

Lundi 23 mai	Mardi 24 mai	Mercredi 25 mai	Jeudi 26 mai	Vendredi 27 mai	Du 30/5 au 1er/06
<p>Ouverture de la classe eau, intervention du représentant de la mairie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Différents points d'eau à la maison, à l'école, dans la ville - Le cycle domestique de l'eau. 	<p>HISTOIRE</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'eau autrefois ; - La grande crue de la Seine et de l'Oise en 1910 ; 	<p>GEOGRAPHIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'eau dans le monde le planisphère ; - De la source à la mer - Le cycle de l'eau : nuages ... 	<p>FRANÇAIS Exp. écrite</p> <p>Acrostiches et devinettes autour de l'eau, la source, la mer et l'océan.</p>	<p>Lexique illustré de la classe eau</p>	<p>Préparations des documents pour l'exposition.</p>
RECREATION	RECREATION	RECREATION	RECREATION	RECREATION	
<p>Vision du DVD « De la source au robinet » <i>C'est pas sorcier</i></p> <p>Retour en classe</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeux de langage, - Chanson de « La Seine » 	<p>FRANÇAIS / LANGAGE</p> <p>Les métiers d'hier, d'aujourd'hui et dans d'autres coins du monde.</p>	<p>Monsieur BERNACHOT</p> <p>Conférencier</p> <p>« Perrine et le potier »</p>	<p>MATHEMATIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Résolution de problèmes ; - Calcul de la consommation d'eau pendant la semaine. 	<p>Vision du DVD « L'eau en danger » <i>C'est pas sorcier</i></p> <p>L'eau propre, l'eau sale</p> <p>Par petits groupes, les élèves découvrent différents ateliers.</p>	
DEJEUNER	DEJEUNER		DEJEUNER	DEJEUNER	2 juin
<p>Remise des livrets de bord</p> <p>SCIENCES – Météo</p> <p>Relevé des températures dans le cahier de bord.</p> <p>MATHEMATIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le compteur d'eau - Résolution de problèmes 	<p>ARTS VISUELS</p> <p>« Les impressionnistes et l'eau »</p> <p>Atelier peinture : Intervenant du Musée en herbe.</p>		<p>GEOGRAPHIE</p> <p>Le cycle naturel de l'eau.</p> <p>Réalisation d'une maquette (mallette Ricochet)</p>	<p>SCIENCES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ça coule, ça flotte - Les différents états de l'eau - Les mélanges - Le principe des vases communicants 	<p>SORTIE à LA FERME d'Ecancourt :</p> <p><u>Le matin :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - La mare - Le jardin <p><u>L'après-midi :</u></p> <p>Compte-rendu de la sortie.</p>
RECREATION	RECREATION		RECREATION	RECREATION	RECREATION
<p>SCIENCES - Jardinage</p> <p>La vie d'une plante, d'une graine : plantation</p> <p>A LA MAISON</p> <p>Les différents points d'eau à la maison.</p>	<p>... suite de l'atelier</p> <p>A LA MAISON</p> <p>Recherche : L'eau potable.</p>	<p>SCIENCES – Jardinage</p> <p>A LA MAISON</p> <p>Les utilisations de l'eau à la maison et relevé du compteur.</p>	<p>FRANÇAIS/ Exp. Ecrite</p> <p>Compte-rendu des expériences.</p>	<p>Exposition</p> <p>Remise des diplômes</p>	