

La Newsletter pédagogique



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
des Deux-Sèvres

Par l'équipe des conseillers
pédagogiques départementaux



Direction des services départementaux
de l'éducation nationale
des Deux-Sèvres

Mesdames et messieurs,

A-DASEN

Affaire suivie par :
Magali NEDELLEC
Christine NICOLI
Tél : 05 17 84 03 19
Mél : ce.iena79@ac-poitiers.fr

La situation sanitaire que nous connaissons, a perturbé la mise en œuvre des 18 heures d'animations pédagogiques pour cette année scolaire.

Vous trouverez ci-dessous les animations pédagogiques qui sont déployées ou vont être déployées de Mars à juin :

Cycle	Français 6h	Mathématiques 6h
1	Enseigner la langue au C1 : Prévenir et remédier	Résolution de problèmes au C1
2	Enseigner la production écrite : découvrir une démarche d'anticipation	La trace écrite en résolution de problèmes C2
3	Enseigner la production écrite : découvrir une démarche d'anticipation	La trace écrite en résolution de problèmes C3

Chaque circonscription vous communiquera les dates et lieux retenus.

Animations pédagogiques pilotées par un CPD :

CPD	Intitulé de l'AP
Nathalie.Brissonnet@ac-poitiers.fr	AP Musique et poésie C1/2 St Maixent - Parthenay - Bressuire : 2 AP d'1H30 (soit 3H) AP Musique et poésie C1/2 Niort - Marais - Melle : 2 AP d'1H30 (soit 3H)
Corinne.petrault@ac-poitiers.fr	APD Parcours ANGLAIS RENFORCE APD THOUARS - Parcours D'EXCELLENCE ESPAGNOL INTERNATIONAL BOOKY REVIEWS -C3- APD -OSONS LES LANGUES N+1
Beatrice.Jozeau@ac-poitiers.fr philippe.moreau@ac-poitiers.fr	SAVOIR ROULER A VÉLO ET SECURITE- PARTHENAY - le 7/03/22 SAVOIR ROULER A VÉLO ET SECURITE- ST MAIXENT -le 10/03/22 SAVOIR ROULER A VÉLO ET SECURITE- NIORT - les 14 et 15/03/22 SAVOIR ROULER A VÉLO ET SECURITE- LE MARAIS - le 24/03/22 SAVOIR ROULER A VÉLO ET SECURITE- MELLE - le 8/03/22
Crystele.ferjou@ac-poitiers.fr	AP école et cinéma C3 16 mars AP suivi de projet classe dehors : dates 1 -10 mars et 24 mars , les autres seront à suivre en mai et juin AP suivi de projet classe dehors - groupe scolaire Jean Zay : dernière AP 21 mars AP visio classe dehors C1 12 avril et 18 mai

	AP visio classe dehors C2-3 13 avril et 17 mai AP présentiel classe dehors 4 mai et 8 juin
Christophe.Dudognon@ac-poitiers.fr	AP "Enseigner avec le numérique" - 6h - pour accompagner toutes les écoles nouvellement dotées notamment dans le cadre des appels à projet Label École Numérique (LEN) et Socle numérique dans les Écoles Élémentaires (SNEE)

Pour ceux qui sont concernés par ces AP à l'offre, les CPD vous contacteront afin de vous communiquer les dates et les lieux retenus.

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter les CPC de votre circonscription ou le CPD en charge de l'animation.



Mathématiques



API Maths vous félicite pour votre mobilisation et votre investissement lors de la Semaine des mathématiques 2022. Il espère que les élèves ont pris beaucoup de **plaisir** à relever ces défis !

Un très grand merci aux enseignant.e.s qui ont engagé leur classe dans ces actions qui permettent **de promouvoir et de faire vivre les mathématiques**. Vous avez été très nombreux !

Merci aux classes qui ont partagé leurs expérimentations en nous accueillant et/ou en envoyant à API Maths les fiches « retours » avec des photos illustrant les recherches, les procédures et les résultats des élèves. Vous pouvez encore les envoyer : espace.mathematiques79@ac-poitiers.fr

L'ensemble des contributions sera publié sur l'espace pédagogique au plus vite.

