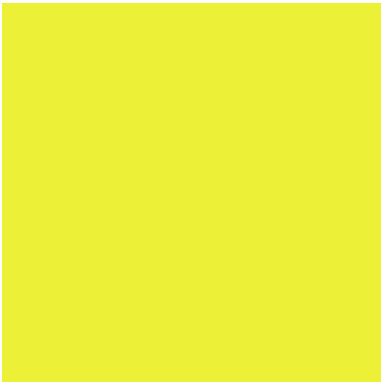


<http://www.ac-grenoble.fr/ien.st-gervais/spip.php?article1958>



Rencontre Festi'Sciences 2018 à Sallanches

- Espace pédagogique - Sciences et technologie : le vivant et l'environnement, la matière et les objets... -



Date de mise en ligne : samedi 31 mars 2018

Copyright © IEN St Gervais / Pays du Mont-Blanc - Tous droits réservés

9 classes du cycle 1 au cycle 3, soit près de 250 élèves, ont participé cette année au Festi'Sciences 2018 de la circonscription de St Gervais/Pays du Mont-Blanc.

[http://www.ac-grenoble.fr/ien.st-gervais/local/cache-vignettes/L157xH200/festi-2-a9948-f5c77.jpg]

Le principe :

" Pour chaque classe : un groupe anime l'atelier de sa classe et le fait vivre aux autres en s'appuyant sur une démarche d'investigation à travers les différentes étapes tandis que les autres groupes vivent les situations proposées par ailleurs.

" Chaque classe apporte le matériel pour faire vivre son expérience aux autres groupes.

" Des outils pour guider les observations (questionnaire, photos, jeux...) et du matériel pour les expériences.

[http://www.ac-grenoble.fr/ien.st-gervais/local/cache-vignettes/L400xH301/20180322_140745-2-81c02.jpg]

Rotation sur les ateliers :

Chaque groupe d'élèves (environ 4 à 6) devra passer obligatoirement sur 3 ateliers :

" 1 atelier « élève »

" 1 atelier « partenaire »

" 1 atelier « au choix »

Sur chaque atelier, une fiche est donnée au groupe pour garder une trace de l'expérience menée. Cas particulier des maternelles : pas de contrainte sur les rotations.