



## Espace création-robotique

publié le 31/03/2022

Pour la deuxième année consécutive, l'**espace création-robotique** a ouvert toutes les semaines pendant une heure.

Tom et Victor, déjà inscrits l'an passé, se sont perfectionnés. Dans leur sillage, ils ont entraîné Mathis, élèves de 4B. Deux demoiselles ont rejoint l'atelier, Faustine et Lu-Ann, élèves de 5D.

Tous ont participé avec assiduité et motivation. Un esprit d'entre-aide s'est développé au sein du groupe montrant des compétences de travail en équipe.

Sur la thématique de cette année, le sport, chacun a fait preuve de réflexion et de créativité. Après avoir conçu, puis programmé leur robot, ils ont décidé puis fabriqué l'environnement dans lequel celui-ci doit évoluer.

Pour clore le projet, une rencontre est organisée avec d'autres groupes participant dans leur collège aux ateliers robotique. Ce moment de partage permettra de découvrir les créations de chacun et de mettre en commun les expériences.

Enfin, une visite en entreprise spécialisée dans la robotique est programmée pour l'ensemble des participants. Celle-ci permettra de découvrir les applications industrielles innovantes.

En avant-première, voici quelques photos de leur production.

Mme GOUYOU, professeur de technologie.

### Portfolio



Académie  
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.