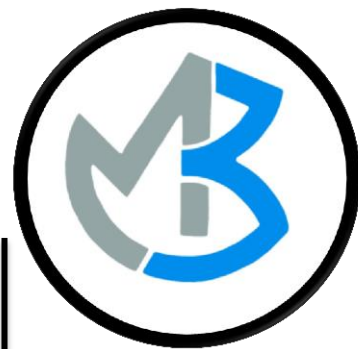
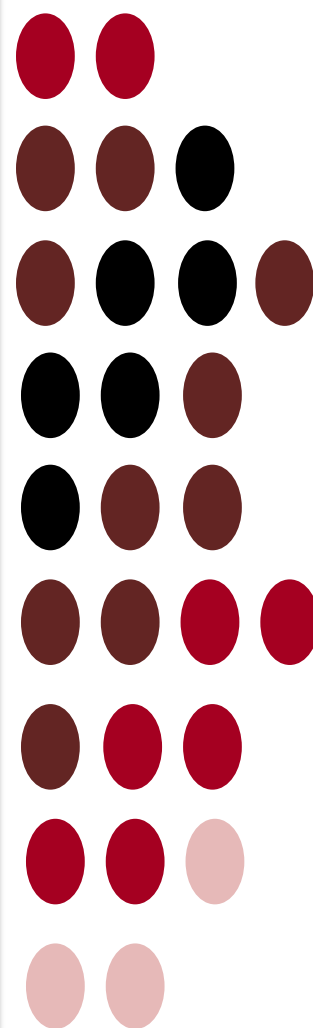
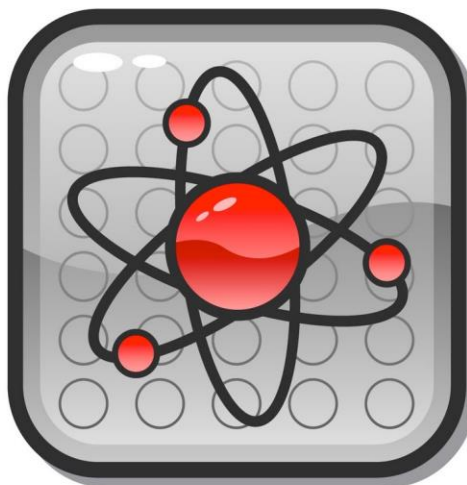


