

Dispositif « Faire ma science »

En partenariat avec

FERMAT SCIENCE
Une autre idée des maths



Présentation du dispositif :

Quels sont les objectifs ?

- Développer l'attrait des élèves pour les sciences et répondre à leur **curiosité**.
- Améliorer la maîtrise des **compétences** des élèves et enrichir leur **culture scientifique**.
- Promouvoir les **vocations scientifiques** notamment chez les **filles** dans le cadre du Parcours avenir.
- Créer un véritable **parcours d'apprentissage de l'élève** co-construit entre le collège Théodore Despeyroux, Fermat Science et les écoles élémentaires du secteur, pour **faire aimer les Sciences autour de « l'Environnement et les actions humaines du plus proche au plus lointain »**.

Comment les candidatures seront-elles traitées ?

- Capacité d'accueil : 25 élèves
- Recrutement des élèves du dispositif « Faire ma science » après étude des candidatures par un **comité de pilotage** qui prendra en compte les avis des professeurs des écoles et la motivation des élèves, à l'aide d'un questionnaire qui sera transmis aux professeurs des écoles. Le comité veillera à la mixité du public. Il ne s'agira en aucun cas de sélectionner les élèves en fonction de leur niveau scolaire.

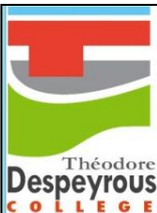
Quelle est la durée de l'engagement ?

L'année de 6^e constitue une initiation.

L'élève dont la candidature aura été validée s'engage pour 2 années.

Quel impact sur l'emploi du temps de l'élève ?

Déroulement des séances : **2 H par quinzaine** avec un professeur de Technologie et un enseignant de Sciences de la Vie et de la Terre, il s'agit d'un co-enseignement. Ce sont donc deux heures de plus qui viennent s'ajouter toutes les deux semaines, à l'emploi du temps de l'élève de 6^e (25 heures hebdomadaires).



COLLEGE THEODORE DESPEYROUS

Dispositif « Faire ma science »

FICHE DE CANDIDATURE (entrée en 6e)

ELEVE CANDIDAT

NOM de l'élève : Ecole :
Prénom de l'élève : Commune :

Je soussigné, Madame / Monsieur,
responsable de l'élève, inscrit(e) en
classe de 6e à la rentrée 2024, souhaite inscrire mon enfant au dispositif
expérimental « Faire ma science » pour l'année scolaire 2024 – 2025.

Fait à le
Signature de l'élève : Signature des responsables légaux de l'élève :

AVIS DE L'ENSEIGNANT DE CM2

Nom et Prénom de l'enseignant de CM2 :

.....

- Motivation de l'élève :

.....
.....
.....
.....

- Capacité à s'investir dans un projet :

.....
.....
.....
.....

Date :

Signature :

Une réponse sera donnée par le collège par courrier avant le 7 juin 2024.
Les candidats admis dans le dispositif devront signer une charte de
comportement qui leur sera remise à la rentrée.