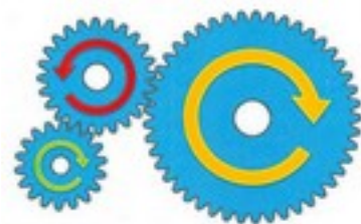


<http://clg-saint-exupery-contres.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article1509>



La transmission de mouvement

- Les Matières - Technologie - La transmission de mouvement -



Date de mise en ligne : mercredi 22 juin 2016

Copyright © Collège Saint-Exupéry CONTRES - Tous droits réservés

Afin de comprendre les interactions entre les pièces et le fonctionnement des mécanismes, les élèves sont amenés à observer les objets techniques disposés dans la classe : Vtt et trottinette électrique.

[<http://clg-saint-exupery-contres.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-saint-exupery-contres/local/cache-vignettes/L255xH143/-2-53869.jpg>]

Puis, ils réalisent des croquis des mécanismes en isolant uniquement la fonction technique de la transmission de mouvement.

[<http://clg-saint-exupery-contres.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-saint-exupery-contres/local/cache-vignettes/L283xH159/-3-b2b2e.jpg>]

[<http://clg-saint-exupery-contres.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-saint-exupery-contres/local/cache-vignettes/L255xH143/-4-29463.jpg>]

Plus tard, ils seront amenés à rechercher le vocabulaire technique de chaque élément à l'aide d'un viewer volumique 3D.