

Manuel numérique enrichi

Listes des ressources multimédia

- L'intégralité du manuel de l'élève
- 45 exercices interactifs (textes à trous et QCM) proposés à la fois en version entraînement et en version classe.
- 20 exercices résolus interactifs
- 20 exercices résolus pas à pas pour « apprendre à rédiger »
- Plus d'une vingtaine d'animations dont une dizaine interactive : la loi de l'attraction gravitationnelle, le principe de la dilution...
- Plus de 30 vidéos d'expérience : réalisation d'une C.C.M, expérience de Franklin, décomposition de la lumière par le prisme...
- 15 vidéos sur les différents métiers liés à la discipline : astrophysicien, ingénieur du son, technicien de mesure de la qualité de l'eau...
- Des zooms sur toutes les images et tous les exercices du manuel
- Pour chaque chapitre :
 - le livre du professeur
 - les textes modifiables des activités expérimentales et documentaires
- À installer également : un éditeur de molécules et une classification des éléments interactive.