

Concours 2022 / 2023

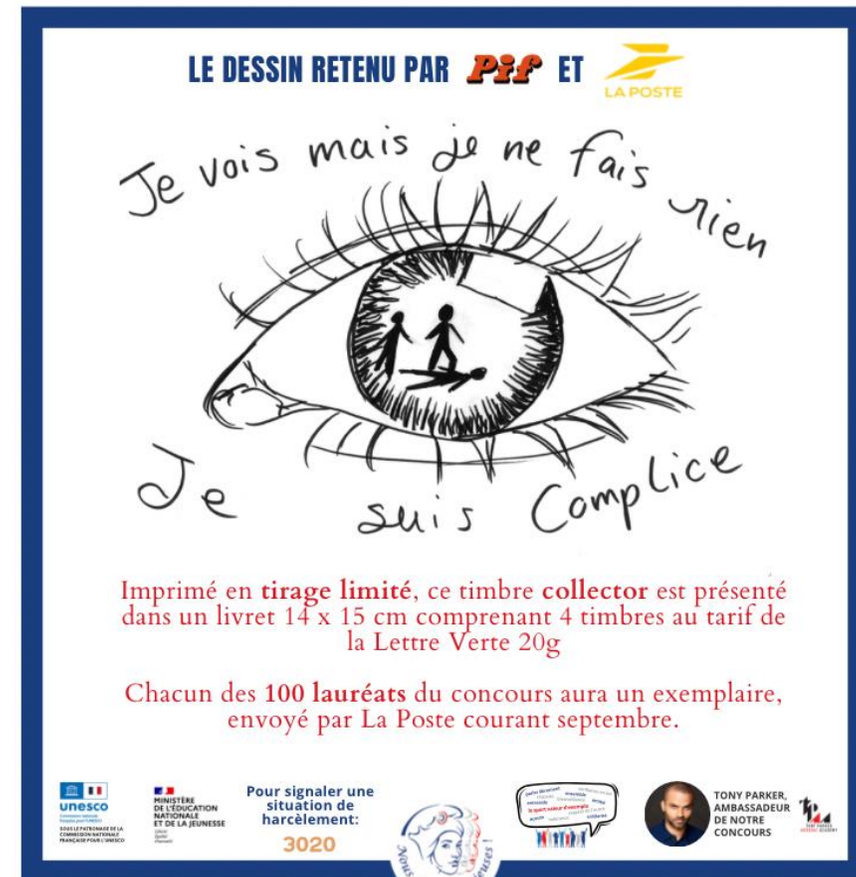
Collège François d'Assise – Nicolas Barré



Concours d'écriture et de dessin sur le thème du harcèlement

Association « Nous les Ambitieuses »

[Site internet](#)



1^{er} Prix

Stella Bevacqua, Mary Custo, Fouad Chalouhi et Mateja Fantini (4^e E)

Leur dessin sera édité en timbre-poste l'an prochain par La Poste française



Un concours de projets scientifiques interdisciplinaires

Physique, chimie, biologie, technologie, mathématiques...

Pour collégiens et lycéens des voies générale, technologique et professionnelle

Travail en équipe, expérimentation, création, innovation, éléquence

Près de 270 projets et 5 000 élèves mobilisés dans toute la France en 2022

91 000 élèves et 4 520 projets inscrits depuis 2008 !

Un événement organisé par :



Partenaires institutionnels :



Partenaire média :



Grands mécènes :



Concours CGénial

[Site Internet](#)

Le mercredi 31 mai se déroulait la 16ème finale nationale du Concours CGénial, récompensant les meilleurs projets scientifiques et techniques réalisés par des collégiens et lycéens de toute la France, y compris d'outre-mer.

Cette année, ce sont 91 projets de lycées et 272 projets de collèges qui ont participé, impliquant 7 461 élèves dans toutes les académies de métropole et d'outre-mer.

30 équipes finalistes Collège, issues des sélections académiques, et 19 équipes finalistes Lycée, sélectionnées par le comité scientifique, étaient rassemblées à l'occasion de cet événement. Elles ont eu à cœur de donner le meilleur d'elles-mêmes pour défendre leurs projets face à un jury composé de représentants de l'Education nationale, du monde de la recherche, de l'entreprise et de la médiation scientifique.

Clémence Louis, Edward Lusher, Thomas Rousselot

Filippo Albertazzi et Mathieu Fruttero

Enseignants : M. Vaute, Mme Amador

Concours Alkindi

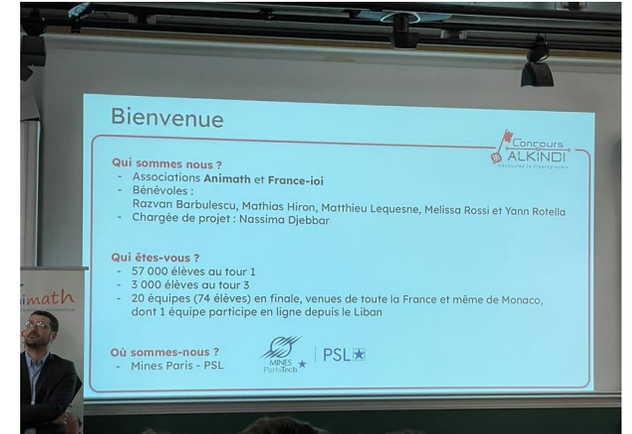
[Site Internet](#)

Pour la deuxième année consécutive quatre élèves de 4^{ème} se sont rendus à Paris, à l'École des Mines pour la finale nationale du **Concours Alkindi** qui s'est déroulée le 10 mai 2023.

