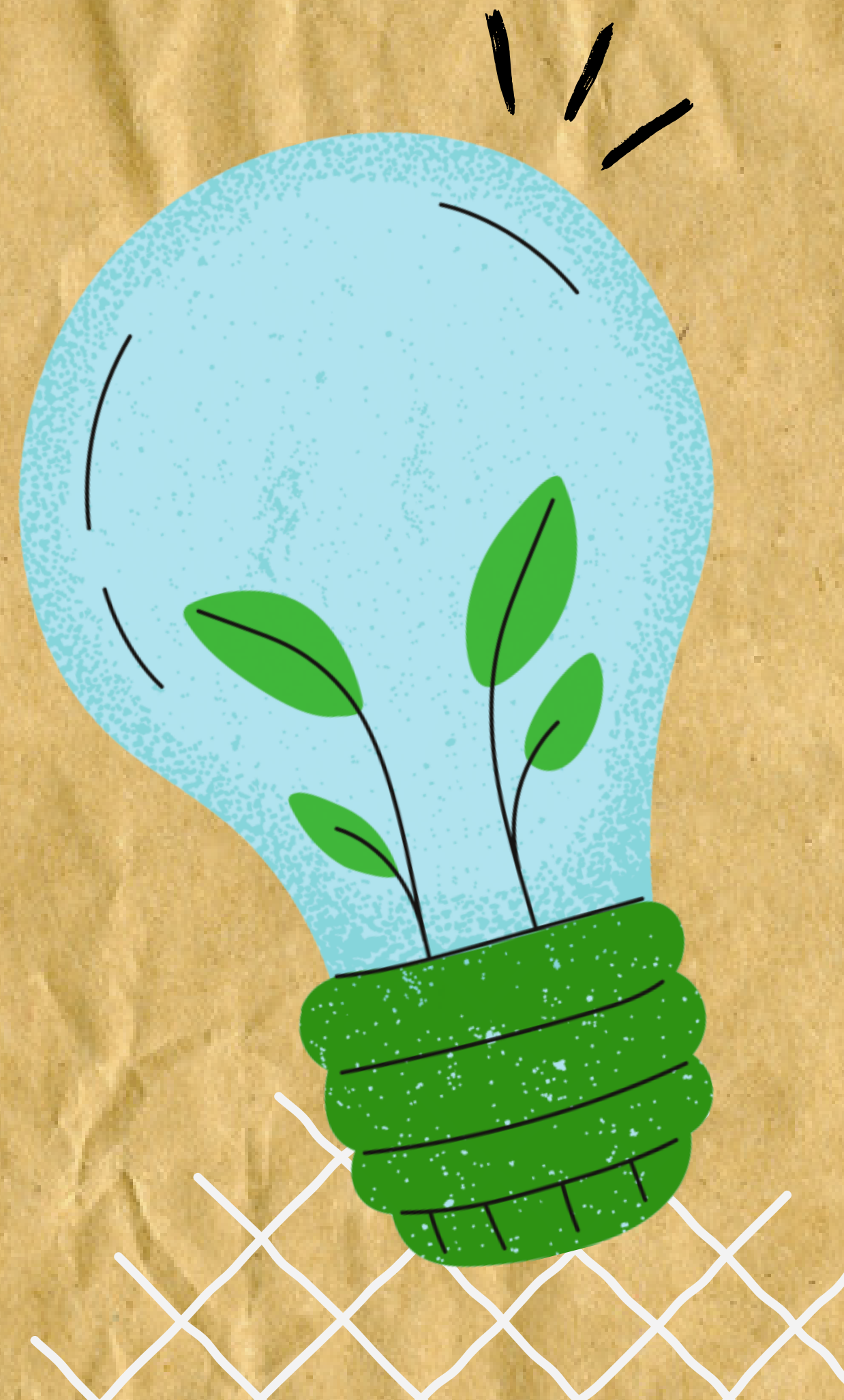
COLEGIUL NAȚIONAL „NICHITA STĂNESCU”,
PLOIEȘTI

"Atâta vreme cât luăm ceva din natură, avem datoria clară să punem la loc și să asigurăm echilibrul ei!" Heraclit



Ce este Săptămâna verde?

