



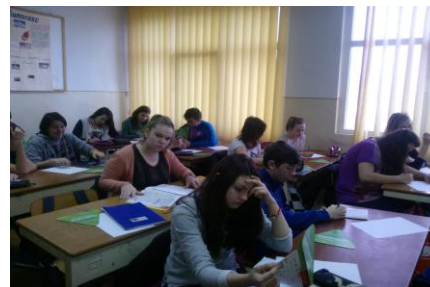
*Noi învățăm să devenim
eco-responsabili.*

Voi trebuie să ne ajutați!



Și în acest an școlar ne-am propus să realizăm conștientizarea și educarea ecologică a elevilor noștri, determinându-i să adopte un comportament eco-responsabil prin implicarea în numeroase concursuri, campanii și proiecte ecologice naționale importante:

- Concursul Național de Educație ecologică și colectare selectivă **Școala Zero Waste** ediția 2014, organizat de Asociația EcoStuff România în perioada 22 aprilie-30 mai 2014. În cadrul concursului elevii vor învăța să recicleze hârtia, plasticul și dozele de aluminiu, dobândind un comportament ecologic responsabil.
- Campania națională **Tu reciclezi, noi te premiem** 2014, organizată de Asociația Alucro și Ecotic Bat (reciclarea dozelor de aluminiu și a bateriilor). În afară de reciclarea materialelor precizate anterior, elevii au participat și vor participa și pe viitor la lecții de ecoeducație susținute de profesorii implicați în aceste activități, aceștia utilizând materiale puse la dispoziție de responsabilii de proiect. În cadrul orelor elevii au realizat desene care vor participa la concursul național.



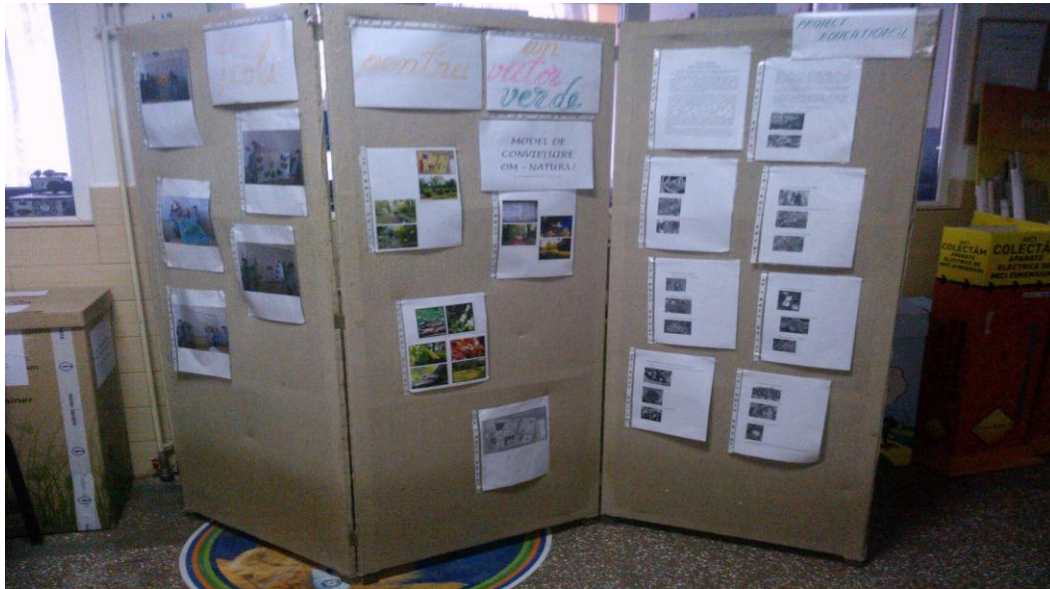
- **Baterel și Lumea NON-E**, campanie națională a Asociației Environ în parteneriat cu SNRB, concurs de eseuri/desene, concurs de proiecte de colectare selectivă și implementare a acestora la nivelul școlii/comunității, concurs de colectare de DEEE-uri și baterii uzate. Elevii din ciclul primar au realizat desene pe tema *Aventurile lui Baterel*, coordonați de profesorii de la clasa, iar elevii ciclului gimnazial, coordonați de către profesorii de limba și literatura română, vor scrie eseuri cu tema *Lumea Non-E – Povestea continuă* care vor fi trimise pentru jurizare împreună cu desenele pe teme ecologice.



Un alt proiect ecologic important, desfășurat în școala noastră este proiectul *MODEL DE CONVIETUIRE OM – NATURĂ! PARCUL DENDROLOGIC BAZOȘ – JUDEȚUL TIMIȘ*



În cadrul **Concursului național Școli pentru un viitor verde**, editia aIVa, 2013-2014, tema ediției: *“Rezervații naturale”* în colaborare cu Ministerul Educației Naționale, Ministerul Mediului și Schimbărilor Climactice, Societatea de Geografie din România, **clasa a V-a H** din cadrul școlii noastre, a inițiat un proiect de conștientizare a importanței existenței ariilor protejate. În cadrul proiectului elevii au realizat materiale cu ajutorul cărora au constituit o expoziție în cadrul școlii pentru a face cunoscut Parcul dendrologic Bazoș și importanța sa pentru timișoreni. În continuare elevii se vor deplasa la fața locului pentru a ecologiza zona și pentru a învăța despre speciile prezente în parc.



MINISTERUL
EDUCAȚIEI
NAȚIONALE



MINISTERUL
MEDIULUI SI
SCHIMBARILOR
CLIMATICE



Această arie protejată are caracter de unicat în România. Din 1994 are statutul de arie protejată pentru ocrotirea biodiversității genofondului și ecofondului (Wikipedia).

Parcul Dendrologic Bazos este constituit din rezervația propriu – zisă(17,8 ha), Parcul american(1,6 ha), o pepinieră pentru specii exotice(1,2ha), poieni destinate culturii experimentale a speciilor(3,6 ha) și o seră dendrologică (0,2 ha). (*Rezervatii si monumente ale naturii din Romania*, Gh. Mohan, A. Ardelean, M. Georgescu, Casa de editura si comert, *Scaiul*, 1993)

Parcul Dendrologic Bazoș s-a născut prin străduința contelui Ludovic Ambrozy, care a fost ambasador al Imperiului Austro-Ungar în Statele Unite ale Americii. Între 1909 și 1914 acesta a amenajat și a populat pădurea aparținând moșiei familiei cu zeci de specii botanice provenind de pe continentul nord american, în special de la arboretumul Universității Harvard. În 1934 a fost cumparat de Casa Pădurilor Statului fiind dat în folosință Institutului de Cercetări și Amenajări Silvice. Din 1954 a primit statutul de rezervație științifică, iar în 1982 a fost declarat monument al naturii (Wikipedia).



Prof. Lavinia Ardelean

Prof. Mihaela Banc