

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES

Septembre 2023 - Juin 2024



Accompagnement du SIETOM

Le SIETOM de la Région de Tournan-en-Brie est une collectivité territoriale en charge de la gestion des déchets sur un périmètre de 39 communes.

Convaincus de la nécessité de communiquer sur la thématique des déchets, ses élus ont encouragé depuis de nombreuses années l'organisation d'animations auprès des jeunes publics.

L'équipe de communication se propose chaque année d'accompagner les enseignants dans leur approche pédagogique sur la question des déchets et de leur nécessaire réduction, et sensibilise les élèves par le biais d'ateliers ludiques.

Les animations sont gratuites et durent environ 1h30.

Chaque classe peut bénéficier d'1 à 2 animations choisies dans la présente brochure.

Pour les « ateliers bricolages », un apport de fournitures est demandé à la classe.

Vous êtes intéressés par une animation proposée par le SIETOM ?

Nous vous invitons à choisir celle qui sera adaptée à votre classe et à votre organisation (jour et créneau horaire) sur notre site internet : <https://sietom77.com> à la rubrique « animations ».

Pour tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter le service Prévention/Sensibilisation : prevention@sietom77.com

Niveau scolaire → CE1 / CE2 et CM1 / CM2

Type d'animation

Durée totale de l'intervention → Durée 1h30

Lieu où se déroule l'animation → Lieu Salle de classe

Matériel requis → Matériel Aucun

Descriptif

Animation Compostage

Il est proposé aux niveaux du CE1 au CM2 une animation autour du compostage afin d'appréhender de manière ludique cette pratique. Cet atelier a pour objectif de faire connaître le compostage et d'apprendre cette pratique. L'animation sera composée de 2 activités.

Activité 1 : «Observation du lombricomposteur»
Activité en classe – durée 30 minutes

Le lombricomposteur est présenté à la classe pour que les élèves puissent toucher et sentir le compost. A l'aide d'un microscope numérique, ils pourront observer les micro-organismes vivant dans le composteur.



Activité 2 : «Carnet de jeu compostage»
Activité en autonomie – durée 30 minutes

Un carnet de jeu sur le compostage sera distribué aux élèves afin qu'ils le complètent à l'aide des connaissances qu'ils auront acquises au cours de l'activité 1.



Installation d'un composteur pédagogique au sein de l'école :

Cette installation nécessite un diagnostic de faisabilité ainsi qu'une formation de l'équipe pédagogique avant toute installation du composteur et participation des enfants.
Pour toutes demandes : prevention@sietom77.com

9

Sommaire

Grande Section et/ou CP

Animation tri et environnement	Page 4
Atelier bricolage	Page 5
Animation compostage	Page 6

CE1 / CE2

Animation tri et environnement	Page 7
Atelier bricolage	Page 8
Animation compostage	Page 9

CM1 / CM2

Animation compostage	Page 9
Animation tri et environnement	Page 10
Animation papier	Page 11

Animation Tri et Environnement

Il est proposé aux niveaux Grande Section et CP une animation autour du Tri et de l'Environnement afin d'appréhender de manière ludique le monde des déchets.

Cet atelier a pour vocation de définir la notion de déchet, de sensibiliser à l'incivilité des dépôts sauvages et de permettre l'adoption du bon geste de tri.

L'animation sera composée de 2 activités.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



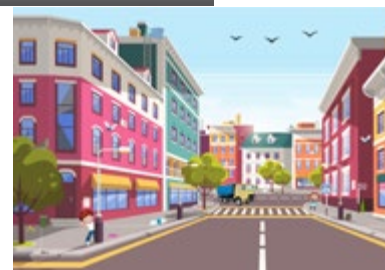
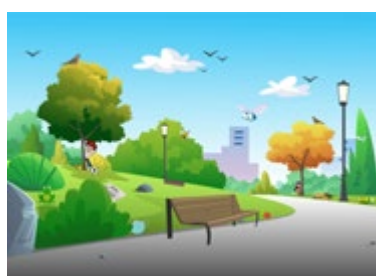
Matériel
Aucun

Activité n°1 :

Trouvez les 7 erreurs

Activité en groupe – durée 30 minutes

Pour chaque îlot de savoir (5/6 élèves par îlot), il sera distribué un plateau de jeu représentant un lieu du quotidien (parc, route etc.). Pour chacun d'entre eux, les élèves devront trouver 7 déchets qui n'ont pas été mis à la poubelle.



Activité n°2 :

Jeu de la boîte

Activité en groupe – durée 40 minutes

Les déchets retrouvés dans l'activité 1, devront être déposés par les élèves dans la bonne poubelle. Ainsi, chacun leur tour, ils devront prendre un déchet matérialisé par un pion en bois et le placer dans le contenant qui leur semble le plus adapté (composteur, poubelle de tri, poubelle grise etc.).

