

Programme du stage MATHC2+ 2022

Mardi 18 octobre	Mercredi 19 octobre	Jeudi 20 octobre
<p><u>Matin :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 8h30 – 9h30 : Arrivée des élèves au centre culturel Tjibaou (CCT) Accueil, consignes et installation • 9h30 – 10h : Coutume de bienvenue • 10h – 12h : Visite du parc du CCT (chemin coutumier) • Visite architecturale de Kazanu 	<p><u>7h45</u> : Départ du centre</p> <p><u>Matin :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 8h30 – 11h30 : Découverte du SIG à l'UNC (Système d'Informations Géographiques) de Nouméa Travaux autour de la cartographie Atelier cartographie thématique 	<p><u>Matin :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 8h30 – 11h30 : Ateliers « Escape game » + atelier algorithmique (2 groupes de 12/13) Mettre les élèves en situation de recherche en les laissant expérimenter et manipuler <p>Environ 1h15 par atelier puis petit débriefing avec tout le monde</p>
<p><u>Après-midi :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 13h30 : 16h30/17 : Atelier échec M. Belier <p><u>Soirée :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 20h : Soirée astronomie avec l'Association Calédonienne d'Astronomie (A.C.A.) M. Noellat 	<p><u>Après-midi :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 13h30 – 16h30 : Atelier mathématiques-physique sur la brachistochrone Mme Travain • 17 h : Conférence UNC • 20h : projection film ? <i>Imitation game , Les femmes de l'ombres</i> 	<p><u>Après-midi :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 13h30 : Coutume de départ • Pot de départ avec les familles • 14h30 – 15h : départ dans les familles