

Équipe d'animation / Equipage :

- BOZTAS Yeliz
- FEGUEUX Gwenaëlle
- DAUSSY Amélie
- PUYMERAIL Rodolphe
- TALIBI Mohamed
- CHASQUES Morgan



PROGRAMME DE L'ACCUEIL DE LOISIRS

Activités du mercredi

Du 24 avril au 3 juillet 2024

MANDELA
ELEMENTAIRE

⚠ Important : Modalités d'accueil

La ville propose 5 types d'accueil :

1. A la journée (arrivée entre 7h30 et 9h00 / départ entre 17h00 et 19h00)
2. La demi-journée du matin sans repas (arrivée entre 7h30 et 9h00 / départ entre 11h30 et 11h45)
3. La demi-journée du matin avec repas (arrivée entre 7h30 et 9h00 / départ entre 13h30 et 13h45)
4. La demi-journée de l'après-midi sans repas (arrivée entre 13h30 et 13h45 / départ entre 17h00 et 19h00)
5. La demi-journée de l'après-midi avec repas (arrivée entre 11h30 et 11h45 / départ entre 17h00 et 19h00)

 Inscription obligatoire via le portail Morangissois.



Nelson MANDELA (élémentaire)

16 rue de Wissous - 91420 Morangis

☎ 06.71.17.39.58 - 01.64.54.52.24

✉ cdl.mandela@morangis91.com

MAIRIE DE MORANGIS
12 AVENUE DE LA RÉPUBLIQUE BP99
91423 MORANGIS CEDEX



☎ 01 64 54 28 28

✉ mairie@morangis91.com

🌐 www.morangis91.com






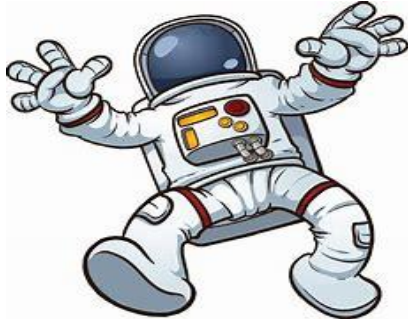
Planning des activités du Mercredi

Du 24 avril au 3 juillet

Thème : la tête dans le ciel et les étoiles

Durant ce dernier cycle, les enfants continueront à travailler sur les projets : civisme, les J-O, Ami langue, le développement durable, chorale et l'axe artistique et culturel, où une initiation HIP-HOP sera proposé aux enfants. En parallèle, les sciences et l'aéronautique seront à l'honneur. Les enfants auront la visite d'un intervenant qui viendra animer des séances axées sur l'astronomie et des sorties basées sur l'aéronautique viendront compléter ce cycle. Alors attachez vos ceintures et préparez-vous à décoller !!!!

24 avril	15 mai
<p><u>Activités de 9h30 à 10h30 :</u> Projet Ecoresponsable : Sensibilisation sur le tri des déchets Projet JO : Initiation au tennis Projet Ami langue : les jeux de ballon en anglais Intervenant Astross (Astronomie) : Observation solaire à l'aide d'un télescope</p> <p><u>Activités de 10h30 à 11h30 :</u> Répétition spectacle secourisme Activité Manuelle : Création d'un jeu de memory sur l'aéronautique</p>	<p><u>Activités de 9h30 à 10h30 :</u> Projet Ecoresponsable : tri des déchets Projet JO Intervention de Martine PASSICOS (infirmière municipale) : Les aliments exceptionnels dans le quotidien d'un enfant pour les 6/8 ans Activité Manuelle : Modelage Intervenant Astross (Astronomie) : Fabrication et compréhension d'une maquette du système solaire</p> <p><u>Activités de 10h30 à 11h30</u> Répétition spectacle secourisme Intervention de Martine PASSICOS (infirmière municipale) : Les aliments exceptionnels dans le quotidien d'un enfant pour les 9/10 ans Activité Manuelle : Fabrication d'une piste d'atterrissage sur différents niveaux Activité Manuelle : Création d'un « Photo Booth »</p>
Repas 11h30-13h30	
<p><u>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités :</u> Projet Artistique et culturel : Initiation au Hip-Hop Activité manuelle : Fabrication d'une maquette de fusée Expression : Chant avec l'intervenant Luc Vanzo Projet civisme : Temps d'échange sur les différences</p> <p><u>Activités de 15h00 à 16h00 :</u> Initiation au cricket Activité Manuelle : Création d'avions en origami Jeu de rôle : « Perdu dans l'espace »</p>	<p><u>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités :</u> Projet Artistique et culturel : Initiation au Hip-Hop Projet Ami langue : Lecture de contes « sensibilisation à l'ISS (International Space Station) » Expression : Chant avec l'intervenant Luc Vanzo Activité Manuelle : Création d'un tableau représentant un astronaute Projet civisme : Conseil des cantines</p> <p><u>Activités de 15h00 à 16h00 :</u> Initiation au cricket Activité Manuelle : Création d'avions en origami Jeux d'expressions : - Blind Test - Jeu de ronde</p>

