



ȘCOALA GIMNAZIALĂ
"ȘTEFAN CEL MARE" FOCȘANI
Str. Ștefan cel Mare Nr. 12
Focșani, Jud. Vrancea
NR. 1233 / 19.05.2015

Comunicat de presă

Grupa mare de la Grădinița cu Program Normal Nr.6, din structura Școlii Gimnaziale „Ștefan cel Mare” Focșani, prezintă joi, 21.05.2015, începând cu orele 11 și 30 min., în sala de festivități a școlii, șceneta intitulată "Călătorie în timp și în spațiu -primii pasi".

Această activitate este legată de participarea școlii la concursul național interșcolar „Nicolas Copernic” alături de alte 115 școli din întreaga țară.

Colectivul de proiect al Școlii Gimnaziale „Ștefan cel Mare” este următorul:

- profesor fizică Grațiela Soare coordonator proiect;
- Lucian Neagu a coordonat activitățile la învățământul primar;
- Valerica Oancea a coordonat activitățile la preșcolari;
- Adriana Văsii și Petruța-Amelia Bălan, profesori de lb. engleză și limba franceză, au verificat corectitudinea traducerilor articolelor luate de pe et de către elevi.
- bibliotecarul școlii, doamna Elena Blănaru, a oferit elevilor sprijin în găsirea celor mai utile cărți existente atât în fondul de carte al școlii cât și cele care se găsesc în fondul de carte al Bibliotecii Județene.
- profesorul de desen, Ionuț Zaiț, s-a ocupat de partea estetică a expoziției și a realizat împreună cu elevii clasei a VII-a E macheta navei spațiale utilizată la șceneta preșcolarilor.
- directorul școlii, domnul Maricel Ungureanu, ne-a asigurat toate condițiile, suportul moral și material necesar acestui demers complex.

Proiectul a fost structurat pe trei niveluri de înțelegere a fenomenelor și materialelor prezentate: învățământ preșcolar, primar și gimnazial.

La nivelul grupei mari, din grădiniță, s-au desfășurat următoarele activități:

- activitati în care copii au învățat cuvinte noi: cosmonaut (Dumitru Prunariu), navă spațială, planetă, sistem solar, galaxie, univers, gravitație, ROSA, ESA;
- realizarea de desene și de planșe cu modelaje în plastilină ale Sistemului Solar și ale misiunilor spațiale;
- preșcolarii au lucrat cuburi din polistiren, prin lipirea de imagini (fete ale cubului) pentru reconstituirea unor imagini legate de tema proiectului, și apoi au realizat imaginea, plasând cuburile în poziția potrivită;
- vor prezenta altor copii de vârsta lor, în sala de festivități a școlii, șceneta "Călătorie în timp și în spațiu-primii pași", ocazie cu care micii invitați vor putea să învețe și să înțeleagă lucruri noi despre Univers.



Director,
Maricel Ungureanu