

Ecole ouverte

Lundi 28 août – Jeudi 31 août 2023

Intervenant.e.s	Intitulé du module	Descriptif
<p>Mme C. BERNAROT Professeure d'Histoire/Géographie/EMC Collège Marie Curie</p>	<p>Création individuelle d'une frise chronologique Création d'une carte de France et du monde</p>	<p><i>Travail sur la compétence : se repérer dans le temps</i> <i>Travail sur la compétence : se repérer dans l'espace</i></p>
<p>M. C. BESSI Professeur de Technologie Collège Marie Curie</p>	<p>Qu'est-ce que l'informatique débranchée ?</p>	<p><i>Il s'agit de transmettre quelques notions de base de façon ludique, et sans aucun recours à l'ordinateur : on utilise des cartes, des balles, du papier...</i> <i>L'objectif est de saisir le sens même de la pensée informatique avec les concepts fondamentaux qui la constitue :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Qu'est-ce qu'un algorithme ?</i> • <i>Qu'est-ce qui fait qu'un algorithme est meilleur qu'un autre ?</i> • <i>Comment coder et transmettre une information.</i> <p><i>Les ordinateurs sont partout. Nous devons tous apprendre à les utiliser et beaucoup d'entre nous les utilisent déjà tous les jours. Mais comment fonctionnent-ils ? Comment « pensent-ils ? Et comment les rendre plus rapides et plus performants ? L'informatique est un domaine fascinant qui traite ces nombreuses questions. Les activités simples et amusantes familiarisent les élèves avec les bases du fonctionnement d'un ordinateur – sans jamais avoir à utiliser un ordinateur !</i></p> <p><u><i>Les activités proposées sont :</i></u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Découvrir le langage binaire</i> - <i>Le jeu de NIM</i> - <i>Le crêpier psychorigide</i> - <i>La machine à trier</i> - <i>Le baseball multicolore</i> - <i>L'Informagicien</i> - <i>Les marmottes au sommeil léger</i>



Mme K. CHRISTIDIS Professeure d'EPS Collège Marie Curie	Journée d'accueil section sportive voile	<ul style="list-style-type: none">- <i>Navigation en laser pico et en optimist (matin et après-midi)</i>- <i>Pique-nique à la base nautique</i>- <i>Présentation des installations et des intervenants (moniteurs et professeur)</i>
Mme M. DAURY Professeure des Ecoles EPU Cédric de Pierrepont	English workshops	<p><i>L'objectif de ces ateliers en anglais est de réactiver les connaissances des élèves à travers des situations ludiques et engageantes.</i></p> <ul style="list-style-type: none">- <i>Introduction : Why is it important to be able to speak english ?</i>- <i>Let's get started : Bouncing ball game (What's your name ?)</i>- <i>Brain storming : Word chain challenge (Showing the students they already now a lot of things)</i>- <i>Question box (Oral interactions)</i>- <i>True or false game : a funny way to introduce yourself</i>- <i>Conversational Snakes and Ladders</i>- <i>This or that game : what do you prefer ?</i>- <i>All about me (written expression)</i>
Mme M. DAVID Professeure des Ecoles EPU Malsert	Anglais Mathématiques	<p><i>Anglais : atelier de jeux, type brain-storming – mémorisation du lexique ; atelier d'expression orale sous forme de petits dialogues.</i></p> <p><i>Mathématiques : atelier de jeux, résolution de problèmes, calcul.</i></p>
Mme K. ETHEVE Professeure des Ecoles EPU Cédric de Pierrepont	Renforcer les compétences scolaires des savoirs fondamentaux tout en contribuant à l'épanouissement des élèves dans leur nouvel environnement	<ul style="list-style-type: none">- <i>« Lecture offerte » : étude de la langue</i>- <i>« Défi maths » : résolution de problèmes et calcul mental</i>- <i>« Enigmes culturelles » : langage oral et méthodologie</i>



**ACADÉMIE
DE NICE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Collège Marie Curie
La Seyne sur Mer**

Mme A. GROSSO-CHIANTARETTO AED, coordinatrice de l'EO-Août 2023 Collège Marie Curie	A la découverte du collège Marie Curie	<i>Visite commentée du collège, principes essentiels de fonctionnement et du vivre-ensemble</i>
Mme A. GUILLERMOU Professeure d'Italien Collège Marie Curie	Langues vivantes Français	<i>Initiation italien : l'alphabet, savoir compter jusqu'à 10, se présenter, jeux, ... Remédiation en anglais : savoir se présenter, dire ce que l'on aime, ... Français : lecture, compréhension, grammaire, orthographe</i>
Mme M. MOUNIE-MOSER Enseignante spécialisée UPE2A Circonscription de La Seyne-sur-mer	Français Oral : théâtre	<i>Compétences psycho-sociales : écoute, empathie, connaissance de ses émotions Production d'écrit : la fabrique à histoires</i>
Mme L. OLIVIER Professeure de Lettres modernes Collège Marie Curie	Français, expression écrite et orale	<i>Ateliers d'écriture Jeux d'expression orale</i>