

PROJETS DÉPARTEMENTAUX (SANS FORMATION) ET TEMPS FORTS



Pour une rentrée en douceur, le Groupe Départemental Sciences vous propose cette année, une fête de la science allégée.

Le thème choisi est :

APPRENDRE A INHIBER, INHIBER POUR MIEUX APPRENDRE



Pour qui ?

- ✓ Pour toutes les classes du département : de la maternelle au CM2, classes et dispositifs de l'enseignement spécialisé

Durée ? Quel calendrier ?

Du 21 au 29 septembre 2020	Inscriptions sur le site Sciences et développement durable
À partir du 1er octobre	Expérimentation d'activités autour de l'inhibition cognitive / dépôt de productions et échanges sur l'espace Tribu
Le 12 octobre	Jour de la fête de la science : échanges avec les maîtres du jeux sur Tribu

Comment ?

Les élèves expérimenteront des activités permettant de prendre conscience que nos automatismes peuvent constituer des obstacles à la réalisation de certaines tâches.

Ces activités sont consultables sur le document suivant :

<https://view.genial.ly/5efa3f5687ce1d0d6d78e206/interactive-content-fete-de-la-science-cerveau-et-apprentissage>

Cette année, les maîtres du jeu ne proposent pas de défi. Les classes inscrites seront invitées à déposer des productions sur l'espace numérique collaboratif TRIBU ; elles pourront alors prendre connaissance des productions des autres classes, échanger avec d'autres dans la partie « forum ».

Le 12 octobre, jour de la fête de la science, les maîtres du jeu regarderont les productions de vos élèves, échangeront avec vous et délivreront un diplôme à chaque classe participante en fin de journée.

Quel accompagnement ?

- ✓ Des ressources pour un éclairage scientifique, des fiches pédagogiques
- ✓ Une correspondance avec les membres du groupe science, maîtres du jeu, via le forum de Tribu

Formateur(s) référent(s) à contacter

Olivier PETIT
Coordonnateur Sciences
centre-pilote-sciences71@ac-dijon.fr

Ce projet vous intéresse ?

Inscriptions du 21 au 29 septembre 2020

[Inscriptions et renseignements complémentaires : CLIQUEZ ICI](#)

ou rendez-vous sur cette page :

http://sciences-eedd71.cir.ac-dijon.fr/?page_id=3744