Seul groupe de 4^{ème} parmi des élèves de 2^{des}, nos élèves n'ont pas démerité et obtiennent la 18^e place.

**Célestine Lung, Mary Custo,
Killian Garafini et Sergey Pugachev**

Enseignante : Mme Mevel



Concours de cartographie

Site Internet

Concours Carto 4ème

Saison 13

La classe de 4e E a participé au Concours Carto dont l'objectif est de réaliser des cartes suivant des consignes très précises mais aussi d'évaluer les cartes des autres candidats en commentant leur travail. Les résultats prennent en compte la qualité des cartes et des commentaires.

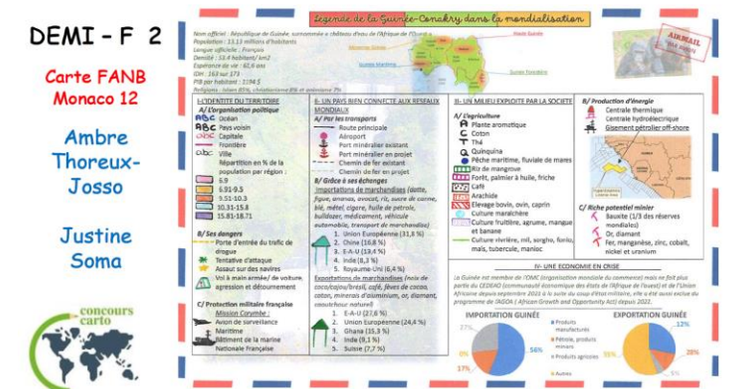
Ambre Thoreux-Josso et Justine Soma terminent à la 3e place avec une moyenne exceptionnelle de 17,2 derrière un binôme de Dallas (18,3) et un binôme de Langeais (17,3)

Célestine Lung et Adèle Thoreux Josso sont arrivées jusqu'en 1/2 finales et trois autres binômes en 1/4 de finale.

Au classement général la classe de 4e E du collège FANB termine 3e (derrière La Suze/Sarthe et Gennevilliers) sur 16 établissements

Célestine Lung remporte le 1er prix des commentaires tous établissements confondus.

Enseignant : M. Inaudi





AuDiMATH

AUTOUR DE LA DIFFUSION
DES MATHÉMATIQUES

VidéoDiMath

[Site Internet](#)

2^e Prix dans la catégorie collège

Ce sont près de 2000 élèves qui ont participé à l'édition 2022-2023 du concours de vidéos VidéoDiMath ! Filles comme garçons, collégiens et lycéens se sont à nouveau mobilisés dans les quatre coins de la France métropolitaine, mais aussi en Corse, en Tunisie, en Guyane, en Polynésie française, à Monaco, Londres et Hong Kong.

Les membres du jury tiennent à féliciter unanimement le travail fourni par les participants du concours. Bravo aux élèves et à leurs enseignants ! Le choix des gagnants est toujours difficile, et une attention particulière a été portée aux vidéos qui abordaient une vraie question de mathématiques en le mettant dans un contexte scénarisé. Le jury a pu apprécier l'enthousiasme perceptible dans ces créations, l'inventivité des scénarios, parfois même humoristiques !

La vidéo : <https://youtu.be/7HreaLptChM>

Classe de 4^{ème} E FANB Monaco

Somà Justine	Suspect n°1, témoin H	Garaffini Kyllian	Inspecteur Barbajuan
Toullec Lila-Rose	Suspect n°2, témoin A	Lung Célestine	Détective Paris Potiron
Pugachev Sergei	Suspect n°3, témoin B	Chalouh i Fouad	Facteur assassiné
Thoreux-Josso Adèle	Suspect n°4, témoin C	Sguaglia Maïana	Caméra 1
Canonge Laure	Suspect n°5, témoin D	Bevacqua Stella	Caméra 2
Thoreux-Josso Ambre	Suspect n°6, témoin J	Custo Mary	Caméra 3

*Thoreux Eric
Compositeur, libre de droit*



Concours de la Nouvelle Littéraire

Lauréate du prix des Sujets 1 et 3 :

MISSONIER Laurène (4ème D)

Les Lauréates du prix des Sujets 2:

**LIBERATORE Jeanne et FROIDEFOND Margaux
(4ème E)**

Lauréat du prix des Sujets 4 :

BRAQUETTI Nael (4ème D)

Lauréate du prix des Sujets 5 :

LUNG Célestine (4ème E)

Enseignante : Mme Coindard

