

Fête de la Science 2024 - 1^{er} degré - UHC

Ce dispositif est ouvert aux classes du 1er degré de la circonscription d'Ussel Haute-Corrèze.

Inscription dans ADAGE [avant le 22 septembre 2024](#).



LE PROJET

Description :

La Fête de la science est une manifestation annuelle, gratuite et ouverte à tous dont le thème sera, pour l'année 2024, « océan de savoirs ». Le jeudi 17 octobre, le « Village des sciences » accueillera des associations, établissements scolaires et instances qui présenteront des activités à visée scientifique. L'action présentée ici s'inscrit dans ce cadre.

Domaine(s) artistique(s) et culturel(s) [voir liste déroulante] :

Culture scientifique technique et industrielle

Partenaires :

Récréasciences, Ministère Enseignement Supérieur, Recherche et Innovation, Université de Limoges, Monde associatif

Articulation avec un projet 2d degré :

Possible pour les classes de 6^{ème}

LES PARTICIPANTS

Professeur coordonnateur (nom et prénom)

Conseiller pédagogique référent (nom et prénom)

BARRAUD Olivier, Conseiller Pédagogique de Circonscription

Classes, niveaux et effectifs prévisionnels

Intervenant :

- BARRAUD Olivier, Conseiller Pédagogique de Circonscription
- GARDON Céline, ERUN

LE CONTENU DU PROJET

Rencontrer :

Les classes de Cycle 3 (dont celles inscrites à l'Option 1) peuvent venir visiter le « Village des sciences » le jeudi 17 octobre 2024, à la « Salle Polyvalente » d'Ussel.

fête de la Science 2024
OCEAN DE SAVOIRS

Pratiquer :

Les élèves inscrits aux défi et challenge pratiqueront la démarche technologique.

3 options sont proposées :

- Option 1 (C3) : relevez le défi d'inventer un dispositif permettant de dessaler de l'eau de mer.
- Option 2 (C1,2,3) : réalisez une vidéo documentaire collaborative sur les conséquences du réchauffement climatique sur les océans
- Option 3 (C3) : visitez le "Village des Sciences" (17 octobre - Ussel)

Connaitre :

Cette action permettra aux jeunes d'approfondir leurs connaissances sur la démarche technologique. Ils pourront au travers du jeu de l'expérience être initiés à la culture scientifique.

La visite du « Village des Sciences » d'Ussel permettra aux élèves de Cycle 3 de découvrir des éléments de la culture scientifique.

Restitutions envisagées :

Le jeudi 17 octobre 2024 au « Village des Sciences » :

- Option 1 : Challenge Cycle 3 (10h45) avec présentation des dispositifs créés en classe et tests ;
- Option 2 : Présentation de la production vidéo collaborative

Etapes prévisionnelles :

1/ Inscription en renseignant un projet dans Adage
2/ Participation à une action Fête de la science. A l'issue de la réunion des directeurs de rentrée au cours de laquelle l'action sera présentée, le CPC référent enverra dans les écoles un dossier complet de présentation.

BUDGET PREVISIONNEL

Ce qui est pris en charge par les partenaires :

L'organisation et l'aide pédagogique et technique.

Ce qui reste à financer par l'établissement :

Le matériel et le transport en cas de venue au « village des sciences »

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Choix de l'option parmi les trois proposées.

Pour en savoir plus :

Contact : olivier.barraud@ac-limoges.fr