



NOS ACTIVITÉS SCOLAIRES

Notre but : susciter l'intérêt des jeunes pour les sciences et le monde qui les entoure pour les aider à devenir des "CRACS" (citoyens responsables, actifs, critiques et solidaires).

Nos suivis de projet scientifique gratuits

Un accompagnement gratuit sur mesure, en classe pour les élèves de maternelles et primaires



Nos classes de dépaysement

Nos classes de dépaysement s'adressent aux classes à partir de la 1re primaire voire dès la 3e maternelle. L'idée est de proposer un projet de vie en collectivité comprenant des activités d'éveil scientifique pendant 3 à 5 jours.

Nos ateliers de soutien scolaire

Les ateliers Échec à l'échec sont des cours de rattrapage scolaire destinés aux élèves de la 6e primaire à la 6e secondaire.

www.echecalechec.be



Notre concours Science-Expo

Durant 2 jours, des jeunes de 12 à 20 ans réunis en équipe présentent leur projet scientifique ou technique au grand public

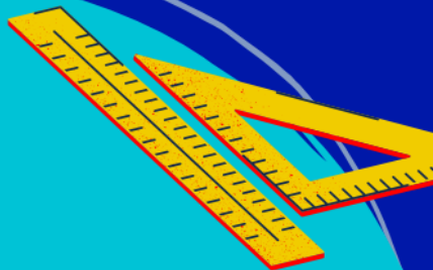
www.science-expo.be



Nous organisons aussi des formations continues pour les enseignants du primaire via les organismes officiels.



Nos activités sont reconnues par l'ONE et déductibles fiscalement pour les enfants de moins de 14 ans. Le prix ne peut être un frein, contactez-nous en cas de difficultés.



SUIVI DE PROJET SCIENTIFIQUE EN ÉCOLE PRIMAIRE

Avec le suivi de projet, notre but est de démystifier les sciences et de les rendre accessibles à chacun.e. Nous misons sur le pratico-pratique et le concret.



SUIVI DE PROJET SCIENTIFIQUE

UN ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE

Aux Jeunesses scientifiques, nous proposons des "suivis de projet scientifique" pour les classes de **3e maternelle jusqu'à la 6e primaire**. Cet accompagnement est **gratuit** et se fait dans un rayon de **30 km autour de nos antennes de Bruxelles, Mons et Liège**.

Vous avez une idée de projet scientifique, mais il vous manque quelques clés pour le mettre en place auprès de vos élèves ? Nos animateur·rices sont là pour vous aider.

Inscription
et infos sur

www.jsb.be

Vous désirez plus d'informations, contactez-nous :
suivideprojet@jsb.be
ou 02/5370325

POUR QUI ?

Nous privilégions les établissements qui n'ont pas encore fait appel à nous. Le nombre de places est limité aux ressources humaines de l'association. Minimum 2 classes dans le même établissement.

QUELS SONT LES AVANTAGES D'UN SUIVI POUR MOI ET POUR MA CLASSE ?

En tant qu'institut, vous serez épaulé·e dans votre projet. Personne n'est omniscience, ni vous, ni nous ! Ensemble, nous chercherons des réponses aux problématiques posées par le projet.

EN PRATIQUE :

- Pendant l'année scolaire.
- Vous gérez le projet avec votre classe
- Un.e animateur.rice intervient à des moments clés.
- Les projets finaux sont mis en valeur
- Gratuit

Une activité des



jeunesses scientifiques



CLASSES VERTES SCIENTIFIQUES

Une formule de 3 ou 5 jours pour
expérimenter, manipuler, s'amuser avec les
sciences en alternant les activités à l'intérieur
et à l'extérieur.



Avec le soutien de
la



FÉDÉRATION
WALLONIE-BRUXELLES

Wallonie

CLASSES VERTES SCIENTIFIQUES

SÉJOUR SUR MESURE

Notre spécificité : un programme à la carte où tout est modulable pour coller au mieux à vos demandes.

Le programme est établi avec vous en fonction de vos envies, de vos besoins, de vos contraintes : nous l'établissons ensemble lors d'une réunion préalable.

Vous nous présentez votre projet de classe verte et nous construisons conjointement le séjour de votre classe.

Infos
et formulaire sur

www.jsb.be

Vous désirez plus d'informations, contactez-nous :
info@jsb.be
ou 02/5370325

QUELS THÈMES

Nous pouvons bien sûr faire des propositions, mais si vous souhaitez mettre l'accent sur des sujets précis, les mettre en lien avec des socles de compétences en particulier... c'est tout à fait possible.

EN PRATIQUE :

- Gîte à déterminer
- De la 3e à la 6e primaire
- Prix : 140 euros/élève/5 jours (90 euros/élève pour une formule de 3 jours) avec un minimum de 15 élèves
- La participation des enseignant-e-s est gratuite.

CE PRIX INCLUT :

- La-les rencontre-s entre l'équipe des Jeunesses scientifiques et les enseignant-e-s pour préparer le programme
- L'hébergement en gîte (pension complète)
- Les frais d'encadrement/d'animation de l'équipe des Jeunesses scientifiques
- Les frais de matériel pour les animations et les veillées.

Une activité des



jeunesses scientifiques