



0

DAAC POITIERS La Science se livre



Description:

La Science se livre propose aux établissements scolaires et aux bibliothèques d'organiser entre janvier et juin des expositions, conférences, animations autour d'un thème différent choisi chaque année.

Objectifs pédagogiques :

Favoriser la rencontre des élèves avec des chercheurs. Approfondir l'exploration de la relation sciences société autour d'une thématique choisie chaque année.

Domaines artistiques et culturels

⊠ Culture Scientifique, Technique, Industrielle

Partenaires:

Espace Mendès France

Articulation avec un projet 1er degré :

ou

Professeur coordonnateur

Coordinateur CSTI, Daniel.Lardeau@ac-poitiers.fr

LES PARTICIPANTS

Classes, niveaux et effectifs prévisionnels

Élèves du 1er et 2nd degré.

LE CONTENU DU PROJET

Rencontrer:

Les rencontres avec les auteurs ou spécialistes permettent aux élèves de se former sur le thème de l'année.

Culture Scientifique et technique



Pratiquer:

La rencontre avec un spécialiste du thème est l'occasion pour les jeunes de débattre d'un sujet ou de l'explorer par la pratique.

Connaître:

Les élèves se forgent et expriment un avis éclairé sur le sujet abordé

Restitutions envisagées :

Travaux d'élèves précédent l'évènement ou en découlant.

Etapes prévisionnelles:

Septembre: Journée d'information

Octobre : Inscription

Janvier à juin opération

LES ACTIONS PASS CULTURE (optionnel)

Ne pas hésiter l'année prochaine à financer un enrichissement du dispositif sur la part collective du Pass Culture

L'ATELIER (optionnel)

A renseigner si vous comptez enrichir le dispositif en lui associant un atelier.

BUDGET PRÉVISIONNEL

Ce qui est pris en charge par les partenaires :

Les frais de mission des chercheurs

Ce qui reste à financer par l'établissement :

l'accueil de l'intervenant/ expo/animations complémetaires

Aucun élément budgétaire n'est à renseigner dans ADAGE pour s'inscrire au dispositif, sauf dans le cas d'une mise en œuvre spécifique et enrichie de l'action qui requerrait des moyens complémentaires

Contact :

DAAC : Conseiller CSTI <u>Daniel.Lardeau@ac-poitiers.fr</u>

Espace Mendès France: Christine Guitton christine.guitton@emf.ccsti.eu

Page web (ressource complémentaire)

https://ww2.ac-poitiers.fr/daac/spip.php?rubrique143