"Săptămâna verde" este un program național ce constă în implicarea elevilor și a cadrelor didactice în activități educaționale care contribuie la prevenirea schimbărilor climatice și la protejarea mediului. Noua Metodologie de organizare a programului „Săptămâna verde” a fost publicată în Monitorul Oficial, Partea I, nr. 1127 din 14 decembrie 2023.




SCOPUL:

Programul contribuie la dezvoltarea competențelor antepreșcolarelor/preșcolarelor/elevilor de investigare inter- și transdisciplinară a realității înconjurătoare și formarea unor comportamente responsabile față de mediul înconjurător, prin dezvoltarea capacității acestora de a:

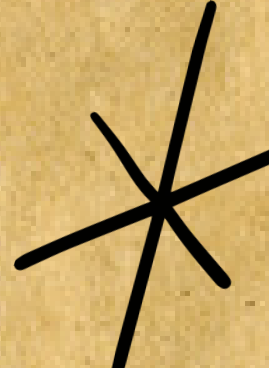


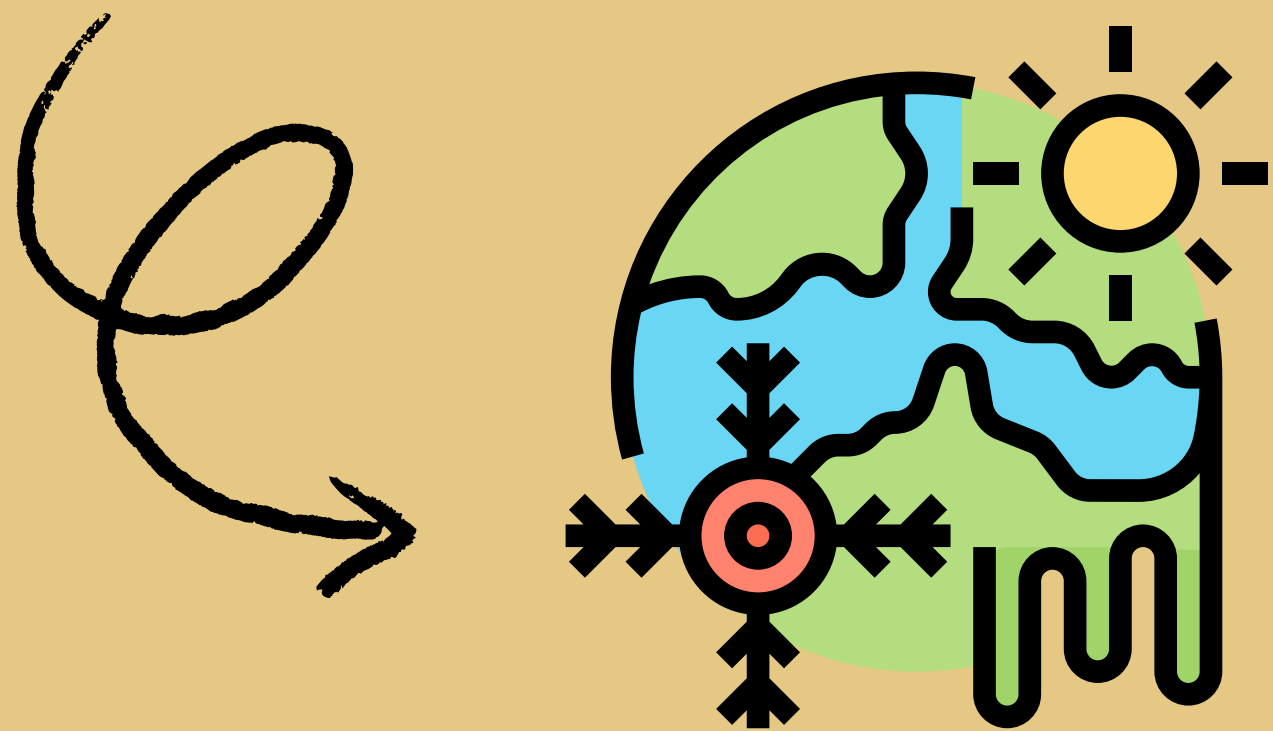
COMPETENȚE



a) înțelege și utiliza noțiuni elementare referitoare la mediu și la schimbările climatice pentru a conștientiza faptul că acestea sunt o problemă emergentă a omenirii, precum și a înțelege măsurile de combatere a acestora;

