

<http://clg-rostand-orleans.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article726>

Cabinet de curiosité : s'émerveiller et voir autrement le monde sous-marin

- Disciplines et options - Arts plastiques -



Date de mise en ligne : jeudi 28 septembre 2023

Copyright © Collège Jean Rostand - Tous droits réservés

Les élèves ont créé des « boîtes curieuses » en imaginant un monde sous-marin onirique et fantaisiste en s'imaginant découvreur de trésors sous-marins.

[-] Des boîtes de toutes tailles sont préparées à l'avance, les élèves découpent dans des planches en couleurs des algues, poissons étranges, éléments d'iconographie divers (rochers, poissons, paillon, algues...) Ils composent leur petit théâtre aquatique en collant les éléments par plans.

[-] Les oeuvres seront étiquetées avec une méthode pseudo-scientifique.

L'atelier a été co-réalisé avec le professeur de mathématiques. Les élèves ont réfléchi à différents types de mouvements, puis des pièces ont été réalisées sur le logiciel Tinkercad puis imprimées à l'imprimante 3D.

Chacune des boîtes est équipée d'un ou deux systèmes permettant un mouvement mécanique d'une des créatures.