

PROJETS DE CIRCONSCRIPTION 2017-2018 SAINTES

Préambule N°1 : Toute inscription à un projet de circonscription implique de participer aux animations pédagogiques associées. Lorsque vous effectuerez vos vœux pour les animations (en septembre prochain), vous voudrez bien vous inscrire obligatoirement à celles qui concernent les projets de circonscription sur lesquels vous vous êtes engagés.

Préambule N°2 : Certains projets de circonscription débouchent sur des manifestations collectives de fin d'année scolaire pour lesquelles nos partenaires s'impliquent grandement (représentations publiques, expositions...). La participation à l'un de ces projets engage chacun à honorer ces événements collectifs.

IMPORTANT : Ce document vous est envoyé à ce moment de l'année à titre informatif. Vous pouvez contacter les conseillers pédagogiques référents pour avoir davantage d'informations si besoin. Nous reviendrons vers vous au cours du mois de septembre pour procéder aux inscriptions (le mois de juin n'est pas le moment du recueil de vos souhaits).

PROJET DANSE ET ARTS: « DANSE AU THÉÂTRE ... »

Cycles 2 & 3

(En lien avec le Projet départemental) - PEAC

*Ce projet **pluridisciplinaire** (EPS et ARTS VISUELS) concernera cette année 8 à 10 classes du **cycle 2 ou 3** des écoles de la circonscription de Saintes.*

Projet de circonscription en lien avec la municipalité, la CDA mais aussi les associations en relation avec le projet.

Les professeurs d'école volontaires, seuls ou en co-animation avec des professionnels (**heures à comptabiliser dans les projets d'action**), font pratiquer la danse à leurs élèves dans les écoles.

Une soirée de représentation en fin d'année (Jeudi 5 mai 2018) sera proposée pour finaliser le projet.

Un volet « arts plastiques » en lien avec le thème choisi sera proposé pour envisager une scénographie et mettre en valeur l'investissement des enfants et des enseignants.

Une réunion d'information et de présentation du projet et deux temps de formation (deux animations en soirée 17H-19H) seront proposés aux enseignants.

Les élèves des classes participants au projet seront prioritaires pour assister à un spectacle en lien avec la danse au Gallia à Saintes (en fonction de la programmation).

En accord avec la CDA, un lien avec les activités des TAP pourra être envisagé.

Equipe de circonscription de Saintes : Sabrina LACOSTE MASSON - Laurent DIDIER - Olivier ROUSSEL

PROJET OBJETS DE CRÉATION:

Cycle 1

(Projet départemental maternelle)

Projet pluridisciplinaire ARTS PLASTIQUES/ EDUCATION MUSICALE - Cycle 1 (25 places)

Formation : **3 heures** : 1h30 x 2 soirs (1h30 arts plastiques et 1h30 éducation musicale) période 1 ou 2

Objectifs visés :

- Concevoir et mettre en œuvre des séances, séquences et projets de créations autour des objets en visant des objectifs et ciblant des compétences inscrits dans les programmes.
- S'enrichir de références culturelles afin à transmettre à leurs élèves.

Sabrina LACOSTE MASSON, Conseillère pédagogique départementale Sud ARTS PLASTIQUES
0661194661 / Sabrina.lacoste@ac-poitiers.fr

PROJET « Tourner autour du pot »:

GS - Cycle 2 - Cycle 3

Projet en lien avec l'exposition céramique du musée de l'Echevinage de Saintes pour sensibiliser et faire découvrir la céramologie aux enfants.

Objectifs visés :

→ Découvrir et se sensibiliser à l'art de la céramique.

- Apprendre à voir, regarder, se familiariser avec une oeuvre d'art
- Etablir des rapprochements entre deux objets sur le plan de la forme, de la matière, de la couleur, des éléments qui les composent.
- Dire ce qu'on voit, ce qu'on ressent, ce qu'on pense (cf vocabulaire adapté)
- Reconnaître les procédés plastiques et technique
- Comparer des objets en utilisant le vocabulaire approprié
- Utiliser le dessin comme « trace mémoire »

La participation au projet implique de visiter l'exposition avec la classe.

