

Journée Continue 2024 / 2025 - Descriptif des ateliers

Achtung, fertig, los ! Deutsch :

Erster Kontakt mit der deutschen Sprache. Spielerisches Lernen. Die Schüler(innen) spielen, sprechen, singen, amüsieren sich und machen auf diese Weise Fortschritte und gewinnen Selbstvertrauen.

Activités créatrices manuelles :

Fabrication et création de petits objets en volume, avec des matériaux variés, utilisant diverses techniques permettant de développer la créativité.

Pour les activités de l'après-midi (sauf vendredi) : initiation à la poterie.

Activités créatrices textiles :

Utilisation de différents matériaux textiles et de la machine à coudre pour créer des accessoires et vêtements simple. Ce cours est ouvert aux filles ET aux garçons.

Appui et mise à jour :

Finalisation du travail de la semaine (pour alléger la mise à jour du week-end) et / ou explications supplémentaires en français – mathématiques selon les besoins.

Atelier bijoux :

NEW

Création de bijoux en perles et autres matériaux permettant de développer une sensibilité esthétique et d'exprimer son côté créatif.

Atelier cirque :

Atelier de production, d'expression, de création de techniques combinant les arts acrobatiques, l'équilibre et la manipulation d'objets, autour d'un projet expressif construit collectivement.

Atelier créatif peinture :

NEW

Plongez dans un monde de couleurs et de créativité. Dans un environnement ludique, les enfants auront l'opportunité d'explorer leur imagination à travers la peinture. Ils découvriront différentes techniques artistiques tout en s'amusant. Chaque enfant pourra exprimer sa propre vision artistique et repartir avec une œuvre unique et fièrement exposée !

Atelier STEM :

NEW

STEM is a state-of-the-art learning approach that integrates science, technology, engineering and mathematics. In this afterschool activity the students will develop analytical thinking and deepen their understanding of key concepts in mathematics and physics through the construction and simple programming of a robot. In planning and studying the robot's activities, they will develop skills in problem solving, critical analysis, communication and teamwork, all the while also having fun.

Athlétisme :

Le travail s'effectue sur les quatre disciplines essentielles, à savoir : les sauts, les courses, les lancers et l'endurance.

Autour du livre :

Méthode ludique permettant de travailler la compréhension d'un livre et d'acquérir du vocabulaire : Replacer l'histoire en ordre, dessiner les scènes principales puis les interpréter (théâtre), soulever la question philosophique inhérente à chaque histoire. Chaque séance sera reportée dans un cahier rempli progressivement par l'enfant.

Auto-défense :

Ces cours ont pour but d'apprendre des techniques simples, rapides et efficaces pour se défendre en cas d'agression verbale ou physique. Dans une optique de prévention, les participants développeront des outils qui permettront d'éviter les situations à risque et de se défendre s'il ne reste pas d'autre choix.

Badminton :

Groupes débutants à avancés :

1. Développement de la coordination spécifique, latéralisation.
2. Apprentissage des règles du jeu.
3. Apprentissage des fondamentaux : coup droit, revers : coup de dégagement, smash.
4. Utilisation de l'espace : personnel (placement- déplacement-replacement) et adverse (utiliser d'abord la profondeur, puis associer la largeur)
5. Matches, tournois, classements...

Basketball :

Apprentissage et perfectionnement des bases : passe, dribble, tir au panier. Stratégies d'attaque et de défense. Mise en évidence de l'esprit d'équipe.

Bibliothèque :

Cette activité débute par une visite détaillée de la bibliothèque avec une information de son fonctionnement. Par la suite, les élèves apprennent à différencier les différents types de documents et à les situer dans l'ensemble de la collection. Puis, sont abordées différentes thématiques telles que : recherche de documents, stratégie pour trouver l'information ou encore comment faire son choix parmi les romans. Du temps est laissé libre pour feuilleter les livres et savourer le plaisir de la lecture.

Chœur :

Approche ludique de la musique et du chant adapté aux plus jeunes. Les notions de base à tout apprentissage de la chanson sont abordées de manière simple. Un travail corporel est proposé en accompagnement et liaison avec les chants appris, à une ou deux voix (canon).

