



Graines de Reporters Scientifiques 2020 : Tournage du film

publié le 01/07/2020 - mis à jour le 27/03/2022

Les élèves de la classe 5e12st ont participé cette année au Projet « Graines de Reporters Scientifiques ».

Ce projet vise à offrir aux collégiens l'opportunité d'être des journalistes scientifiques sur un sujet important : Le réchauffement climatique et la montée des eaux. Ce projet est réalisé en partenariat avec La Fondation Tara Océan et le CLEMI académique.

Les élèves ont réalisé de nombreuses activités au cours de 15 séances :

- ▶ recherches documentaires,
- ▶ participation à la conférence scientifique de Benoit Meyssignac, océanographe,
- ▶ réalisation d'expériences sur les causes de la montée des eaux (démarche scientifique)
- ▶ et réalisation d'un reportage vidéo (écriture du scénario, réalisation d'un storyboard, découpage technique)

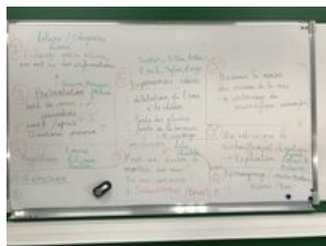
Le reportage vidéo a été réalisé par les élèves avec les moyens techniques du collège (3 tablettes sur trépied , 3 micros fils, 3 micros cravates et un fond vert). Le montage a été réalisé par M. LOUCHE, Documentaliste.



Graines de Reporters Scientifiques 2020 (Vidéo PeerTube)

Ce projet interdisciplinaire a été encadré par trois enseignants :

- ▶ Mme LEFORT, Sciences de la Vie et de la Terre
- ▶ M. NICORA, Physique-chimie
- ▶ M. LOUCHE, Documentaliste



Document joint

 [Graines de Reporters Scientifiques 2019-2020](#) (Video Vimeo)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.