Une visite pédagogique est proposée aux classes en fonction des niveaux des enfants (classe scindée en deux groupes) :

- *visite de l'exposition avec livret pédagogique déjà réalisé*
- *animation / ateliers menée sur place par l'animatrice du musée*

Les professeurs d'école volontaires, seuls ou en co-animation avec des professionnels (**heures à comptabiliser dans les projets d'action**), pourront envisager des ateliers de prolongement en classe (poterie, archéologie...).

Finalisation envisagée (à confirmer) :

Finalisation numérique type montage photos et/ou vidéos (captations...).

Sabrina LACOSTE MASSON, Conseillère pédagogique départementale Sud ARTS PLASTIQUES
0661194661 / Sabrina.lacoste@ac-poitiers.fr

PROJET « Découverte des peuples du monde »
Exposition Médiathèque de Saintes

Dans le cadre d'une exposition à la médiathèque de Saintes de l'artiste Stéphanie LEDOUX (photos et dessins du livre « Découverte des peuples du monde »), du 17 mars au 14 avril 2018, les classes inscrites pourront venir découvrir l'exposition et celles qui le souhaitent pourront prolonger cette visite par la réalisation de productions plastiques qui pourront être exposées à la médiathèque:

Entrées possibles : les carnets de voyage, les coutumes et traditions des peuples, le travail autour du portrait (photo, dessins, photomontages...) et autoportrait, le thème de la différence, les détails (les bijoux, les vêtements et leurs motifs graphiques), travail autour de l'inclusion...

Site de l'artiste : <http://stephanie-ledoux.blogspot.fr/>

(Pas d'animation pédagogique pour ce projet...)

Sabrina LACOSTE MASSON, Conseillère pédagogique départementale Sud ARTS PLASTIQUES
0661194661 / Sabrina.lacoste@ac-poitiers.fr

PROJET « Du spectacle plein les mirettes ! »
Projet Pays de Saintonge romane – PEAC
Cycle 1 et CP

Projet d'éducation artistique et culturelle pour faire découvrir le spectacle vivant et favoriser l'éveil culturel.

Spectacle de Pascal Péroteau « La chenille qui fait des trous et autres histoires ».
Ciné conte musicale autour d'Eric Carl de la compagnie TC Spectacles.

→ Représentations scolaires (novembre 2017)

→ Accompagnement pédagogique : Un dossier pédagogique, sous forme d'une e-mallette, sera élaboré et donné aux enseignants et une formation avec les artistes est proposée à tous les enseignants inscrits au projet le mercredi 8 novembre de 14H à 17H.

La participation au projet implique la participation à la formation.

→ Actions d'éducation artistiques autour du spectacle (sensibilisation et initiation artistique avec des artistes en classe sous forme d'ateliers).

ATELIERS PROPOSÉS EN CLASSE :

Eveil musical:

Découverte des instruments de musique / Création de chansons ou ciné bruitage...

Arts visuels et plastiques

Initiation à la création collective d'un film d'animation (GS/CP) / Création et manipulation de marionnettes

Et comme chaque année d'autres projets viendront ponctuer l'année :

- Participation aux printemps des poètes

- Visites des musées de la ville de Saintes et expositions temporaires et autres animations

- Etc...

Sabrina LACOSTE MASSON, Conseillère pédagogique départementale Sud ARTS VISUEL
0661194661 / Sabrina.lacoste@ac-poitiers.fr
Magali Vincent-Koëth, Conseillère pédagogique départementale Sud Education Musicale
0650878961 / magali.vincent-koeth@ac-poitiers.fr

PROJET Les C@chotiers :
Cycles 2 & 3
(Projet interdisciplinaire favorisant l'usage des outils numériques)

Inspiré de la pratique du **Géocaching**, ce projet vise à encourager nos élèves à explorer leur environnement pour y construire et déposer "des caches" afin que d'autres puissent les découvrir. Pour cela, **nos élèves se sensibiliseront à l'utilisation d'une application nommée "Les C@chotiers"**. Ils s'en serviront pour y enregistrer les lieux retenus et y rédiger des indices pertinents pour guider ceux qui cherchent...

