

Gare à l'inondation

La Flood Escape Room est en fait un événement extrascolaire organisé par Saveamsterdam, qui se concentre sur l'impact du changement climatique. Il se déroule aux Pays-Bas, où les fréquentes conditions météorologiques extrêmes et la montée du niveau des eaux nécessitent des mesures. Les joueurs forment leurs groupes et participent gratuitement à l'expérience d'escape room. Les organisateurs souhaitent que les participants soient conscients que plus d'un quart des Pays-Bas se trouve sous le niveau de la mer, et que la montée des eaux et les phénomènes météorologiques extrêmes fréquents dus au changement climatique ont un impact énorme sur le pays. Par conséquent, la protection des personnes et de la planète exige un équilibre entre une protection aiguë contre les inondations et des investissements structurels dans des mesures à long terme. Grâce à une série d'énigmes stimulantes liées aux courants et aux cours d'eau, les joueurs doivent trouver des moyens de faire baisser le niveau de l'eau.

Soumis à une forte pression temporelle, les participants doivent travailler en équipe et faire preuve de discernement entre les mesures possibles à court et à long terme : un plan d'urgence avec des sacs de sable, l'évacuation de l'eau et l'espace pour la rivière, l'énergie durable et la construction circulaire.

Pourquoi est-ce pertinent pour enseigner les langues

Ce qui rend cette escape room si attrayante, c'est qu'elle est étroitement liée aux défis de la vie réelle et que le contexte et la salle physique ne pourraient pas être plus réalistes. C'est un élément important à prendre en compte lorsqu'il s'agit de l'enseignement et des activités en classe. L'utilisation d'un minuteur pourrait créer un contexte encore plus réel, car les élèves auraient l'impression de devoir réagir et prendre des mesures urgentes pour sauver la Terre. Plus on utilise des situations et des moyens réalistes et authentiques en classe, dans les escape rooms également, plus les élèves sont motivés. Dans ce contexte, les compétences



Gare à l'inondation

non techniques, telles que la coopération, la résolution de problèmes et la créativité, sont de la plus haute importance pour l'accomplissement de la tâche.

Un autre point à retenir est que cette activité sera particulièrement agréable pour les élèves qui sont préoccupés par le changement climatique ou qui jouent même un rôle actif dans ce domaine. Cet escape game leur permettra donc de découvrir un vocabulaire pertinent dans ce domaine et de travailler de manière transversale.

Référence

- 'Every escape room' Available at: <https://www.everyescaperoom.nl/amsterdam/saveams-terdam-watersnood> (accessed 10 March 2021)
- 'Social Impact factory' Available at: <https://www.socialimpactfactory.com/event/watersnood-impact-escape-room/> (accessed 9 March 2021)

