

Demain, l'homme augmenté ?

- JE COMPRENDS ET M'EXPRIME EN UTILISANT LE FRANÇAIS, LES LANGAGES MATHÉMATIQUES ET SCIENTIFIQUES
- JE MOBILISE MES SAVOIRS SCIENTIFIQUES, MON IMAGINATION ET MA CRÉATIVITÉ AU SERVICE D'UN PROJET COLLECTIF
- JE COMPRENDS LES PROBLÈMES ÉTHIQUES LIÉS AUX ÉVOLUTIONS SOCIALES, SCIENTIFIQUES OU TECHNIQUES

MISE EN ŒUVRE

Vous allez rédiger une nouvelle de science-fiction au sujet d'un virus qui a pour effet de décupler la force humaine.



SVT



EMC



Français

DESCRIPTION DE L'ACTIVITÉ

En 2047, le docteur CrazyLove met au point un virus qui décuple la force humaine. Un combat s'engage entre lui et d'autres scientifiques, craignant pour l'avenir de l'homme et de la planète.

Vous menez votre enquête sur le fonctionnement des micro-organismes, sur les réactions qui permettent à l'organisme de s'en préserver et sur cette force surhumaine qui défie la gravitation... Fort de vos arguments, vous prenez ensuite la plume pour rédiger un texte de science-fiction défendant le point de vue du docteur CrazyLove, d'un scientifique opposé, d'un individu infecté par le virus, et d'un individu qui développe une résistance au virus.



▲ Demain, l'homme augmenté ?



Sur www.livrescolaire.fr, téléchargez la fiche d'activité détaillée.

LIENS AVEC LE PROGRAMME



SVT

- › Monde microbien et pathogénicité
- › Lutte contre l'infection
- › Réactions immunitaires



EMC

- › Dimensions de l'égalité
- › Débat sur la bioéthique
- › Droits fondamentaux de la personne



Français

- › Progrès et rêves scientifiques
- › Analyse d'œuvres de science-fiction
- › Écriture collaborative

L'activité détaillée sera très bientôt disponible