



În ultima vineri a fiecărui septembrie, se petrece la nivel european un eveniment menit să scoată la iveală calitățile de cercetător ale elevilor de pretutindeni, în domenii care au devenit tot mai spectaculoase prin domeniile lor de referință. Mai bine spus, prin marele lor grad transdisciplinar. Cercetătorii de anul acesta, (2013, n.r.) mai mulți decât la ediția precedentă, au participat la ateliere de invenție, robotică, ecologie, creativitate și multe jocuri interactive prin care au investigat proprietăți ale materialelor și chiar au încercat să conducă roboți cu ajutorul undelor cerebrale.

Colegiul de Artă „Ciprian Porumbescu” Suceava, a avut un rol important în integrarea spiritului creator în cercetarea științifică prin organizarea unui atelier în care s-a conceput macheta la scară a unui costum spațial din materiale reciclabile. Și nu doar atât, pentru că pentru cei mici, atelierul a coordonat crearea unor modele tridimensionale ale animalelor îndrăgite, din același tip de materiale.

În pofida frigului din însoțita zi de septembrie, toți cei peste 40 de voluntari participanți, împreună cu coordonatorii lor, doamnele profesor Camelia Rusu Sadovei, Daniela Mitu și domnul profesor Valentin Ianoș, au muncit și s-au distrat creând cele mai năstrușnice măști, modele și mai ales un costum spațial remarcabil. Standul Colegiului a fost asaltat de zeci de copii veniți să afle și să se distreze creativ, în această zi.

Imaginile vorbesc de la sine:



Atelierele de lucru



Modelele construite de copii



A fost o zi minunată, pe care copiii o vor ține minte și pentru care ne vom pregăti cu idei noi de cercetare și creație în septembrie viitor.



Costumul nostru spațial

A consemnat, profesor coordonator, Camelia Rusu Sadovei