22 mai	29 mai	5 juin
<p><u>Activités de 9h30 à 10h30 :</u> Projet Ecoresponsable : atelier croquis et choix du matériel Projet JO Intervenant Astross (Astronomie) : Fabrication et lancement de fusée à eau Activité Manuelle : Fabrication d'un volcan en éruption</p> <p><u>Activités de 10h30 à 11h30</u> Rencontre CMJ/CAE Répétition spectacle secourisme Activité manuelle : fabrication d'un photo Booth</p>	<p style="text-align: center;">Sortie au Musée Delta A Athis-Mons</p> <div style="text-align: center;">  </div>	<p style="text-align: center;">Sortie au musée de l'air et de l'espace + Pique-Nique</p> <p style="text-align: center;">Toute la journée</p>
Repas 11h30-13h30		
<p><u>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités :</u> Projet Artistique et culturel : Initiation au Hip-Hop Projet Ami langue : Apprentissage d'une comptine Expression : Chant avec l'intervenant Luc Vanzo Jeu de rôle : Jeu du loup Garou</p> <p><u>Activités de 15h00 à 16h00 :</u> Projet civisme : Temps d'échange sur l'écologie Initiation au cricket Jeu de collectivité Activités Manuelles : - Création d'avions en origami - Modelage</p>	<p><u>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités :</u> Projet Artistique et culturel : Initiation au Hip-Hop Projet Ami langue : Apprentissage d'une comptine Projection de « <i>ce n'est pas sorcier</i> » : Notre système solaire Expression : Chant avec l'intervenant Luc Vanzo</p> <p><u>Activités de 15h00 à 16h00 :</u> Projet civisme : Création d'une Carte Nationale d'Identité Initiation au cricket Activité Manuelle : - Fabrication de fusées avec des gobelets - Création de planètes à la bombe de peinture façon « street Art » Jeu de stratégie tiré du jeu « A prendre ou à laisser »</p>	<div style="text-align: center;">  </div>

12 juin	19 juin	26 juin	3 juillet
<p>Activités de 9h30 à 10h30 : Projet Ecoresponsable : Montage de la création Projet JO Intervenant Astross (Astronomie) : Fabrication et utilisation d'un cadran solaire</p> <p>Activité Manuelle : - Création d'un sous-marin - Création d'une carte « Pop-Up fusée</p> <p>Activités de 10h30 à 11h30 Répétition spectacle secourisme</p>	<p align="center">Préparation et répétition de la fête périscolaire</p>	<p align="center">Olympiades au Parc Saint Michel avec Pique-Nique</p>	<p>Activités de 9h30 à 10h30 :</p> <p>Activité Manuelle : - Réalisation d'une fresque d'avion en bouchons - Fabrication de plastiline et création d'objets</p> <p>Jeux sportifs</p> <p>Activités de 10h30 à 11h30 Jeux collectifs au stade Activité Manuelle : Modelage</p>
Repas 11h30-13h30			
<p>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités : Projet Artistique et culturel : Initiation au Hip-Hop Projet Ami langue : Apprentissage d'une comptine Projet Chorale Activité Manuelle : Création d'objets en perles à repasser</p> <p>Activités de 15h00 à 16h00 : Initiation au cricket Projet civisme : Quizz évaluations des acquis et remise des diplômes par Mme le Maire Activité Manuelle : Création de la Terre en bouchons</p>	<p align="center">Préparation et répétition de la fête périscolaire</p>	<p>Temps de ressourcement de 30 min et pôles d'activités : Jeu du Uno revisité Adaptation du jeu de société « Galerapagos » en version réelle</p> <p>Activités de 15h00 à 16h00 : Activités Manuelles : - Création de la Terre en bouchons - Fabrication d'un photo Booth</p>	<p align="center">Rallye POM-POM</p>

Cinq modalités d'accueil sont possibles :

- ➔ En journée complète à partir de 7 h 30 et jusqu'à 19 h 00
- ➔ En 1/2 journée avec repas

- De 7 h 30 à 13 h 30 : départ échelonné entre 13 h 30 et 13 h 45
- De 11 h 30 à 19 h 00 : arrivée sur la structure entre 11 h 30 et 11 h 45

En 1/2 journée sans repas

- De 7 h 30 à 11 h 30 : départ échelonné entre 11 h 30 et 11 h 45
- De 13 h 30 à 19 h 00 : arrivée sur la structure entre 13 h 30 et 13 h 45

Le matin, l'arrivée des enfants se fait entre 7 h 30 et 9 h 00 et le soir, le départ s'effectue entre 17 h et 19 h