

Tuto enseignant : « Tenons une COP en classe »

Chers collègues enseignants, j'ai testé pour vous le jeu de rôle des énergies « Tenons une COP en classe ! » conçu par Planète Energies et destiné aux élèves de collège et lycée.

Ce jeu permet de simuler le déroulement d'une COP. Vous allez ainsi pouvoir reproduire avec vos élèves ce moment de rencontre entre les pays du monde entier, posant comme objectif de décider des actions à mener pour limiter le dérèglement climatique.

Le but de ces réunions étant d'aboutir à des accords universels, les débats seront certainement animés et reflèteront la complexité des jeux d'acteurs. Les élèves expérimenteront des points de vue divergents pour des raisons politiques, géographiques ou économiques.

Ce jeu permettra de mettre en œuvre l'esprit critique des adolescents, leur capacité à argumenter et donnera une échelle planétaire à leur approche du climat.

Concrètement, les groupes d'élèves représentent les différents pays en présence comme les Etats-Unis, la Chine, le Qatar ou la France ... mais aussi le représentant d'un groupe d'enfants qui arrive du futur, en 2070 !

Le maître du jeu propose de recréer les différents temps forts d'une COP : les débats, les discours et les moments de consensus.

Et chaque groupe représentant un personnage reçoit une carte de description avec sa situation, son rôle, des arguments et des ripostes.

L'objectif principal est bien sûr d'avoir un débat intéressant, d'être en mesure d'apporter une conclusion et de tirer les enseignements de ce qu'il s'est passé lors du débat.

C'est un support d'animation qui aide vraiment à fédérer les élèves. Il favorise la coopération, l'écoute et la construction d'un discours commun.

Pour télécharger le jeu et son mode d'emploi, c'est très simple : il suffit de vous inscrire sur le site de Planète Energies.

Vous ne connaissez pas Planète Energies ? Eh bien, Planète Energies, c'est un super site pédagogique GRATUIT sur la transition énergétique pour les élèves et enseignants du primaire et du secondaire !

Vous aurez accès gratuitement à de nombreuses ressources pédagogiques et vous pourrez commander une conférence sur les énergies et le développement durable.

Alors n'hésitez pas à vous inscrire et à tester ce jeu de rôle avec vos élèves.