Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Pédagogie - Direction des services départementaux de l'éducation nationale de Charente > Enseigner > Sciences EDD > Ressources > Anciennes publications > EDD' Net https://ww2.ac-poitiers.fr/dsden16-pedagogie/spip.php?article1217 - Auteur : CPD EDD-Sciences



EEDD'Net numéro 24 de novembre 2015

publié le 18/11/2015 - mis à jour le 22/11/2015

Descriptif:

Vingt-quatrième numéro de la lettre d'information du centre de ressources EEDD : une proposition en éducation au patrimoine ; un projet d'EDD exemplaire ; un communiqué ministériel ; nouveauté à la librairie.

Sommaire:

- Une proposition en éducation au patrimoine
- Un projet d'EDD exemplaire
- Un cycle de conférences sur le changement climatique
- Nouveauté proposée par la librairie



EDD'net

La lettre du centre de ressources EDD CDDP – DSDEN de la Charente

Numéro 24 : novembre 2015

EDD'net, ce sont des informations, des idées pour intégrer l'éducation au développement durable dans votre enseignement :

Une proposition en éducation au patrimoine

Isabelle Chasson, archéologue, médiatrice du patrimoine

Mais qui étaient nos ancêtres ? : Éducation à l'archéologie Isabelle Chasson, archéologue, médiatrice du patrimoine depuis plus de 14 ans propose aux classes du CE1 à la terminale :



- de se glisser dans la peau d'un archéologue en s'initiant aux techniques scientifiques liées à l'archéologie,
- d'appréhender les vestiges du passé par la manipulation de fac-similés, de maquettes et d'objets archéologiques,
- de s'approprier le quotidien des civilisations du passé (de la Préhistoire à l'Epoque Moderne) par le biais d'ateliers d'archéologie expérimentale.

Diaporama (PDF de 419.7 ko)

Proposition en éducation au patrimoine - Isabelle Chasson.

Isabelle Chasson dispose d'un agrément délivré par la DSDEN.

Contact: isabelle.chasson@gmail.com, 06 32 06 37 31

Un projet d'EDD exemplaire



La démarche de développement durable à l'école Claude Roy de Saint-Yrieix

Les 10 classes de l'école élémentaire Claude Roy de Saint-Yrieix sur Charente se sont lancées en 2014-2015 dans une démarche de développement durable, dans le cadre de l'appel à projets Eco-école. La première année, les efforts des élèves et de leurs enseignants

ont porté sur l'eau au cycle 2 et sur les déchets au cycle 3. Leurs travaux ont été soutenus par le Grand Angoulême et l'association Charente Nature, dans le cadre des programmes pédagogiques EEDD. L'école dispose ainsi d'un conseil des éco-délégués, se réunissant une fois par mois et qui a réalisé un état des lieux puis fait des propositions pour mieux gérer l'eau et les déchets, en partenariat avec la municipalité.

En 2015-2016, les sujets de travail sont le climat et la biodiversité. Ainsi les classes de CM ont effectué dès début octobre une sortie au bord de la Charente, avec des activités scientifiques (identification) et artistiques.

▶ Retrouvez sur le blog de l'école les oeuvres de landart réalisées par les CM lors d'une sortie au bord de la Charente en octobre ☑

Les élèves de cycle 3 ont aussi participé aux ateliers scientifiques sur le changement climatique à Canopé.

Enfin ci-dessous les photos de l'exposition :

Diaporama expo climat Claude Roy (PDF de 229.2 ko) Un projet d'EDD exemplaire.

Le cycle 2 a quant à lui entamé son étude de la biodiversité locale : sorties en forêt, plantations... ont débuté.

Un cycle de conférences sur le changement climatique

David Wilgenbus, astrophysicien

Les 1er et 2 décembre prochains la Charente accueillera David Wilgenbus, astrophysicien travaillant avec "La main à la pâte" et auteur de programmes pédagogiques relatifs au changement climatique.



Retrouvez ci-dessous ses différentes interventions et leurs publics respectifs :

- Affiche David Wilgenbus (PDF de 370.2 ko)
 Le changement climatique et ses conséquences. 1er et 2 décembre 2015.
- Nouveauté proposée par la librairie



Films: "Les énergivores"

20 programmes courts animés qui traitent sur le mode de l'humour de la façon dont nous consommons l'énergie ; - des compléments : bons gestes, chiffres clés, accompagnement pédagogique, quizz. Un ensemble idéal pour aborder les problématiques d'énergie et de développement durable. Parmi les thèmes : le recyclage des déchets, l'obsolescence programmée, le nuage numérique, l'empreinte écologique, l'éclairage public, les énergies renouvelables vs les énergies fossiles... À découvrir et à télécharger gratuitement !

▶ Présentation et téléchargement direct sur le site de Canopé

