

# CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

APPEL À PARTICIPATION 2021-2022

POUR LES ÉLÈVES DE CM1 / CM2 / 6ÈME

## IMAGINE TON COLLÈGE SUR MARS

### UN PROJET INTERDISCIPLINAIRE

- Réaliser une **recherche documentaire**
- Faire preuve d'**innovation**
- Savoir **communiquer ses résultats**

### UN PROJET DE LIAISON CYCLE 3 POUR DONNER LE GOÛT DES SCIENCES ET FAVORISER L'ESTIME DE SOI.

Après plusieurs mois d'investigation en classe, les élèves développent des solutions innovantes pour s'affranchir des contraintes martiennes et envisager de s'y installer.

### SE PRÉPARER À UN CONGRÈS SCIENTIFIQUE

Un badge autour du cou, un micro à la main et après l'intervention d'un conférencier vedette, ils présenteront leur collège sur Mars lors d'un véritable congrès scientifique organisé par la Cité de l'espace en **Juin 2022**.

UN PROJET LABELLISÉ PAR  
L'AGENCE SPATIALE  
EUROPÉENNE AVEC LE  
PROGRAMME ÉDUCATIF ESERO





# UN PROJET EN BINÔME CM1/CM2 ET 6°

## DES PRODUCTIONS À RÉALISER EN CLASSE

Chaque **binôme** (1 classe de CM1/CM2 et une classe de 6°) devra réaliser **2 productions**, à présenter à l'oral le jour du congrès :

- Une **maquette** du collège martien (Sciences, Arts plastiques)
- Une **charte de vie** commune (Enseignement Moral et Civique)

## CONDITIONS GÉNÉRALES DE PARTICIPATION

Une candidature doit être déposée par un **binôme** constitué d'une classe de primaire (CM1 ou CM2) et d'une classe de collègue (6°).

Les élèves sont attendus en **juin 2022** à Toulouse pour l'événement du congrès. Pour les classes qui ne peuvent pas se déplacer, une session à distance est prévue.

*Journée prise en charge par la Cité de l'espace, hors transport.*

## UN ACCOMPAGNEMENT SPÉCIFIQUE

La Cité de l'espace fournit aux enseignants un accompagnement à distance et des supports pédagogiques :



- 1 **mallette scientifique** autour de l'environnement martien pour expérimenter en classe
- Des **ressources numériques**
- 1 **cahier des charges** complet pour chaque production à réaliser
- Des **rencontres** à distance pour approfondir la démarche de projet et la thématique martienne

## CALENDRIER PRÉVISIONNEL



LE FORMULAIRE DE CANDIDATURE EST TÉLÉCHARGEABLE SUR :

[WWW.CITE-ESPACE.COM/ESPACE-EDUCATION](http://WWW.CITE-ESPACE.COM/ESPACE-EDUCATION)

[CONGRESDESENFANTS@SEMECCEL.COM](mailto:CONGRESDESENFANTS@SEMECCEL.COM)

Un projet



En collaboration avec