Computer games in English :

Computer games which promote the learning and use of English as well as computer skills. Students can choose games in English from sites provided and controlled by the teacher.

Course à pied :

Atelier au cours duquel l'enfant va apprendre quelques techniques spécifiques de la course d'endurance.

Craft in English :

This will be a craft workshop that aims to explore different craft materials. The activity will be run in English.

Creafil et bouts de laine :

NEW

Cet atelier s'adresse aux enfants souhaitant créer et réaliser de petits objets en fil, coton, laine... Collage, tissage, broderie, petite couture, macramé, tressage, boutons, etc. seront majoritairement les techniques utilisées. Chaque élève repartira avec une petite création toutes les deux à trois semaines.

Création en perles à repasser :

NEW

Une activité qui favorise la motricité fine, la concentration ainsi que la création de chacun.

Cuisine de saisons :

NEW

Au fil des saisons, nous faisons découvrir des recettes et des dégustations aux enfants. L'activité n'est pas conseillée aux enfants atteints d'allergies alimentaires.

Danses :

Selon l'âge des enfants, l'enseignante propose de l'expression corporelle associée au développement de l'écoute musicale. L'année débute par une pratique individuelle de la danse, puis par des exercices à deux, trois ou quatre, avec l'intégration progressive de mouvements classiques. Pour les plus grands, il s'agit d'une pratique plus approfondie de la danse classique avec échauffement à la barre à terre et des exercices face au miroir. Les mouvements appris sont plus élaborés. Apprentissage et présentation en fin d'année d'une chorégraphie en grand groupe.

Danse jazz :

Activité permettant aux élèves des classes de 2, 3 et 4^{ème} années primaires d'imaginer et de créer de façon plus personnelle des enchaînements de pas de danse sur des musiques actuelles. Création de 2 à 4 chorégraphies différentes en cours d'année.

Danses latines :

Nous nous concentrerons sur les danses latines (salsa, samba), afro-brésiliennes et le mouvement créatif. Ce sera l'occasion de bouger notre corps et de gagner en force, en souplesse et en expression, et d'apprécier les mouvements rythmiques.

De fil en aiguille :

Apprentissage de quelques techniques de base concernant la broderie, le tricot, le crochet et la couture et tout autre possibilité offerte par les tissus, fils divers, etc., par la réalisation de quelques petits objets.

Découverte de l'art et scrapbooking :

Chaque séance donnera l'occasion de découvrir un artiste ou un courant artistique ou architectural. L'enfant pourra s'approprier l'artiste en réalisant son propre album de collages, photos, dessins et commentaires. L'enfant exprimera ainsi sa propre créativité : et si la Joconde rencontrait le Pop Art par exemple ?

Découverte du Monde :

Géographie abordée sous un angle ludique et créatif. Chaque séance concernera un pays, un océan ou des mers. Nous commencerons par les continents. La culture du pays sera abordée avec un livre, une chanson, une danse et de façon parfois gustative. Notre aventure sera retracée étape par étape dans un carnet de voyage.



Drama Club :

NEW


At drama club children will enjoy a range of fun-filled games and activities. They can explore their imaginations, develop their English language skills and build their self-esteem.

Ecrivains en herbe :

Les écrivains en herbe auront l'opportunité de développer leur fibre artistique à travers l'écriture et l'illustration de livres. Les ateliers s'organiseront autour de la lecture d'albums jeunesse dont ils pourront s'inspirer pour débiter leur histoire. Différents thèmes seront proposés tout au long de l'année. Le travail de rédaction reposera sur le respect des étapes du schéma narratif du récit et la maîtrise des outils informatiques.

 **English, Drama&music activities :** **NEW**

Learn English with basic principles of theater and music through exercises and games. Developing storytelling talents by applying techniques of storytelling and improvisation, create guides and perform a play in English. Adopt techniques on how to deal with the stress of being in front of an audience, learn and practice exercises for body and emotional expression, work on developing dramaturgy in a group and performing monologues. Preparation for a performance for the end of the year.

 **Espagnol poco a poco :**


Aprender y usar la lengua española de manera lúdica a través de juegos, imágenes, música, canto/canciones, etc...

Etude dirigée :


Assister les élèves dans leurs devoirs. Les enseignants suivent, contrôlent et corrigent (dans les classes primaires) le travail réalisé.

