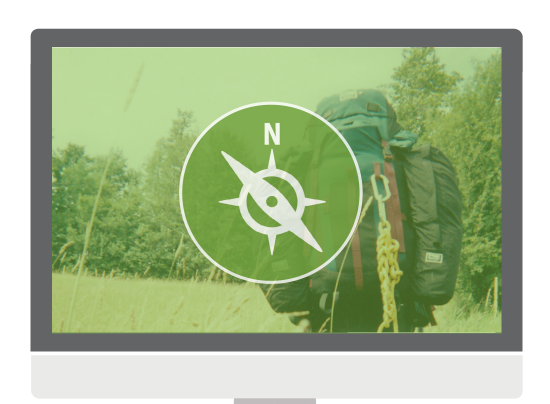


VOYAGE D'AVENTURE VIRTUEL DU PRIX BRONZE





Dernière révision : 2023-04-15 © Le Prix international du Duc d'Édimbourg Canada 2023

Liens Rapides

Randonnées Virtuelles Tester Votre Activité Physique Projet De Recherche **Carnet Virtuel Du Participant**



ÉTAPE 2 LISTE DE VÉRIFICATION

Cette liste de vérification donne une vue d'ensemble de tout ce que vous devrez faire pour l'étape 2.

Mettez votre plan à l'épreuve

Enregistrer les 3 feuilles de travail pour les montrer à votre évaluateur.

Regarder une des randonnées virtuelles du voyage préparatoire

Remplir le formulaire « après visionnement » pour la vidéo.

Compléter cinq scénarios d'équipe.

Mettre à l'épreuve l'activité physique choisie pour le voyage de qualification. L'activité doit durer une heure.

Évaluer vos idées de recherche et votre méthodologie.

Remplir le rapport du voyage préparatoire et le téléverser dans le CVP.

En équipe, consulter votre évaluateur avant de poursuivre à l'étape 3.

ÉTAPE 2 : METTEZ VOTRE PLAN À L'ÉPREUVE

Cette étape consiste à mettre votre plan à l'épreuve, de le réviser et de le modifier si nécessaire.

- **ÉTAPE 1** En équipe, choisissez une randonnée virtuelle
- **ÉTAPE 2** Sur ton propre temps, regarde la randonnée virtuelle et remplit le formulaire d'après visionnement. Tu discuteras de ce formulaire avec les membres de ton équipe lors de votre prochaine rencontre.
- **ÉTAPE 3** En équipe, complétez cinq scénarios d'équipe.
- **ÉTAPE 4** La journée de votre voyage préparatoire, vous devez tester l'activité physique choisie pour le voyage de qualification pendant une heure. Il se peut que vous vouliez essayer différentes options afin de déterminer quelle activité convient à tous les membres de l'équipe et qui est assez stimulante pour tous.
- **ÉTAPE 5** Vous devez identifier vos idées et vos méthodologies pour le projet de recherche 2 heures. L'objectif du projet de recherche est d'effectuer un projet d'équipe sur l'un des sujets suivants :
 - Évènements historiques
 - Environnement
 - Objectifs de développement durable des Nations Unies
- **ÉTAPE 6** En équipe, vous devez remplir le rapport du voyage préparatoire, le réviser avec votre évaluateur et le téléverser dans le CVP.







Sauvegardez les 3 feuilles de travail et les montrer à votre évaluateur.

FEUILLES DE TRAVAIL Étape 2 Rapport D'apres Visionnement Lien vers le formulaire Étape 2 Scénarios d'équipe

FEUILLES DE TRAVAIL

Étape 2 Rapport voyage préparatoire

Lien vers le formulaire

RANDONNÉES VIRTUELLES (EN CHOISIR 1)

Forêt National Olympic: Rivière Duckabush et le sentier Interrorem

Lien vers le formulaire



Endroit : État de Washington, É-U



Durée de la vidéo: 38 min

💡 👩 Distance de marche : 10 km

OBSERVATIONS

La rivière Duckabush et ses environs. Plaines et forêts tropicales. Ruines d'une ancienne forêt. Il existe différentes boucles.

Lien vers la vidéo

Parc national Redwood: Sentier Boy **Scout Tree**



Endroit: Californie. É-U



Durée de la vidéo: 32 min



Distance de marche: 10 km

OBSERVATIONS

Formulaire de pré visionnement: Parc national Redwood: Sentier Boy Scout Tree.

Lien vers la vidéo

Randonnée Lac Samsonvale



Endroit: Joyner, Queensland, Australie



Durée de la vidéo: 40 min



Distance parcourue: 3,4 km

OBSERVATIONS

Randonnée pittoresque le long du Lac Samsonvale entre l'aire de repos Bullocky et la baie de Forgan. Un allé de 3,4 km sur en sentier de terre battue. Pendant votre randonnée, restez à l'affut. Il se pourrait que vous croisez un koala dans les arbres, un pélican de l'autre de côté de la rive ou d'autres oiseaux de mer.

Lien vers la vidéo









Parc Silver Falls

M

Endroit: Salem, Oregon, É-U



Durée de la vidéo : 43 min



Distance parcourue: 8 km

Observations Ce sentier vous mène à 10 chutes dans le parc Silver Falls. Le parc est situé dans l'état américain de l'Oregon, près de Silverton, à environ 32 km au sud-est de Salem. C'est le plus grand parc de l'Oregon.

OBSERVATIONS

 Ce sentier vous mène à 10 chutes dans le parc Silver Falls. Le parc est situé dans l'état américain de l'Oregon, près de Silverton, à environ 32 km au sud-est de Salem. C'est le plus grand parc de l'Oregon.

Lien vers la vidéo



Parc national de la Péninsule de Bruce : Grotto



Endroit: Ontario



Durée de la vidéo: 43 min



Distance parcourue: 6,1 km

Observations : une randonnée en forêt entouré de séquoia.

OBSERVATIONS

 Une boucle autour du lac Cyprus et le long de la baie Géorgienne et de la falaise du Niagara. Des arrêts à la baie des Indiens, le Grotto et le rocher du milieu.

Lien vers la vidéo

TESTER VOTRE ACTIVITÉ PHYSIQUE

C'est une exigence du voyage d'aventure de voyager par ses propres moyens. En entend par propre moyen, la randonnée, le vélo, la canot et etc. Puisque ce voyage d'aventure est virtuel, un voyage physique n'est pas requis. Il est remplacé par une activité physique. Pendant le voyage préparatoire, votre équipe doit effectuer une heure d'activité physique pour tester l'activité choisie. L'activité effectuée doit être la même que celle du voyage de qualification.

Après avoir chacun complété votre activité physique, vous devez discuter si l'activité choisie doit être changée pour le voyage de qualification. Remplissez le rapport du voyage préparatoire et téléversez-le dans votre CVP.







PROJET DE RECHERCHE

Prenez un peu de temps en équipe pour finir de discuter de votre projet de recherche. Assurez-vous que les dates et les responsabilités sont claires pour tous les membres du groupe et qu'elles figurent dans le guide de planification du voyage d'aventure (complété à l'étape 1). Effectuez les mises à jour nécessaires afin d'être prêt à le mener à bien au cours de votre voyage de qualification.

Assurez-vous que l'équipe est au clair sur le sujet et les méthodologies que vous utiliserez.

Les catégories dans lesquelles vous pouvez choisir un thème sont les suivantes

- les événements historiques
- l'environnement
- les objectifs de développement durable des Nations unies



Communiquez avec votre évaluateur et obtenez son approbation avant de poursuivre à la troisième étape.



