



**ACADÉMIE  
DE RENNES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



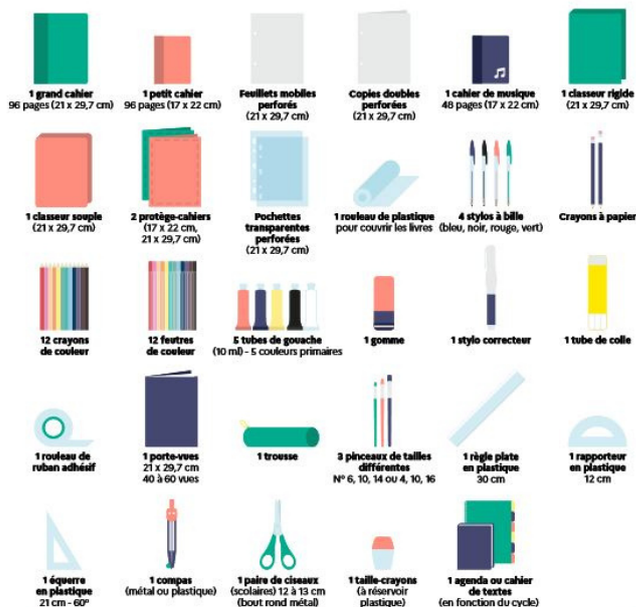
**OcéanOpolis**  
BREST

## Peut-on remplacer le plastique présent dans les fournitures scolaires ?

Des élèves de l'académie de Rennes relèvent ce défi  
dans le cadre du projet  
les [ECO] conseillers de l'Océan

Les [ÉCO]conseillers  
de l'Océan

### FOURNITURES SCOLAIRES LISTE MODÈLE



#### Fournitures supplémentaires

##### Pour le collage

1 pochette de papier dessin à grain  
21 x 29,7 cm - 180 g/m<sup>2</sup>

2 porte-vues  
21 x 29,7 cm  
40 à 60 vues

Cartouches  
d'encre (bleu)

1 effaceur  
réécriteur

1 stylo  
plume

##### Pour le lycée

2 porte-vues  
21 x 29,7 cm - 40 à 60 vues

Cartouches  
d'encre (bleu)

1 effaceur  
réécriteur

1 stylo  
plume

Les constats :

- Trop de plastique dans les fournitures
- Trop de suremballage
- Surconsommation et gaspillage des fournitures

Ministère de l'Éducation nationale, de la jeunesse et des Sports  
Source: [education.gouv.fr](http://education.gouv.fr)

# UN KIT DE FOURNITURES SCOLAIRES SANS PLASTIQUE AU COLLEGE

## Propositions du Collège Chateaubriant Saint-Malo

**6** EAU PROPRE ET  
ASSAINISSEMENT



### 1. Communiquer sur des écogestes :

- Prendre soin des fournitures.
- Faire un état des fournitures chaque année.
- Réutiliser les fournitures.
- Privilégier les produits les plus simples lors des achats.

### 2. Collaborer avec l'association des parents d'élèves pour les achats de gros.

### 3. Identifier un partenaire local comme Bureau Valley pour passer des commandes de gros et ainsi réduire les coûts du kit de fournitures par niveau.

Proposer un kit accessible à toutes les familles.

### 4. Proposer « un kit collège par établissement », adapté à chaque niveau et individualisé en fonction des besoins.

### 5. Participer à des actions comme la Marche verte pour sensibiliser la communauté scolaire.

- 2020/2021 : une réduction de 75% de plastique
- 2021/2022 : Objectif « un kit zéro plastique, c'est possible ! »



# LA LISTE DES FOURNITURES SCOLAIRES SANS PLASTIQUE AU LYCEE

Proposition du Lycée L'Harteloire de Brest

Propositions des [Eco] conseillers de l'océan du lycée L'Harteloire de Brest.	
Où trouve-t-on du plastique ?	Par quoi peut-on remplacer le plastique ?
	
Cartable – sac à dos	Choix d'un modèle résistant – absence de produits toxiques
Emballages des fournitures	Emballage des feuilles en carton / crayon
Trousse	Trousse en cuir, en tissu, en liège, en carton
Stylos et capuchon	Stylos en bois ou stylos plume / rechargeable
Cartouche d'encre	Cartouche d'encre rechargeable
Crayons feutres - surligneurs	Crayon en bois / bambou / liège / carton
Gomme avec son étui	Gommes en caoutchouc et huile / en mie pain – non teintée
Taille crayon	Taille crayon en bois
Ciseaux	Ciseaux métal / en fibre de blé
Règle – équerre - rapporteur	- Règles / rapporteur en métal / bois
Compas	Compas métal / bois
Tube de colle	Pot en verre / pot recyclé ou à partir de fibre végétale
Correcteur liquide + produits toxiques	Correcteur rechargeable ou souris moins toxique
Boite de recharge de mines	Boite de recharge de mines
Couverture de cahier	Cahier à couverture cartonnée
Protège - cahier	Protège cahier tissu
Trieurs ou porte-vues	Trieur / porte vue pochette en carton
Classeur et intercalaires	Classeur / intercalaire en carton
Pochettes transparentes	« on s'en passe »
Protège document	Protège document en carton
Couverture de l'agenda	Couverture cartonnée
Calculatrice	Calculatrice en bois / en métal
Clé USB	Clé USB en bois
Pinceaux	Pinceaux bois et poil naturel
Tubes de peinture / palette	Tube de peinture / palette en bois, en métal
Ardoise surface blanche et feutres effaçables	Ardoise bois / craie ou crayons en bois
<b>Cette réflexion sur la place du plastique dans les fournitures scolaires met aussi en évidence l'importance des produits toxiques utilisés pour la fabrication de ces objets.</b>	

