

## MARTIE

- Ca urmare a activității de formare realizată la nivelul școlii de către participanții la activitățile din Anglia, 17 profesori au elaborat aproximativ 90 de propuneri de oportunitati de învățare, care vor contribui la îmbunătățirea primului produs intelectual.
- De asemenea, au fost realizate 24 de activități formale integrate în curriculum la diverse discipline: Limba română, limba engleză, limba franceză, matematică, fizică, chimie, biologie, desen, TIC, geografie, muzică, consiliere și orientare. De aceste activități au beneficiat 665 elevi.



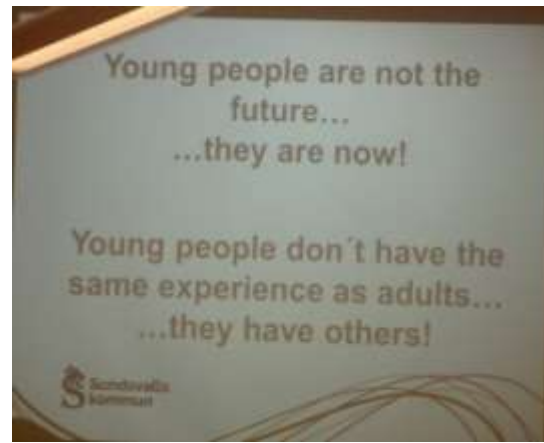
- În perioada 14-19.03.2016 au avut loc la Sundsvall- Suedia, două activități de formare, predare și învățare:

-Schimburi pe termen scurt de grupuri de elevi- pentru elevi

-Evenimente comune pe termen scurt de formare a personalului- pentru profesori

La aceste evenimente, școala noastră a fost reprezentată de prof. Zepiși Simona – coordonator de proiect la nivelul școlii și al parteneriatului, prof. Barbu Camelia Florentina și elevii: Barbu Theodor (clasa a XI-a B), Zăhărăchescu Bogdan(clasa a XI-a B) și Zepiși Andrei Laurențiu (clasa a VII-a A).





- **Pe 23 martie a avut loc o întâlnire profesori/elevi/reprezentanți ai Autorității de Protecție a Mediului Dâmbovița, Universitatea Valahia Târgoviște - Facultatea de Inginerie a Mediului**  
**Agenda activității a inclus:**
  1. "Bune practici în monitorizarea poluării atmosferice în zonele urbane, pentru o protecție eficientă a copiilor la riscurile asupra sănătății" - Universitatea Valahia din Târgoviște
  2. "7 miliarde de vise. O planetă. Consumă moderat" – Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița - Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu -Deșeuri, Substanțe Chimice Periculoase
  3. Discuții libere



- Pe 25 martie, elevele Zărnescu Andreea Georgiana și Vlad Andreea Diana au participat la concursul “Made for Europe”, cu broșura “Pollution” și albumul “About Us”, obținând mențiune și, respective, locul al II-lea.



- Pe 29, 30 martie, cei 40 de elevi din grupul țintă au vizitat Institutul de Cercetare Științifică și Tehnologică Multidisciplinară din cadrul Universității Valahia -Târgoviște. Scopul activității a fost: observarea infrastructurii și activitatea de cercetare-dezvoltare din cadrul Universității Valahia din Târgoviște în domeniul energiilor regenerabile, produselor și proceselor inovative, prin dezvoltarea laboratoarelor din Institutul de Cercetare Științifică și Tehnologică Multidisciplinară, implicit dotarea acestora cu tehnologie state of the art.



## APRILIE

- 6 aprilie- elevii participanți la activitățile din Suedia au prezentat colegilor lor ceea ce au învățat. A urmat o sesiune de întrebări pentru participanții la activitățile suedeze.
- Pe 18 aprilie a avut loc o conferință a elevilor “Sustainability Development and Energy Consumption for an Ecological Society” – în cadrul căreia au fost valorizate / exploatate produsele / rezultatele elevilor care au participat la concursurile de selecție pentru mobilități, dar și alte produse realizate în cadrul activităților formale/non-formale sau special pentru conferință de către alți elevi. Au fost prezentate 36 de materiale pentru 60 de elevi.



- **Cu prilejul Zilei Mondiale a Pământului -22 aprilie- a fost amenajata o expoziție de afișe, pliante, desene realizate de către elevii școlii. Expoziția a fost îmbogățită cu materiale realizate de elvi din Cehia și Italia.**



- În martie-aprilie a fost realizat cu sprijinul elevilor un studiu referitor la nivelul zgomotului în Târgoviște. Finalizarea acestui studiu va avea loc în cursul lunii mai.
- Campanie stradală pentru promovarea proiectului la nivelul orașului



- Pe 21 aprilie a avut loc o simulare a unei poluări accidentale. Activitatea a avut ca scop observarea de către elevi a capacității intervenționale în cadrul unei poluări accidentale a cursului unui râu și a fost realizată cu sprijinul GĂRZII DE MEDIU-COMISARIATUL DÂMBOVIȚA ȘI PETROM. La activitate au participat 17 elevi. Pentru ceilalți va urma o activitate similară în cursul lunii mai.



- În luna aprilie au fost lansate Săptămânile Reciclării: pet-uri, plastic, baterii, hârtie, carton, doze de aluminiu, etc. Vor avea loc concursuri între clasele din grupul țință.

**Săptămânile Reciclării  
ACEAFME**

Erasmus+ **Concurs**  
 Grupul 1: Clasa 5, XI, XII  
 Grupul 2: Clasa 6, XI, XII  
 Grupul 3: Clasa 7, XI, XII  
 Grupul 4: Clasa 8, XI, XII

Orice clasă de la nivelul școlii poate participa la aceste concursuri!  
 Va fi învingător cel care va realiza în cadrul concursului cea mai bună lucrare din punct de vedere al creativității și al prezentării vizuale!

**LET'S GO!!!** 😊

	0 - 10 2024	👉	Material de reciclare
	11 - 20 2024	👉	Material de reciclare
	21 - 30 2024	👉	Material de reciclare
	31 - 40 2024	👉	Material de reciclare

Proiectul este finanțat de Uniunea Europeană prin intermediul  
 Programului Erasmus+ și de Guvernul României prin  
 Ministerul Educației și Cercetării Școlare și al Tineretului și Sportului  
 Proiectul este finanțat de Uniunea Europeană prin intermediul  
 Programului Erasmus+ și de Guvernul României prin  
 Ministerul Educației și Cercetării Școlare și al Tineretului și Sportului  
 Ministerul Educației și Cercetării Școlare și al Tineretului și Sportului