b) înțelege schimbările climatice în context global, sistemic și în conexiune cu alte domenii/probleme/teme, precum: exploatarea iresponsabilă a resurselor naturale, poluarea, risipa alimentară, managementul deșeurilor, consumul și producția sustenabile, biodiversitatea, pădurile și viața terestră, apele și viața acvatică, catastrofele naturale, energia verde, justiția socială, eficientizarea consumului energetic;





c) explora/investiga
mediul înconjurător
și a relaționa
pozitiv cu mediul
natural;

d) acționa zi de zi
ținând seama de
impactul asupra
planetei, adoptând un
comportament de
protejare și
îmbunătățire a
calității mediului,
inclusiv de utilizare
responsabilă a
resurselor naturale;

e) iniția și
desfășura
acțiuni civice
individuale
și/sau în
echipă, de
combateră a
schimbărilor
climatice și
protecția
mediului;



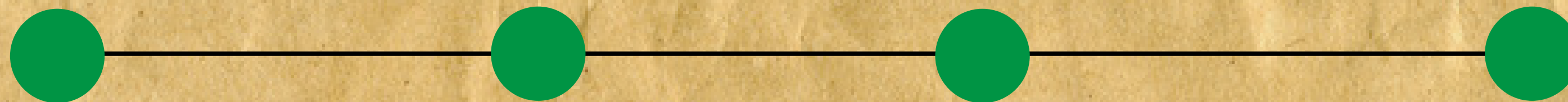
f) se adapta la fenomene meteo extreme și a răspunde la potențiale dezastre naturale



g) înțelege rolul autorităților, instituțiilor, companiilor, organizațiilor nonguvernamentale locale/regionale/naționale/internationale și al altor actori în combaterea schimbărilor climatice și protejarea mediului;

h) participa, în viitor, la elaborarea de politici publice și la dezvoltarea de noi tehnologii care să contribuie la combaterea schimbărilor climatice și protecția mediului.

Activitățile educaționale desfășurate în Săptămâna Verde sunt grupate în teme precum:



Schimbări climatice

Managementul deșeurilor, consum și producție sustenabile

Energia verde

Poluare

Biodiversitate

Păduri și viața terestră

Ape și viața acvatică

Risipa alimentară

Exploatarea iresponsabilă a resurselor naturale





OBIECTIVE:

Promovarea educației ecologice în școală și în afara ei
Sensibilizarea elevilor cu privire la importanța protejării
mediului

Stimularea spiritului civic

Implicarea în viața comunității



Aplicarea în natură a cunoștințelor dobândite la clasă

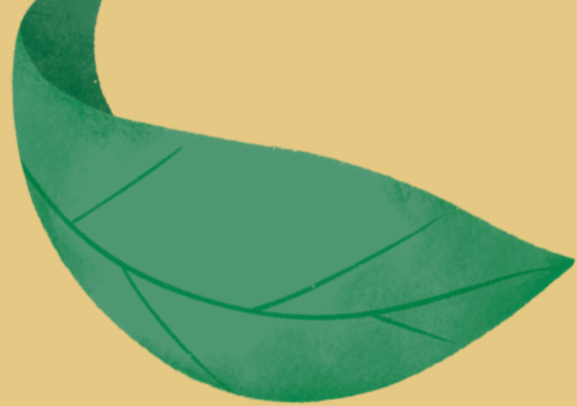




Descrierea programului:



Programul Săptămâna verde se desfășoară pe parcursul a cinci zile consecutive lucrătoare și se realizează conform unei planificări a derulării activităților. Proiectul contribuie la atingerea obiectivelor educaționale din domeniile știință, tehnologie, inginerie, arte, matematică, oferind un context semnificativ de experimentare în care atât cadrele didactice cât și elevii sunt încurajați să își manifeste creativitatea și să îmbine în mod atractiv teoria cu aplicațiile acesteia în viața cotidiană.



