

Emploi du temps d'une Classe d'eau Terminale Bac Pro

lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi
<p style="text-align: center;">Ouverture de la classe d'eau</p> <p>STE : mise en perspective des dossiers réalisés en PPCP (1^{ère} partie)</p> <p>Hist-géo : l'eau, enjeu mondial (1^{ère} partie)</p>	<p>Hist-géo : l'eau, enjeu mondial (2^{ème} partie)</p> <p>STE : mise en perspective des dossiers réalisés en PPCP (2^{ème} partie)</p>	<p>Technologie professionnelle :</p> <p>Visite du centre nautique de Flers avec le responsable local de l'entreprise chargée de l'entretien de la structure</p>	<p style="text-align: center;">Intervention d'un technicien du SATESE de l'Orne</p> <p>Traitement des eaux usées :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Origine des eaux résiduaires • Composition des eaux usées • Paramètres caractéristiques de la qualité des eaux usées • Détermination des flux polluants • Les différentes étapes de la filière de traitement • Suivi du fonctionnement d'une boue activée <p>Gestion : composantes d'une facture d'eau</p>	<p style="text-align: center;">Intervention d'un représentant de la CAPF</p> <p>La responsabilité des collectivités en matière de distribution et d'assainissement de l'eau</p> <p>Hist-géo : l'eau dans l'organisme ; les mécanismes de régulation</p>
<p>Maison de la rivière</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le fonctionnement des écosystèmes aquatiques • Le bassin versant de la Rouvre <p>Bilan de la journée</p>	<p>Maison de la rivière</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les conséquences des pollutions aquatiques <p>Bilan de la journée</p>		<p>Français : la symbolique de l'eau en littérature</p> <p>Hist-géo : intervention du médecin scolaire sur les maladies liées à l'eau Projection d'un film sur « l'eau, enjeu mondial »</p>	<p style="text-align: center;">Intervention d'un technicien de la DDE (direction dép. de l'agriculture et de la forêt) Les pollutions d'origine agricole</p> <p style="text-align: center;">Bilan de la classe d'eau et clôture</p>