

FSL Experiential Learning Resources

Les ressources d'apprentissage par l'expérience **FLS**



Fiche d'élève

S'exprimer avec l'intelligence artificielle



Objectif d'apprentissage	Nous apprenons à nous servir de l'intelligence artificielle pour communiquer des messages importants à l'oral.
Critères d'évaluation	 Je peux: Comprendre une démonstration Choisir et employer un vocabulaire familier et simple pour transmettre des informations Utiliser des phrases simples et complexes Utiliser les temps appropriés pour partager des expériences, des points de vue et des observations Utiliser des connecteurs simples et avancés comme mais, alors, aussi, de plus, néanmoins, par contre Faire usage des conventions sociolinguistiques pour présenter, dialoguer, transmettre des informations et clarifier Communiquer mon message avec une prononciation et une intonation claires malgré des erreurs



Vidéos	CSFirst pour les enseignants.mp4	Intelligence Artificielle.mp4	
importantes	Scratch pour les étudiants.mp4		
Sous-tâches	Activer : Écoute la chanson On écrit sur les murs par Kids United Écoute une chanson puis fais la lecture des paroles avant de visionner la vidéo. Tu vas explorer le concept du graffiti à travers des discussions.	E-1 Exprimer des émotions et des messages	
Sous-tâches	Acquérir: Fais du graffiti avec Scratch Ton prof de français t'invite à utiliser Scratch pour faire du graffiti. Tu dois créer une œuvre d'art en graffiti qui représente ta personnalité, ta famille et tes amis. Considère ce qui est important pour toi.	E-2 Faire du graffiti en utilisant Scratch	
Sous-tâches	Acquérir : Explore l'intelligence artificielle Examine les pièces d'art traditionnelles et celles qui sont créées avec l'intelligence artificielle. Participe à une discussion sur les façons dont on peut utiliser l'intelligence artificielle de façon éthique en examinant les avantages et les désavantages associés à l'intelligence artificielle.	E-3 Examiner l'intelligence artificielle	
Tâche finale	Ancrer: Tu vas faire partie d'une exposition d'art en utilisant l'intelligence artificielle pour communiquer sur un sujet social qui te tient à cœur. Crée un message en utilisant du graffiti dans Scratch pour sensibiliser ton école à l'importance de ton enjeu choisi. Imprime et affiche ton message sur les murs de ton école pour faire une exposition. Tu dois: choisir un enjeu qui te tient à cœur te référer à l'espoir présenté dans la leçon E-1 Exprimer des émotions et des messages créer un message qui sensibilise à l'enjeu que tu as choisi utiliser le graffiti dans Scratch pour représenter ton message préparer une présentation brève pour : expliquer le message communiquer pourquoi cet enjeu leur tient à cœur proposer des actions qui adressent le problème décrire comment l'intelligence artificielle pourrait aider à adresser cet enjeu		
	> discuter quels éléments tu as utilisés dans Scrato	ch et pourquoi	
	te servir du vocabulaire approprié pour présenter to	on travail et exprimer ton opinion	





Évaluation	E-4 Tâche finale - Modèle à suivre pour la planification	
	E- Evaluation Grid English version	
	E- Grille d'évaluation version française	
	E- Grille d'auto-réflexion	
Ressources supplémentaires	Tu peux faire une réflexion sur l'intelligence artificielle. Choisis une ou plusieurs questions pour guider ta réflexion.	
	Comment est-ce que l'usage de l'intelligence artificielle pourrait enrichir la communication de tes idées?	
	 Comment est-ce que tu utilises l'intelligence artificielle pour mieux clarifier et préciser tes émotions et tes messages que tu veux communiquer? 	
	 Comment est-ce que l'art ou les écrits générés par l'intelligence artificielle peuvent influencer la façon dont nous exprimons et percevons les émotions, et quels sont les avantages et désavantages potentiels? 	
	 Les algorithmes d'intelligence artificielle peuvent-ils vraiment capturer et transmettre les nuances des émotions humaines, ou y a-t-il des limites au contenu généré par la machine qui utilise l'intelligence artificielle? Pourquoi ou pourquoi pas? 	
	 De quelle manière les outils de communication assistés par l'IA peuvent-ils changer la façon dont nous nous connectons avec les autres et partageons nos idées et nos émotions? Quelles sont les conséquences potentielles? 	

