



Inspirer les enfants à bâtir un avenir meilleur avec la technologie.
Un défi annuel par **Kids Code Jeunesse**.

Défi #jeunesse2030 2020-2021 : Consignes

Introduction

Cette année, Kids Code Jeunesse lance le premier Défi #jeunesse2030 annuel dans le cadre de [l'initiative #jeunesse2030](#), qui a pour but d'éduquer les enfants et leurs éducateur·rice·s au sujet de l'IA, de la citoyenneté numérique, de l'éthique et des Objectifs mondiaux de développement durable (ODD) de l'ONU. Ainsi, ils et elles pourront utiliser ces technologies pour contribuer à résoudre les problèmes du monde les plus urgents et bâtir un avenir meilleur.

Le défi participatif mondial de cette année tournera autour du plastique et de la manière dont nous pouvons utiliser la collecte, l'analyse et la visualisation de données afin de réduire notre consommation de plastique. Il s'articulera autour de l'Objectif n° 12 (Consommation et production responsables) tout en favorisant une prise de conscience des Objectifs n° 13 (Lutte contre les changements climatiques), n° 14 (Vie aquatique) et n° 15 (Vie terrestre). Au cours de ce Défi, les enfants s'attaqueront aux déchets plastiques et deviendront acteur·rice·s du changement!

Consignes pour le Défi #jeunesse2030

Durée

Le Défi #jeunesse2030 débutera le 26 octobre 2020. Vous aurez jusqu'au 26 mars 2021 pour y participer.

Formalités

- Le Défi est ouvert aux enfants et aux jeunes de 7 à 17 ans.
- Les participant·e·s de 15 ans et moins doivent demander à une personne de 16 ans et plus de soumettre leur projet au Défi.
- Si vous décidez d'inscrire un projet de groupe au Défi, vous devrez soumettre l'ensemble des solutions du groupe et des données qui y sont rattachées. Vous devrez également indiquer le nombre de participant·e·s qui forment votre groupe sur le formulaire de soumission final.



Inspirer les enfants à bâtir un avenir meilleur avec la technologie.
Un défi annuel par **Kids Code Jeunesse**.

- Chaque projet recevra par courriel un certificat de participation imprimable si l'option correspondante a été sélectionnée et qu'une adresse courriel a été fournie.
- Nous demandons que chaque personne fournissant des renseignements personnels (et, si cette personne est âgée de moins de 16 ans, son parent/tuteur-riche également) accepte les Conditions générales de Kids Code Jeunesse ainsi que notre Politique de confidentialité (qui contient des informations sur la manière dont KCJ utilise les renseignements personnels) et consente à fournir ces renseignements. Cela peut impliquer le partage de vos renseignements avec des organismes tiers œuvrant en partenariat avec Kids Code Jeunesse.
- Un·e participant·e peut s'inscrire à plusieurs reprises. Cependant, un seul projet par participant·e sera pris en compte dans les données finales.
- Tous les projets seront pris en compte lors de la création des cartes collectives et des cartes du Défi, à condition que les données soient exactes, leur volume raisonnable, et que la solution ne contienne aucun contenu inapproprié.

Comment participer au Défi

1. Participation individuelle ou en petit groupe

Vous pouvez participer au Défi seul·e, avec l'aide d'un adulte ou avec un groupe d'ami·e·s.

Marche à suivre pour participer

1. Assurez-vous d'avoir une connexion Internet stable.
2. Cliquez sur le bouton « Le Défi » situé au sommet de l'écran, puis suivez les consignes détaillées présentes sur chaque page de cette section.
3. Inscrivez les données en lien avec votre utilisation de plastique et présentez votre solution pour réduire les déchets plastiques.
4. Remplissez le petit questionnaire pour évaluer vos nouvelles connaissances sur le plastique et sur la science des données.
5. Lorsque vous avez complété le Défi, cliquez sur le bouton « Soumettre » situé au sommet de l'écran et fournissez vos renseignements personnels. C'est ici que vous aurez besoin de l'aide d'un adulte si vous avez moins de 16 ans!



Inspirer les enfants à bâtir un avenir meilleur avec la technologie.
Un défi annuel par **Kids Code Jeunesse**.

