



CLASSE D'EAU

Groupée sur cinq jours

Contenu :

1. Séance ouverture
2. Carnet de bord
3. Des rencontres
4. Des visites
5. Des ateliers
6. Une production finale
7. Séance clôture

L'agence de l'eau Seine-Normandie met à votre disposition

- la méthodologie
- les outils pédagogiques
- une aide financière (700 euros) pour financer les frais nécessaires à la réalisation du projet
 - ✓ création du livre de bord,
 - ✓ transports et frais divers sur les lieux de visite,
 - ✓ reproduction de documents, fournitures...

Un formulaire de candidature doit être envoyé à votre relai Classe d'eau avant janvier avec le programme précis de la semaine comportant dates, horaires, noms et qualité des intervenants, adresse des sites

L'agence de l'eau met à votre disposition [un livre de bord type correspondant à votre modèle de classe](#) d'eau ainsi que d'autres [outils pédagogiques](#).

Dès la réalisation de la classe d'eau achevée, la classe ou l'établissement adresse à l'OCCE 78:

- le bilan de la classe d'eau (cahier de bord, témoignages, photos...)
- le bilan financier accompagné des photocopies des factures.

Après examen et validation du bilan financier, l'OCCE 78 verse le solde de la subvention

Emploi du temps d'une Classe d'eau 6^{ème}

lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi
<p style="text-align: center;">Ouverture de la classe d'eau</p> <p>Présentation du programme de la semaine Remise des livres de bord Répartition des rôles : Qui prend des photos ? Qui prend des notes ?...</p> <p style="text-align: center;">Visite de la station d'épuration de Colombes</p>	<p style="text-align: center;">Piscine et visite du sous-sol EPS</p> <p>L'eau dans la ville : M. Lanier Directeur de l'assainissement de la Mairie de Gennevilliers</p> <p>L'eau au collège : M. Huppert Gestionnaire du collège</p>	<p style="text-align: center;">Croisières sur la Seine et visite des égouts de Paris</p> <p style="text-align: center;">Français, Histoire-géo, Anglais</p>	<p style="text-align: center;">Jeu de rôles sur les acteurs de la gestion de l'eau POLU PALO Education civique</p>	<p style="text-align: center;">Activités scientifiques pour les élèves de l'école primaire du quartier SVT, EPS</p> <p style="text-align: center;">Finalisation du CDRom et des affiches Arts plastiques, Musique</p>
<p style="text-align: center;">Exposition « Et si j'étais l'eau »</p> <p style="text-align: center;">Mathématiques</p>	<p style="text-align: center;">Expériences scientifiques sur l'eau SVT</p> <p style="text-align: center;">Compte-rendu d'expériences Français</p>		<p style="text-align: center;">Réalisation du CDRom de production collective Technologie, SVT</p>	<p style="text-align: center;">Séance de clôture avec les parents, les partenaires et la presse</p> <p>Présentation du CDRom, des affiches, remise des diplômes</p>