



Description du projet

Octobre 2019/Mai 2020

Langue utilisée: français

Clasa a VIII-a, Colegiul Tehnic „Ioan Ciordaș” Beiuș

Activité 1: Présentations personnelles **(octobre/novembre)**

Chaque classe travaillera avec son professeur de Français.

Chaque élève a au moins un correspondant dans la classe partenaire.

Les élèves doivent bâtir une présentation personnelle, accompagnée d'une photo.

Cette lettre sera envoyée par courrier postal aux partenaires, et sera aussi intégrée par les élèves au twinspace par le biais d'un mur collaboratif (padlet).

Création d'un nuage de mots collaboratif avec answergarden (thème: les mots auxquels je pense quand on me parle de "photographie"?)

Activité 2: Description de nos écoles/régions **(novembre)**

Pour faire découvrir leurs établissements respectifs, les élèves photographient ou filment différents endroits de leur collège. Une vidéo sera postée sur le Twinspace.

Pour faire découvrir les régions, il y aura un envoi de cartes postales accompagnées de dépliants touristiques en français.

Les élèves travailleront aussi avec en Histoire-Géographie pour créer un twinbox dans lequel ils inséreront des photos des principaux monuments ou sites emblématiques de leurs villes respectives, agrémentées de courts commentaires.

Envoi d'une carte de vœux aux correspondants.

Activité 3: Balade photographique **(décembre/janvier)**

Découverte et interviews de photographes travaillant en lien avec les Mathématiques.

Invitation d'un artiste photographe à présenter aux élèves certaines techniques photographiques.

Les classes bénéficient d'une balade photo (de préférence avec un professionnel) dans leur ville, ce qui leur permet de découvrir des ressources et de partager des idées pour leurs futures créations.

Activitatea 1: Prezentări personale (octombrie / noiembrie)

Fiecare clasă va lucra cu profesorul lor de franceză. Fiecare elev are cel puțin un corespondent în clasa partenerului.

Elevii ar trebui să construiască o prezentare personală cu o fotografie.

Această crisoare va fi trimisă prin poștă partenerilor și va fi integrată și de către studenți în twinspace printr-un perete de colaborare (padlet).

Crearea unui nor de cuvinte colaborativ cu answergarden (temă: cuvintele despre care mă gândesc când aud despre „fotografie”?)

Activitatea 2: Descrierea școlilor / regiunilor noastre (noiembrie)

Pentru a descoperi unitățile respective, elevii fotografiază sau filmează diferite locuri din colegiul lor. Un videoclip va fi postat pe Twinspace.

Pentru a descoperi regiunile, va fi trimisă cărți poștale însoțite de broșuri turistice în limba franceză. De asemenea, elevii vor lucra cu Istoria-Geografie pentru a crea o tablă twin în care vor insera fotografii cu principalele monumente sau site-uri emblematice ale orașelor respective, cu scurte comentarii.

Trimiterea unei felicitări corespondenților.

Activitatea 3: Plimbare fotografică (decembrie / ianuarie)

Descoperire și interviuri cu experți în fotografie (legătura cu matematica).

Invitația unui fotograf artist să prezinte elevilor câteva tehnici fotografice.

Clasele se bucură de o excursie foto (de preferință cu un profesionist) în orașul lor, care le permite să descopere resurse și să împărtășească idei pentru creațiile lor viitoare.

Activité 4: Concours de photos (février/mars)

Chaque élève doit faire des photos avec son téléphone portable ou son appareil photo numérique. Le thème est "Regards de géomètre sur ma ville". Chaque élève sélectionnera 1 photo parmi celles qu'il aura prises pour sa participation au concours. Dans chaque pays, les photos de la classe seront rassemblées sous la forme d'un diaporama, qui sera publié sur le twinspace. Les élèves roumains voteront pour leurs 3 photos françaises favorites, et vice versa. Il y aura 3 gagnants par pays, qui seront récompensés.

Activité 5: Exposition des travaux (avril/mai)

Un poster géant de toutes les photos de la classe sera envoyé à l'école partenaire. Si possible, exposition des photos des élèves dans un musée ou un lieu d'art de la ville ou à l'office de tourisme.

Activité 6: Evaluation du projet

Evaluation du projet par les élèves et par les enseignants.

Activités bonus:

- 1) Conférence de M. Le Maire de Draguignan sur le patrimoine dracénois (France) - Visite à Oradea lors d'une exposition photographique (Roumanie)
- 2) Impression d'un livre contenant toutes les photos des élèves, voire des problèmes de géométrie associés (en français et en roumain)

Equipes engagées:

France :

Mme Carole TERPEREAU (Mathématiques)
Mme Agnès BURLET (Français)
Mme Sylvie LIONS (Histoire-Géographie)
Partenaires extérieurs : Mairie de Draguignan ;
photographes professionnels

Roumanie :

Mme Crina-Aurelia BERCOVICI (Mathématiques)
Mme Corina SABĂU (Français)
Mme Mihaela LAZA (Géographie)
M. Manuel BERCOVICI (Informatique)
Partenaires extérieurs : Parents, photographes
professionnels

Activitatea 4: Concurs foto (februarie / martie)

Fiecare elev trebuie să facă poze cu telefonul mobil sau cu camera digitală. **Tema este „Aspecte geometrice asupra orașului meu”.** Fiecare student va selecta una dintre fotografiile pe care le-ar fi făcut pentru participarea la concurs. În fiecare țară, fotografiile clasei vor fi adunate sub forma unei prezentări de diapozitive, care va fi publicată pe spațiul înrudit. Studenții români vor vota cele 3 fotografii preferate ale francezilor și invers. Vor fi declarați câștigători 3 elevi din fiecare țară, care vor fi și răsplățiți.

Activitatea 5: Expoziția lucrărilor (aprilie / mai)

Un afiș uriaș cu toate fotografiile clasei va fi trimis la școala parteneră. Dacă este posibil, expuneți fotografiile elevilor într-un muzeu sau un loc de artă din oraș sau la biroul de turism.

Activitatea 6: Evaluarea proiectului

Evaluarea proiectului de către elevi și profesori.

Activități bonus:

- 1) -Conferința domnului primar a localității Draguignan despre moștenirea Dracenois (Franța)
- Vizită la Oradea în cadrul unei expoziții fotografice (România)
- 2) -Tipărirea unei cărți care conține toate fotografiile elevilor sau chiar probleme legate de geometrie (în franceză și română)

Echipe angajate:

Franța:

-Profesor de Matematică (Carole TERPEREAU),
profesor de franceză Agnès BURLET, profesor de
istorie-geografie (Sylvie LIONS)
-Parteneri externi: Primăria Draguignan; fotografi
profesioniști

România:

-Profesori de matematică (Crina BERCOVICI),
franceză (Corina SABĂU), geografie (Mihaela
LAZA), informatică (Manuel BERCOVICI)
-Parteneri externi: părinți, fotografi profesioniști



GeomCityLooks



Draguignan (France) – Beius (Roumanie)