



Plans de leçon du coin du prof

*Pour aider les enseignants à profiter de la classe
en plein air*

www.evergreen.ca

Désherber*

Comité de naturalisation de Broadacres

Niveau : de la 3^e à la 5^e année.

Programme d'étude : Ontario.

Sujet : Sciences et technologie; Mathématiques.

Mots-clés : Plantes, mauvaises herbes.

Description

Les enfants se réunissent à l'extérieur, équipés de sacs, de gants et de truelles. Une courte explication sur la façon d'enlever la mauvaise herbe (avec les racines) et de les compter leur est donnée. Commencez alors !

Programme d'étude

Sujet: Les habitats et les communautés

Domaine : Systèmes vivants (4^e année)

Buts précis de la leçon :

- Décrire des façons par lesquelles les humains peuvent affecter le monde naturel.
- Compiler les données recueillies afin d'enregistrer et de présenter les résultats, en utilisant des diagrammes à bandes, des diagrammes à tiges et à feuilles.

Sujet : Mathématiques

Domaine : Traitement des données et probabilité (4^e année)

Buts précis de la leçon :

*Soumis par : Linda Kulesha <Linda.Kulesha@wtel.tdsb.on.ca>

- Rassembler, organiser et analyser des données
- Conclure et compte rendu

Préparation

Temps de préparation : 30 minutes

Durée de la leçon : Variable, dépendant du ou des domaines du programme-cadre couvert.

Ressources requises :

- sacs d'ordures
- gants
- truelles
- porte-bloc
- feuilles de comptage
- crayons

Notes pour l'enseignant(e)

Ceci peut être utilisé pour n'importe quel niveau du primaire. Par exemple dans une école, cette activité est devenue une compétition. La meilleure classe s'est vue récompensée d'un repas pizza.