En dernier lieu, l'animateur présentera aux élèves plusieurs clichés de dépôts sauvages en France et à l'étranger. Les élèves pourront prendre conscience de l'importance de ramasser et de déposer les déchets dans la bonne poubelle.



Grande section et/ou CP

Atelier Bricolage

L'atelier bricolage a pour objectif d'apprendre le principe de réutilisation en transformant un « déchet » en un cadre photo.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



Matériel (à fournir par vos soins)
Boîte à fromage, paillettes, peinture acrylique, feutres, gommettes, colle, photo de petite taille

Activité :

Cadre Photo

Activité en groupe – durée 30 minutes

Matériel : 1 boîte à fromage (carton ou bois) par élève, paillettes, peinture acrylique, feutres, colle, gommettes ainsi qu'une photo de petite taille (de la famille, d'un animal de compagnie etc.)

Déroulé de l'activité :

Etape 1 : préparation du matériel sur les tables

Etape 2 : décoration de la boîte à fromage (peinture, paillettes, papier cadeau...)

Etape 3 : collage des photos



Animation Compostage

Il est proposé aux niveaux Grande Section et CP une animation autour du compostage afin d'appréhender de manière ludique cette pratique.

Cet atelier a pour objectif d'observer les insectes et de découvrir le compost par les sens (observer, sentir, toucher).

L'animation sera composée de 2 activités.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



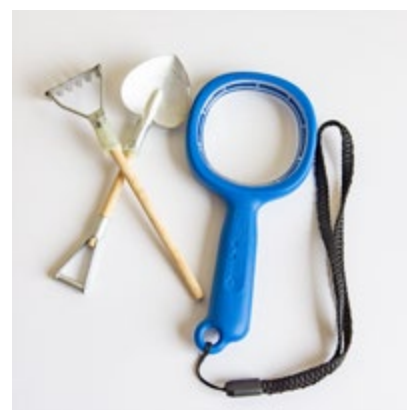
Matériel
Aucun

Activité 1 :

Kit du petit explorateur

Activité en groupe – durée 45 minutes

Pour chaque îlot de savoir (5/6 élèves par îlot), il sera distribué le petit kit de l'explorateur (une petite pelle, un râteau, une loupe et un échantillon de compost). Les élèves auront pour mission de dessiner ce qu'ils auront observé en s'aidant des outils distribués.



Activité 2 :

«Jeu des 6 Familles»

Activité en groupe – durée 20 minutes

Pour chaque îlot, un plateau de jeu des 6 familles d'insectes du compost sera distribué. Les élèves devront disposer les cartes sur la bonne famille.



Installation d'un composteur pédagogique au sein de l'école :

Cette installation nécessite un diagnostic de faisabilité ainsi qu'une formation de l'équipe pédagogique avant toute installation du composteur et participation des enfants.

Pour toutes demandes : prevention@sietom77.com

Animation Tri et Environnement

Il est proposé aux niveaux CE1/ CE2 une animation autour du Tri et de l'Environnement afin d'appréhender de manière ludique le monde des déchets.

Cet atelier enseignera les différentes étapes de vie d'un emballage, de sa fabrication à son recyclage en passant par son temps de dégradation s'il est jeté dans la nature.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



Matériel
Aucun

Activité :

Le Loto des Matières

Activité en groupe – durée 60 minutes

Pour chaque îlot de savoir, 5 plateaux de jeu seront distribués. Chaque plateau sera composé de 2 exemples d'objets du quotidien pour lesquels il faudra retrouver :

- La matière première
- Le bac dans lequel le déposer
- Le devenir après recyclage
- Le temps de dégradation s'il est jeté dans la nature



Atelier Bricolage

L'atelier bricolage a pour objectif d'apprendre le principe de réutilisation en transformant un «déchets» en un pot de fleur ou un pot à crayons.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



Matériel (à fournir par vos soins)
Bouteille en plastique, paillettes, peinture acrylique, feutres, paire de ciseaux

Activité :

Bricolage : pot de fleurs / pot à crayons

Activité en autonomie – durée 1h30

Matériel : 1 bouteille en plastique par élève, paillettes, peinture acrylique, feutres, paire de ciseaux

Déroulé de l'activité :

Etape 1 : préparation du matériel sur les tables

Etape 2 : découpage de la bouteille selon le modèle choisi (animaux, monstres...)

Etape 3 : décoration du pot (peinture, paillettes...)



Animation Compostage

Il est proposé aux niveaux du CE1 au CM2 une animation autour du compostage afin d'appréhender de manière ludique cette pratique.

