



Objectif : Territoires Apprenants

La newsletter de la DSDEN du Pas de Calais - n°100 - Juin 2025

Expérimenter

La classe autonome en cours d'Histoire



Anne-Julie Darcheville, enseignante de CM2 à l'école Jules Ferry de Blériot Plage (circonscription de Calais 2) et EMF (circonscription d'Audruicq) nous a ouvert les portes de sa classe. Elle revient ici sur les origines et les étapes de la mise en œuvre de la classe autonome en cours d'Histoire. Vous retrouverez également la présentation générale de la démarche dans une courte vidéo réalisée par ses soins.

Partage d'expérience : l'école dans la cuisine



Madame Cachera, professeur de physique-chimie au collège Émile Zola de Marles-les-Mines, a initié il y a plusieurs années le projet "La Chimie dans la cuisine". Accompagnée par la Main à la Pâte, elle a fait évoluer ce projet en y associant ses collègues des autres disciplines. Le projet devient alors "L'école dans la cuisine".

Un projet autour des compétences psychosociales au sein de la circonscription d'Hesdin



Sous l'impulsion de Mme Séverine Bocquet, CPC sur la circonscription d'Hesdin, un projet autour des compétences psychosociales a pu voir le jour et nombre de collègues ont pu en bénéficier dans différentes écoles. Nous avons recueilli son témoignage ; un grand merci à elle et à M. HEDIN, IEN, pour ce partage !

Accompagner

Créer un escape game pour sa classe



La mission départementale numérique vous propose un padlet regroupant les ressources nécessaires à la création d'un escape game en classe : ressources officielles outils, listes d'applications, escape game en ligne, retrouvez tout ce qu'il vous faut pour vous lancer !

Partager

Concours CGénial : la finale 2025... et les inscriptions en septembre

CONCOURS CGÉNIAL
Finale nationale Collège Lycée
21 MAI 2025



! La finale nationale du concours CGénial s'est déroulée ce mercredi 21 mai 2025, dans l'emblématique Cité des Sciences et de l'Industrie de Paris – La Villette, aux pieds du mythique Solarimpulse. Pour les collégiens, l'académie de Lille était représentée par le collège Jean Monnet de Béthune avec son projet « Cultiver l'invisible ». Deux projets lycéens étaient également qualifiés à cette finale nationale : le lycée Edouard Branly de Boulogne sur mer pour son projet « Tumor removal by focused ultrasound » et l'Institution de la Croix Blanche de Bondues pour « Aero Farm »