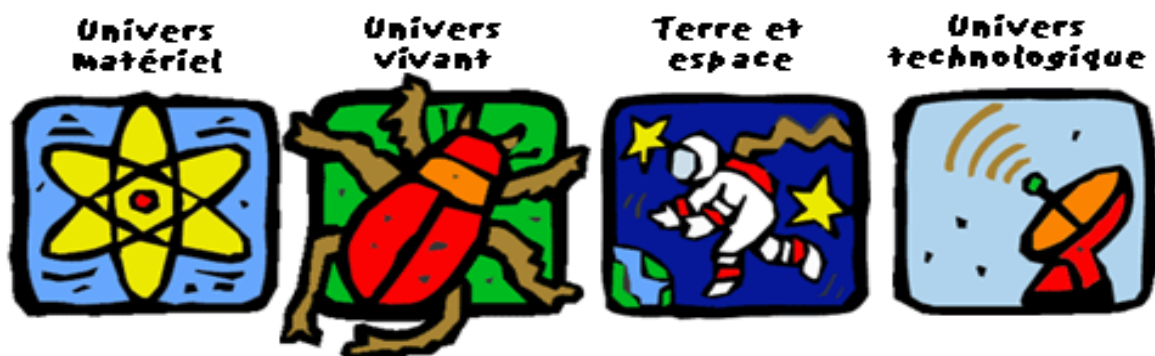
Projet pédagogique particulier



Sciences











École secondaire
du Mont-Bruno



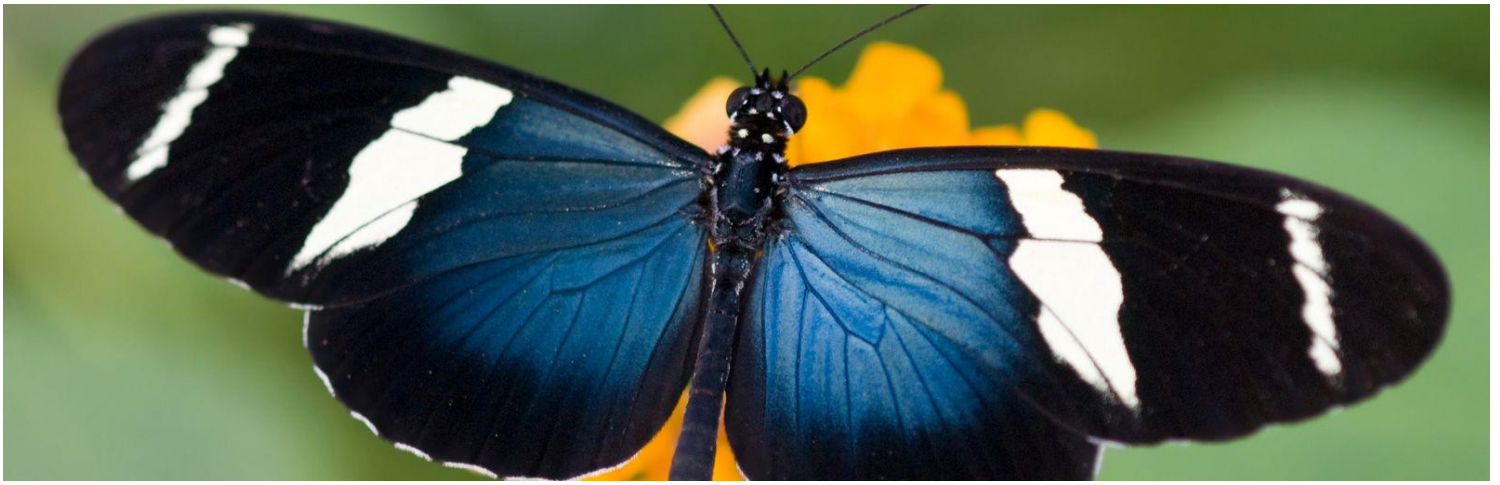
Il existe aujourd'hui un virage technologique que personne ne peut ignorer. Parmi nos élèves, certains seront nos scientifiques de demain, ceux qui inventeront de nouvelles choses, de nouveaux médicaments, de nouvelles technologies qui révolutionneront le monde. Ce projet pédagogique propose donc une ouverture aux sciences et à la technologie, un petit surplus qui pourra allumer l'étincelle du futur chercheur ou de la future chercheuse. Ce projet science s'adresse à l'élève capable de réussir un secondaire régulier, qui est curieux, persévérant et qui se sent attiré par le domaine scientifique.



Ce programme tend à éveiller chez l'élève :

-  L'intérêt pour les sciences (chimie, physique, biologie, robotique);
-  Le sens de l'observation lors des expériences de laboratoire;
-  Le désir de précision des résultats;
-  Le sens de la curiosité;
-  L'esprit méthodique et critique;
-  La conscience de l'environnement;
-  L'intérêt pour les nouvelles technologies
-  La créativité, en fabriquant des objets technologiques





Une force dans le milieu scolaire

Unique à la Commission scolaire des Patriotes

Le projet s'adresse aux élèves démontrant des compétences particulières et un intérêt marqué pour la science et la technologie.

Les participants sont sélectionnés sur une base volontaire.

Une implantation graduelle dès l'automne 2015

Des orientations et des activités spécifiques à chaque niveau seront graduellement mises en place à partir des cohortes d'élèves inscrits en 1^{re} secondaire à l'automne 2016.