Expérimenté cette année dans une dizaine de classes de cycles 2 & 3, nous vous proposons de développer cette expérience à l'échelle de notre circonscription. **L'usage des outils numériques est au coeur du projet** (tablette, smartphone, appareil photo ou ordinateur) et dès lors que vous souhaitez vous engager sur cette aventure, il convient de vous assurer que vos élèves pourront avoir accès à quelques uns de ces outils (au minimum ordinateurs et appareil photo).

Deux autres domaines disciplinaires seront incontournables dans ce projet : le **domaine de la langue** afin de produire des messages écrits et le **domaine de l'orientation dans l'espace**. Chacun pourra y donner une coloration singulière en fonction de ses projets de classe (patrimoine local & historique, découverte de milieux naturels, ...).

Temps de formation imaginé : 5H (2H + 1H30 + 1H30) (dont une partie dédiée à une mise en recherche de "Caches" pour découvrir le dispositif et se l'approprier).

Lien vers site : <http://carfdp.fr/cachotiers/index.php?rub=Accueil>

Equipe de circonscription de Saintes : Sabrina LACOSTE MASSON - Laurent DIDIER - Olivier ROUSSEL

PROJET E.P.S. (Jeux d'affrontement interindividuel) LUTTE & ESCRIME :
Cycle 1, C.P. & C.E.1 pour jeux de lutte
Classes de CE2/CM1/CM2 pour la pratique de l'escrime

L'année scolaire 2016/2017 fut l'occasion de développer les pratiques sportives autour de l'affrontement collectif. Le nouveau projet de circonscription vise à encourager tous ceux qui le souhaitent à **mettre en place des situations d'apprentissage autour de l'affrontement interindividuel**. Il s'agira pour nos élèves de s'engager progressivement sur des situations d'opposition individuelle où ils seront porteurs d'un double statuts (gérer simultanément des gestes défensifs et offensifs). Le projet proposé se scinde en deux orientations distinctes :

- **Classes Cycle 1, C.P. & C.E.1** : Développer & enrichir les situations de **jeux de lutte**. Les situations partagées au cours des animations pédagogiques ne nécessiteront pas la présence d'intervenant extérieur dans les écoles.

Temps de formation envisagé : 1 X 2H ou 2 X 2H

- **Classes C.E.2, C.M.1 & C.M.2** : S'initier à la **pratique de l'escrime**. Partenariat avec le comité départemental d'escrime en utilisant l'outil "Premières touches". Les enseignants intéressés par la pratique de l'escrime formuleront une demande d'intervenant extérieur pour être accompagné au sein de leur école.

Temps de formation envisagé : 2 X 2H (dont 2H d'animation en Salle d'Armes pour s'initier à cette pratique sportive).

Olivier ROUSSEL - Conseiller Pédagogique Saintes - 05 46 92 82 26 - Olivier.Roussel@ac-poitiers.fr

PROJET Les apprentis scientifiques
Vers des mécanismes pour projeter les objets...
Cycles 1, 2 & 3

Au cours de l'année 2017-2018, le "Groupe sciences départemental" réunissant Inspecteur et Conseillers Pédagogiques propose aux classes maternelles et élémentaires de relever des défis technologiques au travers du projet intitulé « **Les apprentis scientifiques** ». Ces défis visent à la pratique des sciences pour les classes volontaires du cycle 1 au cycle 3 d'une même circonscription. Le but est de concevoir et de réaliser un objet technique selon des contraintes définies dans un cahier des charges et de le présenter de façon numérique (audio et/ou vidéo) à une date fixée par l'échéancier associé.

