



LE CORPS HUMAIN

Observer son corps, émettre des hypothèses, expérimenter

Le tronc humain et le squelette articulé permettent de bien visualiser les différents organes du corps humain.



Thèmes abordés

- Comment mon corps peut-il tenir debout ?
- Comment mes membres peuvent-ils se plier ?
- Comment fonctionne un muscle ?
- Qu'y a-t-il à l'intérieur de mon corps ?
- Comment s'appelle l'organe qui permet de respirer ?
- Comment fonctionne les poumons ?
- Pourquoi faut-il respirer ?
- Que deviennent les aliments que nous avalons ?
- Pourquoi est-il important de manger ?
- Comment le sang peut-il parcourir tout le corps ?

Transversalité

- L'alimentation
- La respiration
- Motricité et sport

Conditionnement

2 boîtes cartonnées

Valeur d'assurance

130 €

Public

A partir du cycle 2

Descriptif technique

- 1 tronc humain composé de 11 pièces. Hauteur totale : 50 cm
- 1 squelette articulé. Hauteur totale : 80 cm.
- 8 fiches pédagogiques

Conception

CELDA-Asco, JEULIN

Date de création

2009

Conditions de présentation dans la structure d'accueil

Néant