Programul Săptămâna verde își propune prin activitățile sale să creeze un climat favorabil manifestării curiozității, a acțiunii directe a copilului cu mediul înconjurător, dezvoltarea unei atitudini de prietenie și protejare a naturii înconjurătoare, înțelegerea unor concepte precum poluare, reciclare, dezvoltare sustenabilă și durabilă, utilizarea materialelor naturale și din natură pentru promovarea sustenabilității și reducerea poluării.



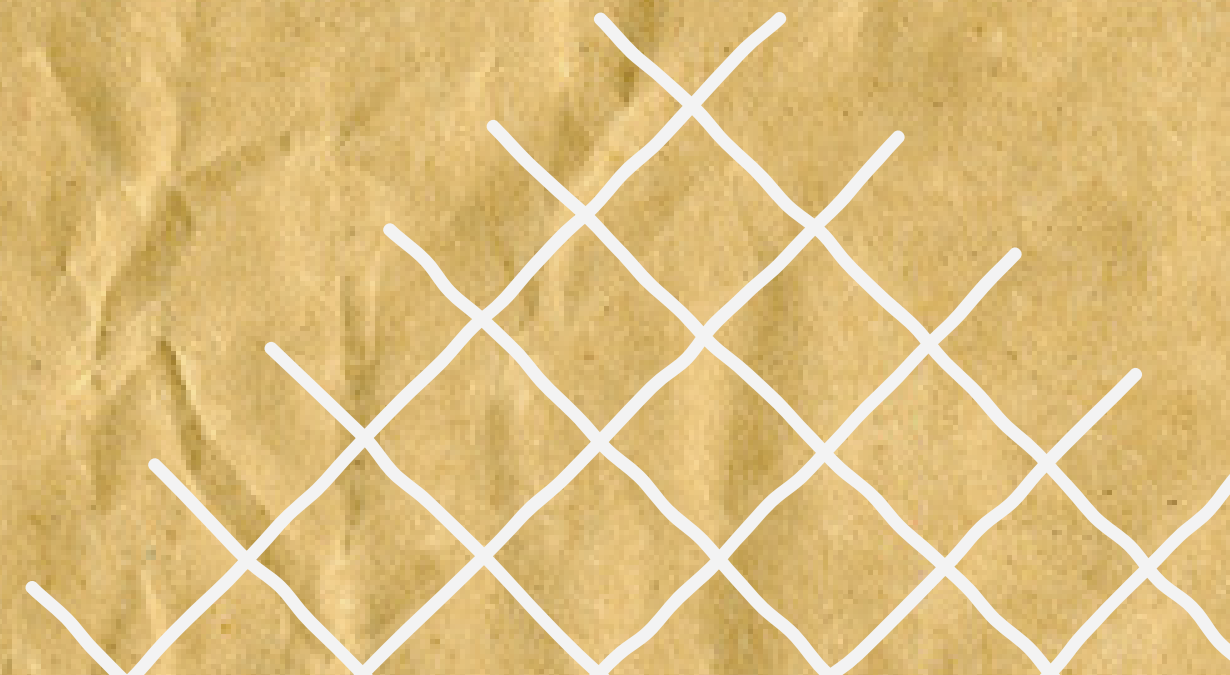
Metode utilizate:

