

Programmes d'hiver

Aire de conservation du lac Laurentien

PROGRAMMES DE PLEINE JOURNÉE POUR ÉLÈVES DE LA MATERNELLE À LA 12^E ANNÉE

Consolidation d'équipe pour votre « meute » (1^e année +)

Nous pouvons apprendre plusieurs choses en observant les différentes façons dont les êtres vivants travaillent ensemble en nature. Participez à des activités de consolidation d'équipe en nature, afin d'aider à vos étudiants à devenir une meilleure équipe.

Une dose hivernale de vitamine N (1^e année +)

Obtenez une bonne dose de « vitamine N » (Nature), en passant la journée à l'extérieur! Avec une randonnée en raquettes, divers jeux sur le sentier et plusieurs activités d'appréciation de la nature, votre journée en plein air sera bien remplie de vitamine N!

À la découverte d'oiseaux hivernaux (2^e année +)

Est-ce que vous vous demandez quels sont ces oiseaux que vous voyez par la fenêtre de votre classe? Avec une randonnée, des jeux et activités pratiques, les élèves apprendront à identifier des oiseaux locaux et leurs chants. Ils auront aussi la chance de disséquer une pelote de hibou et d'apprendre au sujet des défis auxquels font face les oiseaux locaux et migrateurs.

Adaptations à l'hiver (1^e à 4^e année)

Avec une randonnée en forêt, des activités et des jeux pratiques, les étudiants apprendront comment les plantes et les animaux survivent l'hiver en s'adaptant au froid et à la neige.

Écologie hivernale (5^e année +)

La nature paraît assez déserte durant l'hiver – apprenez à identifier des arbres en hiver, les traces d'animaux, et autres signes de vie afin de découvrir le monde hivernal caché. Interprétez le rôle d'un animal avec des adaptations spéciales pour survivre au périls de l'hiver!

Quinzy – si les conditions de neige le permettent (1^{re} année +)

Les étudiants travailleront en équipes pour construire un abri de neige - quinzy. Cette activité permet le développement d'aptitudes de travail d'équipe, de coopération et de résolution de problèmes. La journée inclut une randonnée aller-retour au site de construction du quinzy et le temps pour une activité ou un jeu de votre choix.

Survie en région sauvage (2^e année +)

À l'aide d'une randonnée et de jeux, les étudiants apprendront des notions de survie en région sauvage telles que: les plantes sauvages comestibles, quoi mettre dans votre trousse de survie et comment prévenir l'hypothermie. Vous avez aussi l'option d'ajouter une composante d'orientation avec une introduction à la lecture de carte et l'utilisation de boussole (5^e +).

Abris de survie en hiver (8^e à 12^e: si les conditions de neige le permettent)

Travaillez avec votre équipe pour construire une gamme de différentes sortes d'abris, incluant, un quinzy, un appentis de bois, une hutte api et un tranché de neige.

L'hiver pour les petits (maternelle-jardin)

Apprenez au sujet des traces d'animaux, faites une randonnée hivernale, découvrez ce que font les animaux en hiver, confectionnez une mangeoire d'oiseau avec une pomme de pin, et participez à des jeux pratiques et actifs.

❖ ***En conditions favorables, les randonnées peuvent être faites en raquettes. Les raquettes sont fournies sur place.***



**Les programmes sont offerts du mardi au vendredi du
14 janvier au 13 mars, 2020**



Les programmes scolaires sont offerts par Conservation Sudbury a/t OPND

Conservation Sudbury offre des programmes de printemps, d'automne et d'hiver pour les groupes scolaires (maternelle à la 12^e année). Le Programme d'éducation environnementale du lac Laurentien offre aux enseignant(e)s et élèves, l'occasion de vivre une expérience d'apprentissage pratique dans notre classe plein air.

MARCHES À SUIVRE POUR VOUS INSCRIRE!

Réservations

Étape 1: Appelez le Chalet de la Nature pour parler directement à la gérante du programme environnemental au:

(705) 674-8904 ou par courriel: **lakelaurentian@gmail.com**

Pour choisir une date et discuter la disponibilité des programmes.

Étape 2: Obtenez un formulaire d'inscription sur notre site web à www.conservationsudbury.ca/fr (cliquez sur Programmes pour les écoles), ou demandez de le recevoir par courriel.

Étape 3: Complétez le formulaire d'inscription et envoyez-le à la gérante du programme environnemental à **lakelaurentian@gmail.com**

Étape 4: Vous serez contacté par un membre du personnel avant de votre visite pour confirmer les détails et pour discuter les exigences et/ou objectifs spéciaux s'il y a lieu.

Frais

Journée complète (env. 4 h de programmation) = 9\$/élève

Demi-journée* (env. 2 h de programmation) = 7\$/élève

*Ce ne sont pas tous les programmes qui sont disponibles en demi-journée. Veuillez nous appeler ou nous envoyer un courriel pour obtenir plus de renseignements.

Les enseignant(e)s et bénévoles adultes sont gratuits.

Nous sommes en mesure d'accepter un **maximum** de deux classes par jour pour participer à nos programmes. Un **maximum** de 30 élèves par classe est accepté. Par contre, les groupes moins nombreux sont meilleurs pour l'expérience d'apprentissage des plus jeunes élèves.

Le paiement peut être fait en comptant, par chèque ou par facture.

Veuillez écrire les chèques à l'intention de la Fondation pour la conservation du District du Nickel.

Conditions d'annulation

Vous pouvez annuler sans frais, jusqu'à deux semaines avant votre visite. Par contre, si vous annulez moins de deux semaines avant la date, un frais égal à 50% du frais estimé de la visite s'applique.

Une exemption spéciale est accordée dans le cas d'annulation de services d'autobus due aux intempéries. L'exemption s'applique aussi dans le cas de froid extrême, lorsque l'annulation est signalée l'après-midi avant, ou le matin même de la visite. Veuillez composer le **(705) 674-8904** pour reporter votre visite s'il y a lieu.

N.B. Les écoles seront facturées après leur visite, selon le nombre d'élèves indiqués sur le formulaire. Nous permettons une variation de jusqu'à 15% du nombre d'élèves présent. Pour de plus grands groupes, nous réservons le droit de demander un dépôt de 50% à l'avance.

Du chocolat chaud gratuit sera servi à toutes les classes!

Nous vous encourageons à «trainer votre tasse» afin d'aider l'environnement