Cet atelier a pour objectif de faire connaître le compostage et d'apprendre cette pratique.

L'animation sera composée de 2 activités.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



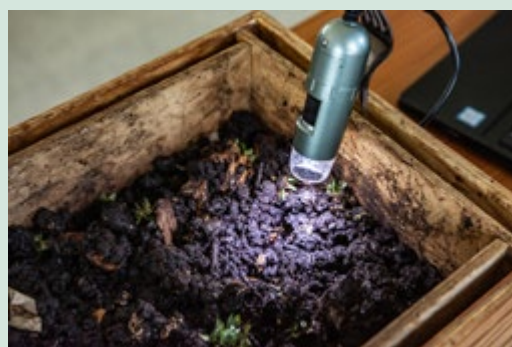
Matériel
Aucun

Activité 1 :

«Observation du lombricomposteur»

Activité en classe – durée 30 minutes

Le lombricomposteur est présenté à la classe pour que les élèves puissent toucher et sentir le compost. A l'aide d'un microscope numérique, ils pourront observer les micro-organismes vivant dans le composteur.



Activité 2 :

«Carnet de jeu compostage»

Activité en autonomie – durée 30 minutes

Un carnet de jeu sur le compostage sera distribué aux élèves afin qu'ils le complètent à l'aide des connaissances qu'ils auront acquises au cours de l'activité 1.



Installation d'un composteur pédagogique au sein de l'école :

Cette installation nécessite un diagnostic de faisabilité ainsi qu'une formation de l'équipe pédagogique avant toute installation du composteur et participation des enfants.
Pour toutes demandes : prevention@sietom77.com

Animation Tri et Prévention

Il est proposé aux niveaux CM1/CM2 une animation autour du tri et de la prévention des déchets afin d'appréhender de manière ludique le geste de tri et les alternatives pour réduire leur production.

L'animation sera composée de 2 activités.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



Matériel (à fournir par vos soins)
Ardoise individuelle

Activité 1 :

«Le jeu du tri»

Activité en autonomie – durée 20 minutes

Il sera présenté aux élèves différents lieux numérotés de 1 à 12 où il est possible de déposer des objets. Pour chaque objet présenté, ils devront noter sur leur ardoise le numéro du lieu qui leur semble le plus approprié pour le déposer.



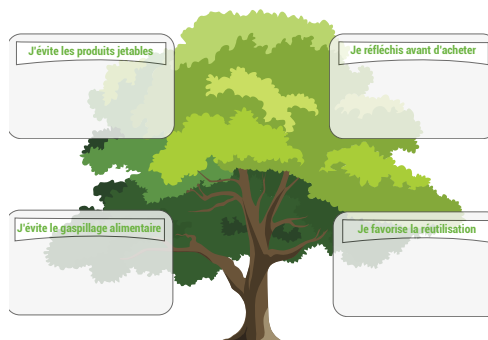
Activité 2 :

«L'arbre Zéro Déchet»

Activité en groupe – durée 40 minutes

Par groupe, les élèves devront proposer des alternatives pour réduire les déchets avec les 4 actions suivantes :

- Je remplace les produits jetables
- Je favorise la réutilisation
- Je réduis le gaspillage alimentaire
- Je réfléchis avant d'acheter



L'arbre Zéro Déchet

Après un temps de concertation, le capitaine de chaque équipe viendra retranscrire sur l'arbre zéro déchet les alternatives proposées.

Animation Papier

Il est proposé aux niveaux CM1 / CM2 une animation autour du papier retraçant son histoire, sa fabrication et son omniprésence dans notre quotidien. La finalité de cette animation est de sensibiliser les enfants aux impacts environnementaux de notre utilisation du papier et à l'importance de son recyclage.

L'animation permet de questionner les élèves sur leur relation avec ce matériau et de les aider à chercher des solutions à leur portée pour réduire son utilisation.



Durée
1h30



Lieu
Salle de classe



Matériel (à fournir par vos soins)
Papier (vieux magazines, journaux ou livres), colle, paire de ciseaux, scotch, stylo.

Activité 1 :

Découvrons la fibre !

Activité en groupe – durée 15 minutes

Il sera proposé aux élèves de recenser les lieux où ils utilisent du papier et de comprendre ce qu'il devient. Un temps de découverte à l'aide d'un microscope les aidera à mieux appréhender sa composition.



Activité 2 :

Fabrication d'une fleur en papier

Activité en autonomie – durée 30 minutes

Chaque élève réalisera une fleur à partir de papier destiné à être jeté.



Tri du papier au sein de l'école :

Le SIETOM peut vous accompagner sur la mise en place du tri du papier à l'école.
Pour toutes demandes : prevention@sietom77.com

SIETOM77

Réduire, réutiliser, recycler