Metode active-participative și practic-aplicative,

Abordare într-o manieră integrată a curriculumului,

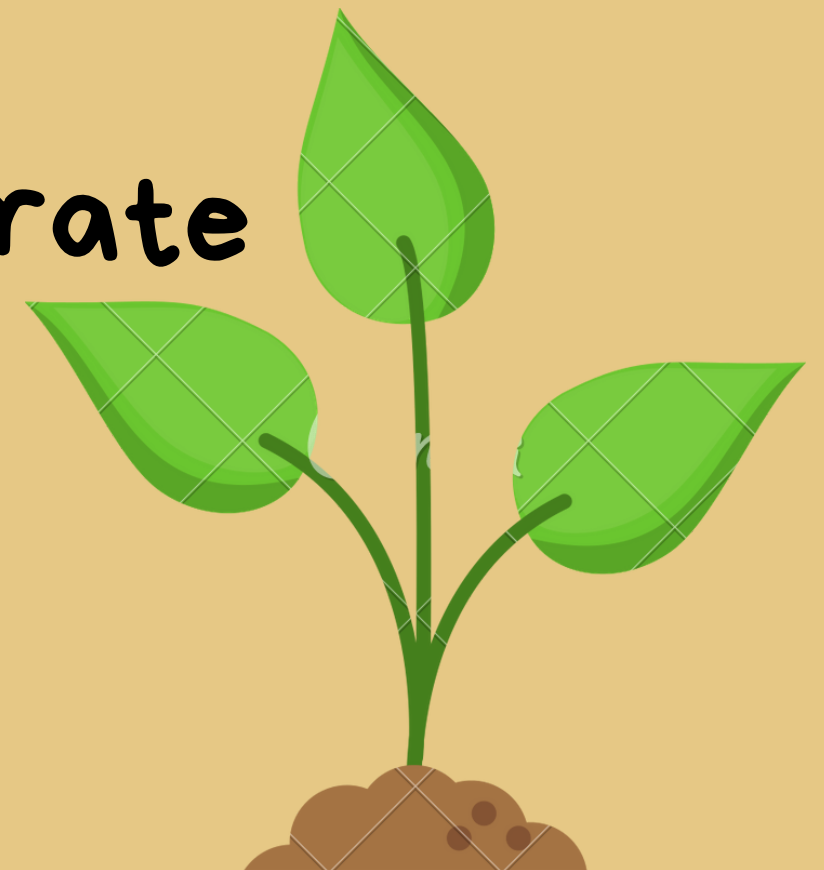
Individualizare și diferențiere în funcție de stadiul de dezvoltare a personalității și ritmul de dezvoltare și învățare,

Jocul ca metodă, ca formă de realizare educațională și distractivă.



Resurse necesare

Resurse educaționale informaționale: internet, linkuri
youtube, prezentări power-point, filme educaționale,
Laptop, videoproiector, imprimantă
Sacii, unelte de gradinarit, mănuși de unică
folosință, puieți, flori
Hartie, carton, acuarele, creioane colorate
Jocuri interactive.



Grup țintă

Elevii de gimnaziu și liceu ai Colegiului Național Nichita Stănescu Ploiești

Echipa de coordonare:

Prof. dr. Argeșanu Carmen, director

Prof. Pescaru Andra -Vera, director adjunct

Prof. Constantin Ana – Maria

Prof. Enache Veronica, responsabil de mediu

Prof. Rusu Cristina

Prof. Răduță Norica Liliana, membru în comisia pentru întocmirea orarului

Prof. Nichifor Raluca Mihaela, consilier educativ

Prof. Dulu Claudia, consilier școlar

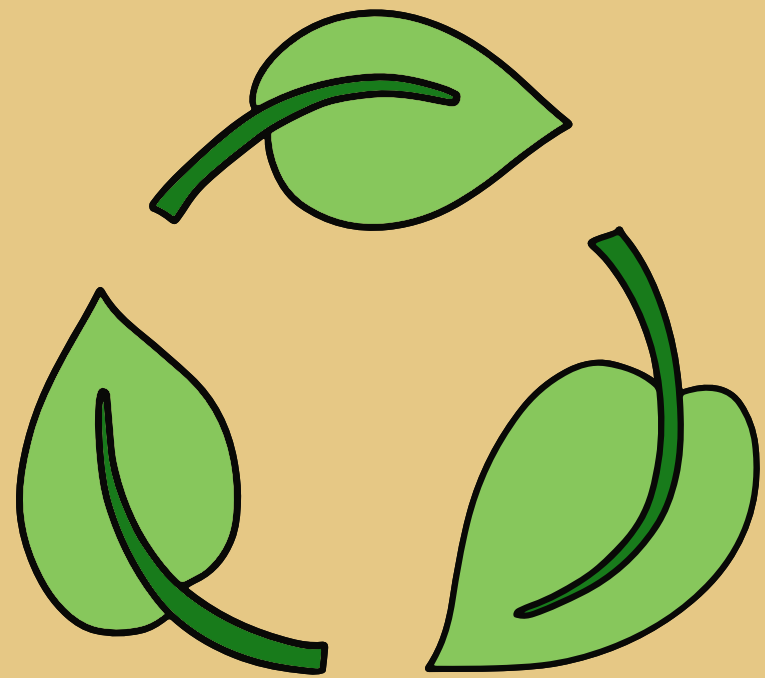
Neagu Ștefania – Cristiana, clasa a XII-a C1, reprezentantul elevilor

