

Proposition de séquence

CYCLE C1

PS
MS
GS

LE TRI

Étape	Déclinaison
<p>PS</p>	<p>Comment bien jeter les déchets en classe ?</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Proposition d'activité : un grand sac avec différents objets à trier dans les trois poubelles de la classe : le bac à papier/carton, le bio-seau, la poubelle du reste. Notions à travailler : les différentes matières des objets les plus souvent jeter en classe. ➔ Réinvestissement : récolter tous les déchets de la classe sur un laps de temps donner pour les trier en fonction de leur matière et le jeter dans le bon contenant. ➔ Prolongement : peser la poubelle pour se questionner à comment diminuer le poids des déchets qui vont être incinéré. <p>Structuration : Qu'est-ce qu'un déchet ? <i>« Un déchet c'est ce que nous jetons à la poubelle : parce que nous n'en avons plus besoin, parce qu'il est cassé, parce qu'il ne nous plaît plus. Pour bien trier nos déchets en classe, nous avons appris à reconnaître la matière de certains objets (papier/ carton/plastique, déchet alimentaire, autre) et à bien les jeter dans le bon contenant. Le papier/carton dans le bac (recyclage), les déchets alimentaires dans le bio-seau (compost/fabrication de gaz), le reste dans la poubelle (incinération) »</i></p>
<p>MS</p>	<p>Comment bien jeter les déchets à la maison ? Apprendre à trier les matières</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Proposition d'activité : apprendre à reconnaître les matières. <p>Mémo enseignant - Définition et importance du tri des déchets : Les déchets ménagers dans nos poubelles sont de différents matériaux : matières biodégradables 25%, papier-carton 20 %, divers 20 %, verre 10%, plastique 10%, textile 10 %, métal 5 %. Quand tout est mélangé, on ne récupère rien ! Les déchets sont brûlés ou mis en décharge. Il est essentiel de bien trier ses déchets, afin de les recycler et de les valoriser. On recycle les déchets pour économiser des matières premières (bois pétrole, métaux, sable...) et ainsi protéger la planète. Le tri des déchets consiste à séparer et à récupérer les déchets selon leur nature (déchets dangereux, non dangereux, inertes, ménagers, industriel...) et leur composition (matière), pour ensuite les orienter vers des filières de recyclage ou de valorisation. La valorisation des matières recouvre la récupération, la réutilisation, la régénération (procédé physique ou chimique qui redonne à un déchet les caractéristiques permettant de l'utiliser en remplacement d'une matière première neuve) et le recyclage des matériaux extraits des déchets. Pour bien trier, il faut bien reconnaître la matière ou les matières dont est constitué l'objet jeté.</p> <p>Structuration : Qu'est-ce qu'un déchet ménager ? <i>« C'est un objet qui n'a plus de valeur en soi, c sont les déchets que nous produisons dans la vie de tous les jours. C'est ce que nous jetons à la poubelle à la maison ou à l'école. Pour bien trier nos déchets ménager, nous avons appris à reconnaître la matière de certains objets (papier/ carton/plastique, métal, déchet alimentaire, verre, tissus, autres) et à bien les jeter dans le bon contenant. Le papier/carton/plastique/métal dans le bac (recyclage), les déchets alimentaires dans le bio-seau(compost/méthanisation), le verre et les tissus dans les bornes de récupération (recyclage), le reste dans la poubelle (incinération c'est-à-dire brûlé). »</i></p>
<p>GS</p>	<p>Comment bien jeter les déchets à la maison ? Apprendre à trier les déchets dans les 3 poubelles de l'Eurométropole, à la déchetterie ou dans les bacs de recyclage.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Proposition d'activités : <ul style="list-style-type: none"> - Décodage de l'affiche de tri des déchets dans l'Eurométropole. - un grand sac avec des objets à trier dans les différentes poubelles. - mise en place d'un « coin poubelles » en classe. - organiser l'observation du ramassage des poubelles par les éboueurs.

- organiser l'observation du ramassage des bacs de tri (verre-compost-vêtements) par la commune et les associations.

Mémo enseignant - Bien trier :

Savoir comment sont récupérés les déchets des différentes poubelles : ramassage par les éboueurs, déchetterie, dépôts dans les bacs de recyclage.

Pour bien trier ses déchets ménagers à la maison, on utilise différentes poubelles :

- un panier pour les emballages en verre (recyclage)
- un sac ou un cabas pour les emballages en papier (recyclage)
- un seau pour les déchets alimentaires (compostage)
- une poubelle pour les ordures ménagères (incinération)

Après dépôt dans les bacs de tri, ces poubelles seront récupérées par la commune pour les traiter.

Structuration :

Où vont les déchets ?

« Un fois bien triés, nos déchets sont ramassés par la commune et conduits vers différents centres de traitement.

Le verre qui a été déposé dans le bac vert va être réutilisé, le papier/carton/plastiques/métaux qui ont été déposés dans la poubelle jaune vont être recyclés, certains déchets alimentaires sont déposés dans la poubelle brune pour être transformé en gaz (méthanisés). Ce que je ne peux pas trier et qui a été mis dans la poubelle bleue, cela sera brûlé. Les vêtements qui ont été mis dans les bornes de collecte seront soit réutilisés soit recyclés »

A noter :

Dès la PS, il est possible d'aller au-delà du tri des déchets et de chercher également à réduire et réutiliser.

Eléments complémentaires :

- Ressources pédagogiques : <https://dessinemoiunehistoire.net/wp-content/uploads/2019/04/Cartes-jeu-du-tri-selectif-dechets-recyclage-a-imprimer.pdf> (planche d'images pour tri sélectif).
- Vidéos :
Trier pour recycler
<https://www.youtube.com/watch?v=S9GKslJYgZY>
- Matériel pédagogique :
Les Atelier Tris-Les matières- Nathan



Strasbourg.eu eurométropole

OBJECTIF
Zéro déchet
Zéro gaspillage

MÉMO TRI TRIONS TOUS LES EMBALLAGES ET PAPIERS !

À TRIER SANS SAC TOUS LES EMBALLAGES EN PLASTIQUE, MÉTAL, CARTON ET PAPIER

TOUS les emballages en plastique

TOUS les emballages en métal même les petits

TOUS les papiers et les cartons

À TRIER
Tous les emballages en verre
flacons, pots, bocaux et bouteilles

À JETER
Ordures ménagères,
objets en plastique,
vaisselles cassées...

Embballages :
✓ vidés
✓ même sales
✓ séparés

UN DOUTE ?
FLASHÉZ L'APPLICATION DU TRI !

CITEO

Retrouvez vos jours de collecte sur www.strasbourg.eu
N° INFO DÉCHETS 03 68 98 51 90