6. Cliquez sur le bouton « Impact » situé au sommet de l'écran pour voir d'où viennent les autres élèves qui ont relevé le Défi #jeunesse2030 et la quantité totale de déchets plastiques qui seront éliminés par tous ceux et toutes celles qui ont participé!
7. Vérifiez votre boîte courriel pour obtenir votre certificat.
8. Félicitations, vous avez relevé le Défi #jeunesse2030!

2. Groupe de grande taille

Si vous êtes un-e éducateur-riche ou un-e leader communautaire, vous pouvez faire participer un grand groupe de jeunes au Défi dans le cadre d'un atelier.

Marche à suivre pour participer

1. Téléchargez notre *Trousse de ressources pour les ateliers* prête à l'emploi à partir du site Web defijeunesse2030.org.
2. Utilisez la trousse pour guider le groupe à travers le Défi, en ligne ou en personne (à condition que cela puisse être fait en toute sécurité!).
3. Demandez aux participant-e-s d'entrer leurs données et leurs solutions directement dans le site Web pour relever le Défi. Si procéder ainsi s'avère difficile, vous pouvez fournir aux participant-e-s les feuilles de calcul et feuilles de travail contenues dans la trousse.
4. Réalisez l'atelier au cours d'une à deux séances d'une heure. Le temps nécessaire pour compléter le Défi peut varier.
5. Aidez les participant-e-s à soumettre leurs projets (consultez la section « Comment soumettre un projet », ci-dessous).
6. Si vous disposez d'une connexion Internet stable, présentez au groupe la page « Impact » afin que les participant-e-s puissent voir d'où viennent les autres élèves qui ont relevé le Défi et la quantité totale de déchets plastiques qui sera réduite grâce aux solutions de chacun et chacune.
7. Une fois les projets soumis, choisissez l'option vous permettant d'inscrire une adresse courriel afin d'y recevoir les certificats de participation imprimables. Vous pourrez ensuite les imprimer ou les envoyer directement par courriel aux jeunes ou à leurs répondant-e-s adultes. Assurez-vous de les féliciter d'avoir relevé le Défi #jeunesse2030!



Inspirer les enfants à bâtir un avenir meilleur avec la technologie.
Un défi annuel par **Kids Code Jeunesse**.

Comment soumettre un projet au Défi

1. Soumettre le projet en ligne

Comment soumettre votre projet en ligne

1. Une fois que vous avez terminé toutes les activités obligatoires dans la section « Le Défi » du site Web defijeunesse2030.org, cliquez sur le bouton « Soumettre » situé en haut de l'écran.
2. Demandez à un adulte de venir vous aider à répondre aux questions.
3. Présentez votre solution.
4. Joignez une photo de votre solution, mais seulement si vous avez dessiné ou construit quelque chose.
5. Inscrivez les données relatives à la consommation de plastique que vous avez recueillies avant et après avoir conçu et mis en place votre solution.
6. Dites-nous d'où vous venez pour nous aider à créer nos cartes d'impact!
7. Bravo, vous avez terminé!

2. Soumettre le projet par la poste

Comment soumettre votre projet

1. Téléchargez la *Trousse de ressources pour les ateliers*.
2. Imprimez tous les fichiers et réalisez toutes les activités.
3. Suivez toutes les consignes données sur le « Formulaire de soumission par courrier ». Assurez-vous d'inclure toutes les informations dont nous avons besoin. Vous pouvez demander à un adulte de vous aider à répondre à ces questions.
4. Mettez tous les documents dans une enveloppe. Assurez-vous que l'enveloppe contienne :
 - La feuille de calcul pour les données
 - La feuille de travail pour soumission d'un projet au Défi
 - Le formulaire de soumission par courrier



Inspirer les enfants à bâtir un avenir meilleur avec la technologie.
Un défi annuel par **Kids Code Jeunesse**.

- OPTIONNEL : Si vous avez dessiné votre solution sur une feuille de papier, vous pouvez également la mettre dans l'enveloppe!
5. Écrivez cette adresse sur l'enveloppe :
Kids Code Jeunesse
205, avenue Viger Ouest, Bureau 202
Montréal (Québec) H2Z 1G2
Canada
 6. Postez-nous votre enveloppe.
 7. Si vous avez fourni une adresse postale ou une adresse courriel, surveillez votre boîte aux lettres ou votre boîte courriel : c'est là que vous allez recevoir votre certificat!