



Palmarès des ateliers scientifiques

publié le 24/06/2017 - mis à jour le 28/05/2022

Palmarès et thèmes des ateliers scientifiques

2021/2022 : "Peut-on vivre sans plastique ? "

1er du concours "Faites de la science"

4ème (ex aequo) de la finale nationale Faites de la Science : Prix de la démarche éco-responsable

4ème (ex aequo) du Concours CGénial Collège

2017-2018 : "Les Supers Pouvoirs"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2016-2017 : "L'illusion des sens "

1er du Concours CGénial Collège et 3ème (ex aequo) de la finale nationale

2ème du concours "Faites de la science"

2015-2016 : "Passe moi le sel!"

3ème du Concours CGénial Collège

2ème du concours "Faites de la science"

2015-2016 : "Coca collège"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2014-2015 : "Crême Scolaire"

1er du Concours CGénial Collège et 3ème (ex aequo) de la finale nationale

4ème du concours "Faites de la science"

2014-2015 : "Drôles de drones"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2013-2014 : "Energie en stock 2"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2013-2014 : "Eco-logis 2"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2012-2013 : "Energie en stock 1"

5ème du Concours CGénial Collège

1er du concours "Faites de la science" et 13ème (ex aequo) de la finale nationale

2012-2013 : "Eco-logis 1"

3ème du Concours CGénial Collège

5ème du concours "Faites de la science"

2011-2012 : "Le vent : source d'énergie"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"

2011-2012 : "Le pile électrochimique"

4ème du Concours CGénial Collège

4ème du concours "Faites de la science"



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.