RESPONSABILITÉ **ENVIRONNEMENTALE**

- Économiser l'énergie en utilisant moins d'eau et d'électricité.
- å Réduire, trier et recycler les déchets.
- Opter pour du matériel réutilisable

Les pictogrammes de sécurité

















Source : Le livre scolaire

Toxique, nocif, Cancérogène irritant

LA CHIMIE VERTE

- uniquement les quantités nécessaires pour éviter les gaspillages.
- Choisir des solvants moins polluants pour l'environnement (eau, éthanol).
- Utiliser des réactifs moins dangereux.

SÉCURITÉ

- •Se protéger et protéger les autres en suivant les consignes.
- [\]●Respecter les pictogrammes de sécurité.

LES ÉCOGESTES

AGIR AU QUOTIDIEN

des écogestes sont quotidiennes visant réduire impact environnemental.

gestes, simples et accessibles, contribuent à préserver les ressources et lutter contre le changement

LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Cela veut dire répondre à nos besoins aujourd'hui en préservant notre planète sans empêcher les générations \futures de vivre correctement.

ADOPTER LES ÉCOGESTES

- Économiser l'énergie (électricité, chauffage) et l'eau.
- Trier et recycler.

4

- Réduire le gaspillage alimentaire. Composter.
- Utiliser des transports durables.
- Consommer responsable (produits locaux, bio ou d'occasion).
- Réduire les plastiques à usage unique.
- Planter et préserver la biodiversité.
- Adopter le numérique responsable en limitant le stockage de 🖊 /, données, et en prolongeant la durée de vie des appareils.