Niculescu Alexandru, președintele Consiliului Școlar al Elevilor

Mocanu - Nedelcu Cătălina Tatiana, reprezentantul părinților



ACTIVITĂȚI DESFĂȘURATE:

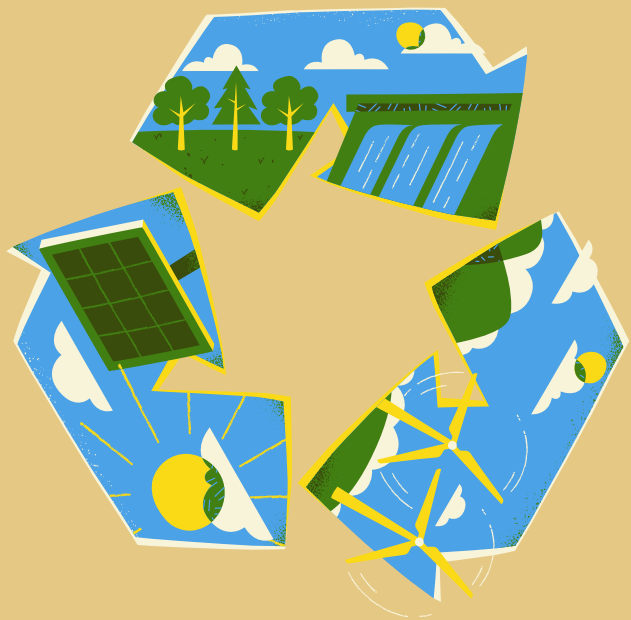


LUNI- Informare și conștientizare
MARTI- Ateliere de reciclare creativă

MIERCURI- Jocuri tematice

JOI- Școala mea ECO

VINERI- Jocuri, sănătate și mișcare în aer liber



Produse finale și evaluare:

Portofoliul programului „Săptămâna verde”;

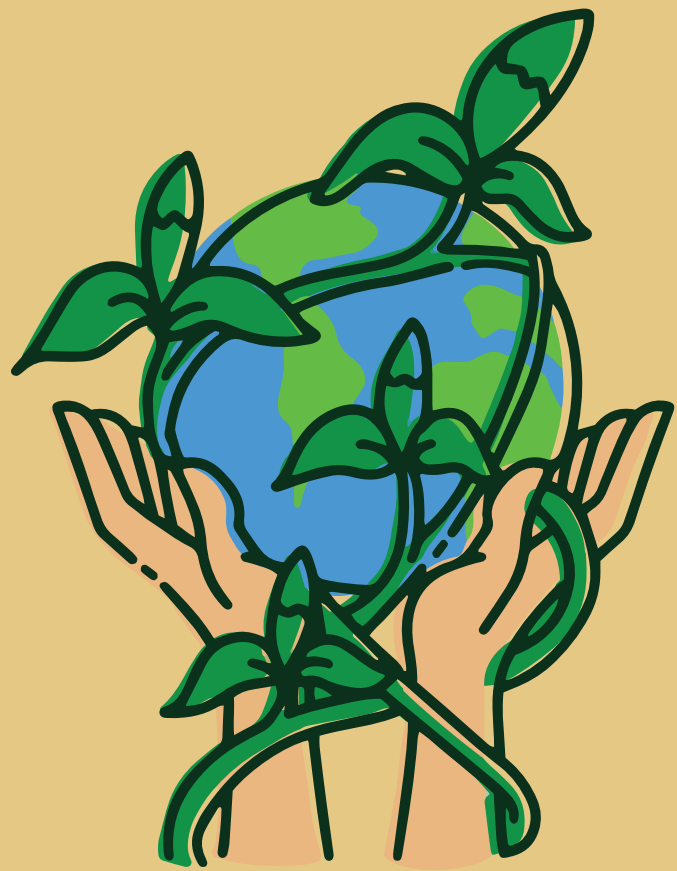
Portofoliile copiilor, postere, articole, desene, afișe, pliante

Realizarea unor colaje cu fotografii

Expoziție cu produsele realizate

Acordarea diplomelor pentru elevii implicați





Natura ne aseamăna, educația ne deosebește!

