



# ECO - ECOLE

26 avril 2024



## SENSIBILISATION DES ÉLÈVES AUX ACTIONS ÉCO-RESPONSABLES : UN SUCCÈS PALPABLE

Au sein de notre école, la sensibilisation environnementale est un engagement constant. Récemment, lors d'une séance dynamique, les élèves des niveaux 6e à 3e ont été activement impliqués dans une série d'activités captivantes.

Sous la direction des enseignantes Mme Cheurfa, Mme Mnaouare, Mme Amara et Mme Roy, les jeunes esprits ont été guidés à travers un voyage de réflexion sur le concept de l'énergie. Le brainstorming initial, "Que vous évoque le mot Énergie ?", a suscité des discussions animées et des idées innovantes.



NIVEAU 4E - 3E



NIVEAU 6E-5E

Puis, grâce à un diaporama engageant, les réalisations de l'année ont été mises en lumière. Du diagnostic des biodéchets à la sensibilisation à la slow-fast fashion, en passant par les actions solidaires envers le Maroc et Emmaüs, chaque initiative a été présentée avec fierté et passion.

**COMITE ECO-ECOLE**  
NOTRE DAME PROVIDENCE  
ANNEE SCOLAIRE : 2023 - 2024

**COLLEGE**

- Diagnostic biodéchet
- Solidarité Maroc tremblement de terre
- Emmaüs
- Recyclage Lunettes/Piles /Stylos

**LYCEE**

- Plantes dépolluantes
- Non à l'harcèlement
- Potager
- Nettoyons la Nature
- Economie d'énergie
- Sensibilisation fast - slow fashion
- Ski



# ECO - ECOLE

26 avril 2024



Les élèves de seconde, représentés par les éco-délégués Yanis Khelif et Anne-Lise Nguyen, ont ensuite pris la parole pour partager leurs expériences et sensibiliser leurs camarades aux enjeux environnementaux, dans le cadre du projet Cube S porté par l'IFPEB (Institut Français pour la Performance du Bâtiment). Ils ont expliqué en détail ce qu'était Cube S, présenté le kit enveloppe, partagé les enseignements de leur sortie à GoodPlanet, exposé les mesures prises dans différentes classes, et encouragé l'adoption des éco-gestes au quotidien. Cette sensibilisation sera également effectuée le lundi 29 avril devant les élèves de sixième et sera filmée par ACTÉE, partenaire de CUBE.S, en collaboration avec l'IFPEB (Institut Français pour la Performance Énergétique du Bâtiment) et le CEREMA (Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement).



Un moment ludique a suivi avec un quizz sur l'économie d'énergie, renforçant ainsi les connaissances acquises. L'interaction et l'enthousiasme étaient palpables à chaque étape.



<https://www.planete-energies.com/fr/media/video/eco-gestes-lelectricite>

En conclusion, les élèves ont exprimé leur gratitude envers leurs pairs pour leurs actions inspirantes. Ils aspirent à ce que ces initiatives perdurent et enrichissent davantage leur parcours éducatif. Cet événement a non seulement éclairé les esprits, mais a également renforcé notre engagement envers un avenir plus durable.