Etude du matin : (08h00-08h45)

Permettre aux enfants d'avancer les devoirs du lendemain ou de mettre leur travail à jour.

 **Eveil au chinois :**

Acquisition des connaissances de base par une entrée en douceur dans la langue et la culture chinoise.

 **Eveil au portugais :** **NEW**

Curso de português como língua estrangeira que oferece uma aprendizagem dinâmica e divertida. O objetivo é familiarizar-se com o português e aprofundar os seus conhecimentos, utilizando diversos suportes e recursos. A cultura da língua portuguesa também é abordada.

Expériences scientifiques :

Expliquer par diverses expériences pratiques, différents phénomènes scientifiques tels que : électricité, air, eau, illusions d'optique...

Expression libre :

Prise en charge et surveillance des enfants le plus souvent en extérieur, pour une période récréative de jeux libres et de détente.

Expression théâtrale :

Le début de l'année sera consacré à des improvisations et des jeux théâtraux basiques afin de découvrir de manière ludique l'art du théâtre. Puis, à travers la création d'un spectacle, l'élève sera amené à explorer et développer la voix, la gestuelle, l'imagination et le sens du collectif. Préparation du spectacle de fin d'année.

Fimo c'est fun :

Réaliser de petits objets en pâte Fimo permet d'améliorer la motricité fine, la concentration et aussi la créativité des enfants tout en s'amusant. Ils réaliseront des petits objets de déco, de petits animaux et aussi ils personnaliseront des objets usuels.

Football / Unihockey :

Travail de la technique personnelle : conduite du ballon, passe, blocage, dribble... Travail tactique avec construction de schémas d'attaque et de défense. Mise en évidence de l'esprit d'équipe.

Français pour débutants :

Permettre aux enfants non francophones de se familiariser avec la langue française de manière ludique en individuel, collectif ou par des exercices oraux.

Fun with Food :

Enjoy being creative with food as we explore the art of cooking. Food allergies or intolerances will not be taken into consideration.

Garderies :

Prise en charge et surveillance en début de matinée et fin d'après-midi. Mise à disposition de jeux, feuilles à dessin et divers matériels. Pas de rendu exigé.

Gym récréative :

Atelier basé sur le jeu, la découverte et l'approfondissement de techniques sportives et gymniques. Complément intéressant aux leçons de gymnastique de classe.

Gymnastique rythmique et sportive :

Activité combinant danse et engins à main tels que corde, ballon, cerceau, massue ou ruban. Elle vise à développer le sens du rythme, la coordination des mouvements et l'imagination.

Hip-Hop :

Initiation à la danse sur des musiques actuelles. Un petit échauffement débute le cours avec des mouvements qui serviront ensuite à la création d'une chorégraphie.

Hoy toca español :

Clase de español como lengua extranjera (ELE) que propone un aprendizaje dinámico y lúdico. El objetivo es familiarizarse con el español y/o profundizar sus conocimientos, empleando varios soportes y recursos. También se abordan cuestiones de la cultura hispanohablante.

Informatique – FUTUREKIDS Apprends à coder avec Minecraft (Python) : NEW

Pendant ce cours, les élèves découvriront le langage Python en programmant des scripts qui seront directement exécutés dans leur jeu préféré. Ils pourront se familiariser avec les bases de la programmation en utilisant des notions communes à tous les langages (boucles, variables, fonctions, etc.). Tout cela leur permettra par exemple de générer un château fort en quelques lignes de code, ou encore de créer des mini-jeux où, avec l'aide de leurs camarades, ils devront se munir d'armures enchantées pour repousser des invasions de monstres.

Informatique – FUTUREKIDS Code comme un pro avec Minecraft (Blocs) : NEW

Minecraft comme les élèves ne l'ont jamais connu, c'est possible grâce aux supers pouvoirs du code ! Dans leur environnement préféré, ils découvriront la puissance de la programmation informatique. En codant les interactions qu'ils souhaitent, des possibilités infinies s'ouvriront à eux... Durant ce cours, les kids utiliseront un langage de programmation par blocs (type Scratch). Ils se familiariseront avec des notions essentielles, utilisées dans tout langage (boucles, variables, conditions, etc.).