Vous pouvez toujours accéder aux défis (cycles 1, 2, 3) en cliquant ICI.

Pour poursuivre la dynamique de la Semaine des mathématiques et pour compléter les propositions de défis du Groupe départemental 79, vous pouvez toujours accéder **aux ressources des autres départements de l'Académie** :

- Charente : https://ww2.ac-poitiers.fr/dsden16-pedagogie/spip.php?article1495&var_mode=calcul
- Charente-Maritime : <http://blogs17.ac-poitiers.fr/semainedesmathematiques17/>
- Vienne : [Flyer de présentation](#)



Maîtrise de la langue



[Printemps des poètes 2022](#) – Du 12 au 28 mars

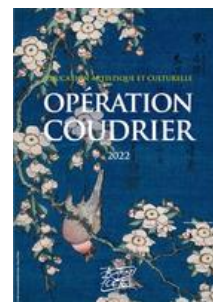
Lisez et savourez de la poésie à l'école, sur le thème de L'Ephémère, à l'honneur cette année pour le 24ème Printemps des poètes...

Découvrez et participez à l'opération « Photo-poème » en suivant [ce lien](#) : vous trouverez des pistes pédagogiques qui déclenchent l'inspiration, un formulaire d'[inscription](#) à l'évènement fédérateur pour valoriser les productions de la classe !

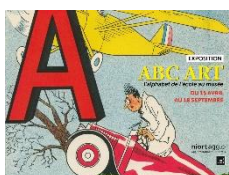
Découvrez aussi [L'opération Coudrier](#) de création de Haïkus et de critique littéraire qui stimulera vos élèves...

Pour faire vivre la poésie au quotidien dans la classe : une [référence](#) qui fourmille d'idées...

Pour tout savoir sur le [Label Ecole en poésie](#), prenez connaissance de la [démarche](#), de sa [charte](#) (et du dossier de candidature).



Arts plastiques

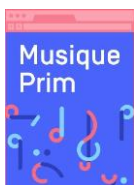


ABC ART : L'alphabet, de l'école au musée. Une exposition présentée au [Musée Bernard d'Agesci](#) du **15 avril au 18 septembre**, pour découvrir l'évolution des alphabets des 19e et 20e siècles, mais aussi des oeuvres exceptionnelles de **Pablo Picasso, Marc Chagall, Gaston Chaissac, Sonia Delaunay, Robert Combas, Richard Texier...** Pour organiser votre visite scolaire libre ou guidée, réservation auprès du service médiation du musée : 05 49 78 72 00 Retrouvez la [programmation complète des musées de Niort agglo](#) de mars à juin 2022.

Tarot et futurs : C'est le titre de la **résidence de création-médiation à l'école de Chey**, se déroulant de janvier à juin 2022 avec l'artiste Léna Besse. Découvrez l'article des premières séances sur le blog [Des arts et des élèves](#).



Education musicale



Les comptines de Benjamine, à destination des élèves de maternelle, pour chanter les émotions ! Des histoires qui arrivent à une petite fille de 3 ou 4 ans : ses joies, ses peines, ses découvertes... Il y a 26 comptines et 5 mélodies ; toutes les comptines peuvent se chanter sur toutes les mélodies. Les textes ont été écrits par Cécile Borel et les musiques composées par Lise Borel. **A retrouver [sur le site Musique Prim](#) !**



Apprenons dehors !

Art et Nature : Un article du magazine La Salamandre école à retrouver sur le padlet *Approfondir la classe dehors*, rubrique [Etudier un point de vue, une question](#).



Education Artistique et Culturelle

LA CLASSE, L'OEUVRE ! L'édition 2021-2022 aura lieu le soir de la nuit européenne des musées, le **samedi 14 mai**. Les inscriptions sont toujours ouvertes. Cette opération s'inscrit dans le **parcours d'éducation artistique et culturelle de l'élève** et a pour objectif de **valoriser les collections patrimoniales**. Retrouvez toutes les informations et modalités de participation sur [l'infolettre](#).



