

LES VACANCES DÉCOUVERTES / PROGRAMME HIVER 2023



© Pixabay

Lundi 6 février : Découvre la nature en hiver

14 h - 17 h



Nous apprendrons **ce que font les différents êtres vivants pendant l'hiver : plantes au repos, loir endormi, chauves-souris suspendues...** et encore beaucoup d'autres manières de passer cette saison froide ! Nous chercherons des **indices de vie ou de passage des animaux qui vivent autour de nous.**

Mardi 7 février : Contes et légendes des bords de la Pimpine

Un après-midi fait de **contes et de légendes** pour les petits et les plus grands pour retracer les **histoires mystérieuses qui dorment dans le Val Sans Retour de la Pimpine.** De l'histoire de **Petit Pierre à celle du pirate Dimitri en passant par la Vieille cachée sous le pont de Sadirac ou le dernier meunier du village,** voici tout un monde merveilleux qui s'éveille et qui va s'animer autour de la Pimpine...



14 h - 17 h

© Pixabay



14 h - 17 h

© Pixabay

Mercredi 8 février : Les oiseaux en hiver



Pour trouver les oiseaux, **vous partirez à la recherche de leurs traces** et de leurs endroits préférés. En rentrant à la Maison du Patrimoine, **vous réaliserez un petit bricolage.**



14 h - 17 h

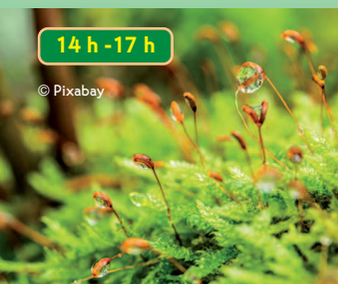
Jeudi 9 février :

Deviens archéologue sur les bords de la Pimpine

Tout démarre avec la **découverte d'un atelier de potier, de son four et de son « dépotoir »...** Quels sont les **objets mystérieux que l'on peut découvrir dans la terre ou autour des restes du four à cuire les poteries ?** Nous allons nous déplacer autour de la Pimpine à la **recherche des indices archéologiques** qui retracent ces activités aujourd'hui disparues.



© Pixabay



14 h - 17 h

© Pixabay

Vendredi 10 février : Les mousses et lichens à la loupe

En balade, nous ferons les **détectives en cherchant ces petits végétaux mystérieux.** On observera les **formes et couleurs riches et variées** des mousses et des lichens et, avec chance, nous serons surpris par la **présence d'animaux** aux noms bizarres comme collembole ou tardigrade. Pour finir, **nous ferons un jardin en miniature.**



14 h - 17 h



Lundi 13 février :

Reconstitue ta forêt aux dinosaures

Grâce à des **matériaux naturels et à vos talents d'artistes,** venez transformer une simple boîte à chaussure en une **forêt peuplée de dinosaures.** Découvrez **comment vivaient ces animaux** anciens à l'aide d'activités diverses et **reconstruisez leurs habitats.**



© Pixabay



© Pixabay

Mardi 14 février :

Les petites bêtes de l'eau

14 h - 17 h



Il est temps de mettre les bottes pour découvrir les petites bêtes des rivières. Plongez **dans la peau d'un scientifique** souhaitant **étudier ces milieux si fragiles** et rencontrez les **animaux étranges** les peuplant. Découvrez également que, des **centaines de millions d'années auparavant, ces animaux étaient très différents !**

Mercredi 15 février : Les amphibiens

14 h - 17 h

Sais-tu comment **différencier grenouilles, crapauds et tritons ?** Tout près de la Maison du Patrimoine Naturel du Créonnais les amphibiens se reproduisent ! Nous découvrirons ensemble **comment les reconnaître et nous chercherons les traces de leur passage** dans la vallée de la Pimpine.



© Gaël Barreau

14 h - 17 h



© Pixabay

Jeudi 16 février : Rallye-découverte de notre forêt

À l'aide d'une **boussole, d'une carte, d'une loupe** et des **indices** que tu auras tout au long de ton parcours, **tu découvriras le monde des bois, depuis ses minuscules habitants** que sont les lichens ou les insectes, **jusqu'aux gros mammifères poilus dont nous chercherons les traces !**



Vendredi 17 février : Que se cache-t-il sous nos pieds ?

Dans le sol vivent de très nombreux êtres vivants que nous allons découvrir : as-tu déjà vu des graines à la loupe, ou les petits bêtes microscopiques du sol ? As-tu déjà observé de près leur milieu de vie que sont **la terre, le sable, les roches ?** C'est tout ce monde sous-terrain que nous allons découvrir, et **à la loupe !**



14 h - 17 h



© Pixabay

Prévoir
des bottes

Prévoir un goûter
Participe au défi « goûter durable »
de Terre & Océan (voir site Internet)

INSCRIPTIONS EN LIGNE SUR
www.terretocean.fr