Informatique – FUTUREKIDS Crée et code ton jeu vidéo avec Roblox Studio :

Pendant ce cours, les élèves découvriront les fondamentaux de la création de jeux vidéo en utilisant cet outil puissant. Ils suivront un projet pour comprendre comment créer des niveaux, des personnages, gérer les animations, etc. Ils apprendront aussi les bases de la programmation informatique avec le langage Lua qui est utilisé pour coder dans Roblox Studio. Une fois terminés, les jeux pourront être publiés sur le site Roblox afin de les partager avec la communauté.

Informatique – FUTUREKIDS Échecs & jeux de stratégies :

Les élèves vont découvrir l'univers passionnant des jeux de stratégie autour d'un enseignement innovant et ludique pour apprendre la stratégie et la coopération. La moitié de l'année sera dédiée à l'apprentissage des échecs, et le temps restant sera consacré à d'autres jeux de logique basés sur les sciences informatiques.

Informatique – FUTUREKIDS Mini-makers :

Par groupe de deux, épaulés de leur tablette et de leur boîte à outils, les élèves vont aborder toutes sortes de notions utiles mélangeant créations numériques et tangibles. Quelques projets en vrac : constructions de mécanismes motorisés pour dessiner, réalisations de films en « stop motion » sur tablette, découverte de la programmation avec des applications sur tablette et des activités déconnectées sans écran.

Informatique – FUTUREKIDS Programmation et création 2D/3D & réalité virtuelle :

Pendant ce cours, les élèves vont découvrir de nombreuses applications web, et auront les bases nécessaires pour créer avec. Ils découvriront tout d'abord la base de la programmation avec des sites comme blockly ou code.org. Ils auront aussi l'occasion de créer des films grâce à Animakers ou Adobe Express. D'autres thèmes passionnants (électronique, modélisation 3D, etc.) seront proposés aux élèves tout au long de l'année.

Informatique – FUTUREKIDS Robotique Spike Essential :

Qu'est-ce qu'un capteur de couleur ? Une matrice de lumière ? Un moteur électrique ? A quoi peut bien servir une condition en programmation ? Dans cette activité, les élèves découvrent les bases de la robotique, de la mécanique et de la programmation avec les Lego Spike Essential ! Au cours de l'année, ils construiront de nombreux robots autour de thèmes variés : les voyages, les parcs d'attractions et les machines extraordinaires.

Initiation musicale :

Développement de l'éveil musical et du sens du rythme en suivant le développement sensoriel de l'enfant à travers une participation active.



Introduction to psychology :

NEW

Designed to introduce students to the fascinating science of the mind, this workshop covers various topics, including the brain, personality, intelligence, emotions, and social relationships. Through interactive discussions and hands-on experiments, students will explore fundamental questions such as why we sleep, what feelings are, how we make decisions, and how we learn from them. We will also discover the intriguing areas of social psychology and the psychology behind marketing and advertising, offering insights into understanding the world around us and unravelling the complexities of human behaviour and thought processes.

Jardinage Permaculture :

La Permaculture est un concept systémique qui vise à créer des écosystèmes inspirés par la nature et son fonctionnement. La Permaculture utilise des principes d'écologie pour produire une alimentation saine tout en valorisant la biodiversité et la résilience des écosystèmes naturels. A travers ce projet, les ateliers ont pour objectif de sensibiliser les élèves aux enjeux écologiques actuels et de leur apporter les outils nécessaires pour participer à la transition écologique que nous sommes entrain de vivre.

Je crois en moi :

I Believe in ME ! est un programme d'autonomisation des jeunes conçu pour partager les concepts qui permettent de vivre plus consciemment et délibérément pour créer la vie que l'on souhaite. L'objectif de ce programme est de montrer aux jeunes à quel point ils sont puissants et que s'ils peuvent utiliser leur imagination, croire en eux et suivre quelques étapes simples chaque jour, ils peuvent créer la vie qu'ils souhaitent.

Jeux :

Apprendre aux enfants à jouer à différents jeux de groupes, tels que : mouchoir, monopoly, mastermind, échelle, twister, ... à en respecter les règles, à perdre ou à gagner...

