

Reuniune de proiect in cadrul proiectului multilateral Comenius "Young Explorers"

Publicat : Marti, 18 Iunie 2013 de MIGHIU RODICA

<http://www.isjbotosani.ro/articol/3115/Reuniune+de+proiect+in+cadrul+proiectului+multilateral+Comenius+%E2%80%9E>

□
□

In perioada 28.05.2013-01.06.2013 a avut loc cea de-a sasea reuniune de proiect si ultima la Cenves, in Franta in cadrul proiectului multilateral Comenius "Young Explorers".□

Obiectivele acestei intalniri au fost schimbul de experienta in ceea ce priveste educatia si cultura din fiecare tara partenera.□

De-a lungul vizitei in Franta au avut loc atat activitati desfasurate in scoala, activitati realizate de fiecare tara atunci cand este gazda (prezentarea drapelului, imnului national, prezentarea unei personalitati, prezentarea festivalurilor religioase si nationale, prezentare de mancaruri si deserturi traditionale, spectacol de muzica si dans traditional prezentat de catre elevii de la scoala din Cenves, expozitie cu diferite obiecte si fotografii specifice pentru ca elevii sa descopere cate ceva despre tarile participante, vizionarea unuia din produsele finale video: International Day, discutarea chestionarului de evaluare la nivel de parteneriat pregatit de catre Polonia si Grecia cat si analiza rezultatelor chestionarului, pregatirea raportului final, organizarea de conversatii culturale intre elevi, ateliere de lucru, vizitarea unei case traditionale).□

S-au desfasurat vizite si discutii cu prefectul, primarul, consilierul general si cu inspectorul scolar al invatamantului primar al regiunii Cenves.□

Ne bucuram ca am descoperit o cultura europeana atat de bogata cu un real impact □ asupra tuturor .□

Proiect finanțat cu sprijinul Comisiei Europene prin Programul Sectorial Comenius de Învățare pe tot parcursul vieții. Această comunicare reflectă numai punctul de vedere al autorului și Comisia Europeană nu este responsabilă pentru eventuala utilizare a informațiilor pe care le conține celor prezenti la aceasta reuniune.□

□

prof. Hariga Nicoleta□