Les objectifs d'un tel projet sont de :

- . développer les compétences et les connaissances scientifiques relevant des programmes et du socle commun à partir de l'élaboration et de la réalisation d'un objet technique,
- . mettre en œuvre une démarche d'investigation en s'appuyant sur l'observation, le tâtonnement et le questionnement afin de développer curiosité, créativité, esprit critique et intérêt des élèves pour le progrès scientifique et technique,
- . objectiver par le langage oral les diverses mises en relation,
- . amener les élèves à exprimer par écrit (textes, schémas, graphiques...) des résultats d'observations, d'expériences, des projets de réalisation en privilégiant l'utilisation d'un support d'expériences,
- . favoriser les échanges dans le domaine scientifique, entre élèves, entre enseignants, entre classes et écoles.

Ces défis sont présentés par le **Professeur Recuptout**, personnage principal des dessins animés créés afin de proposer une situation déclenchante ludique et motivante pour les élèves.

Les enseignants du cycle 1 au cycle 3 pourront s'appuyer sur des documents complémentaires tels que des affiches, un guide, des propositions pédagogiques, des documents ressources afin de mettre en œuvre de véritables démarches d'investigation.

Toute inscription au défi donnera droit aux enseignants à un accompagnement spécifique dont un accès aux ressources pédagogiques sur le blog sciences élaborées par le groupe départemental ainsi que l'inscription à une animation pédagogique dispensée par le conseiller pédagogique de circonscription pour la mise en œuvre des défis dans leur classe.

Défi Cycle 1 : Réaliser un dispositif fixe capable de projeter une balle de tennis de table sans la toucher jusqu'au plafond de la classe.

Défi Cycle 2 : Réaliser un dispositif fixe capable de projeter une balle de tennis de table sans la toucher pour atteindre une même cible (ex : boîte à chaussures) trois fois de suite.

Prolongement possible : Le plus loin possible et en variant le projectile (balle de golf, morceau de sucre).

Défi Cycle 3 : Réaliser un dispositif fixe capable de projeter une balle de tennis de table sans la toucher pour atteindre 3 cibles à des distances différentes.

Prolongement possible : Le plus loin possible et en variant le projectile (balle de golf, morceau de sucre).

Temps de formation envisagé : 2 X 2H

Olivier ROUSSEL - Conseiller Pédagogique Saintes - 05 46 92 82 26 - Olivier.Roussel@ac-poitiers.fr

PROJET Enseignement de l'usage maîtrisé d'internet
cycle 3

Il y a aujourd'hui un véritable enjeu de société à éduquer les élèves à un usage citoyen des outils numériques.

Au cycle 3, dans le champ de l'enseignement de la géographie, il est attendu que « À partir des usages personnels de l'élève de l'Internet et des activités proposées pour développer la compétence « S'informer dans le monde du numérique », on propose à l'élève de réfléchir sur le fonctionnement de ce réseau. On découvre les infrastructures matérielles nécessaires au fonctionnement et au développement de l'Internet. Ses usages définissent un nouveau rapport à l'espace et au temps caractérisé par l'immédiateté et la proximité. Ils questionnent la citoyenneté. On constate les inégalités d'accès à l'Internet en France et dans le monde. »

Pour vous aider à mettre en œuvre cet enseignement, l'équipe des conseillers numériques du département de Charente-Maritime propose une séquence permettant d'acquérir des connaissances relatives à l'usage d'internet à partir d'un questionnaire sur les pratiques des élèves de chaque classe. Cette séquence est présentée sur le blog thématique Internet responsable accessible à l'adresse suivante :

<http://blogs17.ac-poitiers.fr/internetresponsable/>

Si vous souhaitez mettre en œuvre tout ou partie de cette séquence dans votre classe en vous appuyant sur une version numérique du questionnaire anonyme relatif aux pratiques de vos élèves, vous pouvez demander au conseiller numérique de la circonscription la mise à disposition du questionnaire.

Temps de formation envisagé : 2H présentation du projet, conseils de mise en œuvre de la séquence, découverte des ressources.

Conseiller numérique Saintes - 05 46 92 82 20 - tice.sts.ia17@ac-poitiers.fr