Une nouveauté à découvrir ! Le spectacle musical, créé par le **“duo Quiscäles”**, pour le très jeune public (dès 1 an) : **“l’inventaire de la magicienne verte !”**
« *A l’aube de la nuit, alors que le printemps arrive et que les hommes dorment, la magicienne verte se réveille en toute discrétion. Sa mission ? Compter avec des bouts de couleur les animaux qui résident à l’orée du bois, là où elle habite et là où elle hiberne chaque hiver sous sa cape de mousse...* » [A retrouver sur le blog “Des arts et des élèves”](#).



Education au développement durable - Sciences



Tous les établissements ont été destinataires d'un courrier de Madame la Rectrice ce 1er mars relatif à la 7ème vague de labellisation E3D. Retrouvez, sur le [site de la Mission EDD](#), les informations et modalités relatives à une demande de labellisation E3D ou un renouvellement de label. Vous avez **jusqu’au 1^{er} avril 2022** pour déposer vos demandes.



Forum en ligne « Activons les sciences en classe ! »

La Fondation La main à la pâte organise le **26 mars prochain entre 09h30 et 13h00** la 2^{ème} édition du forum en ligne intitulé **“Activons les sciences en classe”** dont le thème, cette année, portera sur **« La nature comme lieu d’humanité, d’apprentissage scientifique et de citoyenneté »**.

Il mettra en lumière à travers de nombreuses interventions de professeurs, de formateurs et de scientifiques, des approches pédagogiques encourageant la créativité, la collaboration et le raisonnement scientifique des élèves en classe.

Une table ronde interactive (invités : JC Ameisen, I. Chuine, C. Lenne...) ouvrira le forum et de nombreux ateliers de 30 minutes centrés sur le premier degré seront proposés à l’issue - dont certains animés par des représentants des réseaux territoriaux de la Fondation La main à la pâte.

Pour plus d’informations et vous inscrire, consulter [la page](#) du site.



A découvrir !

Le Chêne

de Laurent Charbonnier et Michel Seydoux

Actuellement au cinéma, ce film documentaire invite petits et grands à découvrir la biodiversité d'un arbre bicentenaire à travers les quatre saisons.

Une ode poétique à la vie où la nature est seule à s’exprimer.



Education à la citoyenneté

Prix de l’éducation citoyenne (derniers jours avant clôture) :

Initié conjointement par l’Association Nationale des Membres de l’Ordre National du Mérite et par la DSDEN depuis plusieurs années, le Prix de l’éducation citoyenne valorise *« les écoles ou les classes qui dispensent un enseignement moral et civique impliquant les élèves pour l’acquisition des connaissances nécessaires à leur future vie de citoyen »*.

Sont concernés tous projets ayant permis de développer la conscience citoyenne des élèves et de faire vivre concrètement les valeurs de la République. Vous pouvez [faire parvenir](#) vos propositions **jusqu'au 21 mars 2022**.



Education Physique et Sportive



Génération 2024, c'est le programme d'éducation des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024 : le sport pour éduquer et s'engager. Jusqu'en 2024, ce programme vise à mobiliser la communauté éducative et les élèves autour de l'élan des Jeux. Vous trouverez sur le [site pédagogique](#) toutes les informations pour demander la labellisation. **Date limite au 10 avril 2022**.



Maternelle



La Semaine des mathématiques du 7 au 11 mars 2022 est l'occasion de rappeler les activités riches et innovantes présentes sur le site [Maths en vie](#) qui peuvent être menées en classe à l'école maternelle toute l'année. Les situations problèmes proposées sont en lien avec le quotidien des élèves. Elles permettent de résoudre des problèmes en manipulant. Découvrez **UN JOUR, UN PROBLÈME, TROIS MASCOTTES !** pour apprendre à réfléchir.