Jeux psychomoteurs et rythmiques :

Ensemble de jeux avec ou sans matériel permettant à l'enfant d'affiner ses mouvements, de gérer son corps dans l'espace et de collaborer avec un ou plusieurs partenaires.

Judo :

Apprentissage de l'esprit du judo : salut, respect du partenaire, du tatami ; les chutes, la garde, les déplacements. L'objectif est d'être parfaitement à l'aise avec les roulades et les chutes au sol à la fin de la 4^{ème} année.



Lernen beim Spielen :

NEW

Ich biete einen Deutschkurs an in dem die Kinder auf spielerische Weise mit der deutschen Sprache in Kontakt kommen. In dem Workshop werden die Kinder handlungsorientiert an die deutsche Sprache vorwiegend mündlich herangeführt. Wir werden Spiele spielen, essen zubereiten, im Garten arbeiten und basteln. Falls die Kinder eigene individuelle Ideen vorschlagen, können wir diese immer aufgreifen. Im Vordergrund steht der spielerische Charakter beim Erlernen der deutschen Sprache.

Les petits pâtissiers :

De la moyenne section à la grande section vos enfants partiront à la conquête de la pâtisserie. Diverses recettes leur seront transmises pour les initier aux saveurs gourmandes. Un livre de recettes sera également réalisé. Merci de prévoir un tablier pour chaque enfant.



Lingua italiana e cultura :

Corsi di lingua italiana che propongono, per i bambini della scuola primaria, vari materiali attraverso un approccio orale e scritto. Scoperta della cultura italiana.

Méditation et confiance en soi :

Techniques de yoga et de relaxations adaptées aux enfants. Travail et discussions autour des émotions de façon ludique et bienveillante. Chaque séance donnera l'occasion d'aborder en petit groupe la question du bien-être en société.

Pâtisserie rapide et facile :

Les enfants réalisent des préparations simples, rapides avec ou sans cuisson. Ils seront fiers de rapporter à la maison leurs créations.

Attention : l'activité n'est pas conseillée aux enfants atteints d'allergies alimentaires.

Pokémon Club : **NEW**

Le Club Pokémon est le lieu idéal pour les fans qui veulent faire des échanges, apprendre les règles et partager leur passion. Les enfants développeront la lecture, l'écriture, le calcul, des notions de commerce et de diplomatie tout en s'amusant. Ils apprendront différents jeux à effectuer avec leurs cartes et pourront compléter leur collection dans un cadre de bienveillance et de respect.

Rubik's Cube & Jeux de Rôle : **NEW**

Venez apprendre à réaliser le Rubik's Cube 3x3 ou essayer de nouveaux défis 4x4, 5x5, 6x6, megaminx, pyramix, etc. Pendant que nous manipulerons nos casse-têtes, nous pourrons jouer à des jeux de rôles que vous pourrez aussi créer avec votre imagination.

Russe pour russophones :

Leçons de russe.

Sedia Sediola : Scuola italiana :

Corsi di lingua italiana, per i bambini della scuola materna, attraverso un approccio essenzialmente orale.

Stories telling and Art Club : **NEW**

At storytelling and art club children will enjoy an interactive storytelling session. This will be followed by arts and crafts based on the story.

Wir sprechen Deutsch : **NEW**

Erste Kontakte mit Deutsch und spielerisches Lernen. Unterhaltsam und kurzweilig. Schritt für Schritt spielend, sprechend, singend und mit Freude vertraut sich das Kind mit der deutschen Sprache. Mit dem Ziel, Fortschritte machen und Selbstvertrauen gewinnen.

Yoga :

Découvrir des postures de yoga dans une atmosphère bienveillante et ludique. Explorer son corps, développer une souplesse et améliorer la concentration et la confiance en soi.

Young Engineers :

Découvrez les principes de la science, de la technologie, des mathématiques et de l'ingénierie en construisant des modèles avec des pièces LEGO®. Chaque leçon commence par l'apprentissage d'un nouveau principe scientifique. Une fois le principe compris, nous nous amusons à construire un modèle et à donner vie à la science.

Zumba :

La zumba est une discipline rythmée sur des musiques d'inspiration latine alliant à la fois des mouvements chorégraphiques et gestes toniques pour renforcer la musculature.