

Village des Maths/Sciences



LE PROJET

Description :

Fêtez les sciences et les mathématiques dans votre établissement scolaire !

La DAAC et ses partenaires vous proposent un accompagnement pour offrir à vos élèves une expérience unique de faire vivre les sciences et les mathématiques. Grâce à un réseau riche et varié, vos élèves pourront découvrir des démarches scientifiques innovantes et stimulantes.

Au programme :

- Une journée festive et immersive, spécialement conçue pour, au minimum un niveau scolaire. Des expériences inédites et des rencontres inspirantes avec des professionnels de la recherche.
- Des ateliers animés par des intervenants (chercheurs, ingénieurs, techniciens, médiateurs scientifiques, enseignants)
- Des ateliers animés par vos propres élèves, encadrés par des intervenants qui les prépareront en amont de l'événement

Pour une expérience enrichie, la participation d'une équipe enseignante interdisciplinaire est vivement conseillée afin d'assurer une coordination optimale et une approche enrichissante pour tous.

Une formation sera proposée par la Maison pour la Science (MPSA) afin d'accompagner les équipes éducatives volontaires.

Les professeurs-relais DAAC accompagneront les établissements engagés.

Domaines artistiques et culturels :

Culture scientifique, technique et industrielle

Partenaires :

Partenaires institutionnels :

DAAC du rectorat de Bordeaux

Université de Pau et des Pays de l'Adour et Université de Bordeaux,

Label SAPS Sciences Avec et Pour la Société (SAPS)

Conseil départemental 47 pour les EPLE de ce département

Partenaires scientifiques :

Les centres de culture scientifique, Technique et Industrielle de

l'Aquitaine : Cap Sciences (Bordeaux) ; Sciences et Lacq

Odyssée(Mourenx/Mont De Marsan)

Articulation avec un projet 1^{er} degré : Possible

LES PARTICIPANTS

Classes, niveaux et effectif prévisionnel : cycle 3, cycle 4 et lycéens.

Intervenants : producteurs de sciences (chercheurs), utilisateurs (techniciens, ingénieurs) et médiateurs du savoir scientifique.

LE CONTENU DU PROJET

Rencontrer : des chercheurs, des techniciens, des professionnels de la médiation scientifique ...

Connaitre : réfléchir à la construction des savoirs scientifiques, leur utilisation et les enjeux actuels dans notre société

Pratiquer : des démarches d'investigation et en rendre compte à ses pairs

LES ACTIONS PASS CULTURE

Financement possible d'interventions de médiateurs scientifiques en associant une action Pass Culture préalablement préservées (avec une structure référencée).

BUDGET PREVISIONNEL

Ce qui est pris en charge par les partenaires pour les établissements retenus :

La venue des universitaires

Ce qui reste à financer par l'établissement :

Interventions de professionnels : financement de l'intervention de certaines structures par le Pass Culture

Frais de fonctionnement : achat éventuel de matériel pour les ateliers de médiation scientifique

Inscription via l'appel à projet du 20 mai au 1^{er} juillet 2026 :



2026-2027

Village des maths/sciences

Pour en savoir plus :

Contact pour la DAAC de l'académie de Bordeaux : Sophie Boulery, sophie.boulery@ac-bordeaux.fr

Ressources et aide à la création d'un Villages des Maths/sciences : <https://www.ac-bordeaux.fr/creer-son-village-maths-sciences-vdms-133734>