

## CWSF 2012 - Charlottetown, Prince Edward Island



### Cristina Nebunescu, Véronique Boulet

#### Une piscine écolo? J'y plonge!

**Challenge:** Environment

**Category:** Intermediate

**Region:** Rive-Nord

**City:** Blainville, QC

**School:** Académie Sainte-Thérèse (campus Sainte-Thérèse)

**Abstract:** Notre projet consiste à expliquer ce qu'est une piscine écologique et son fonctionnement. Nous allons vous présenter notre exemple d'aménagement pour faire fonctionner une piscine écologique. Nous vous expliquerons en détail les avantages et désavantages d'avoir une piscine écologique, en plus de comparer une piscine classique et une piscine naturelle.

#### Biographies

Cristina - Je suis née en Roumanie, mais dès un jeune âge, j'ai déménagé au Canada. Plus précisément au Québec. C'est en secondaire 2 que j'ai participé pour la toute première fois dans ma vie à l'Expo-Science. J'ai réussi à me rendre jusqu'à la Super, finale québécoise. En secondaire 3, cette année, je ne me suis pas seulement rendue à la Super mais aussi à la finale pancanadienne! Ma coéquipière et moi avons choisi comme sujet les piscines écologiques car elles sont inexistantes en Amérique du Nord, alors nous voulions apporter cette idée ici. Nous avons plusieurs améliorations à apporté à notre projet mais c'est seulement ...

Véronique - Comme chaque être humain j'ai mes propres habiletés et mes passions. Par-dessus tout, j'adore l'équitation et les arts, plus particulièrement le dessin. J'ai commencé à faire de l'équitation alors que je n'étais même pas âgée de 5 ans pour ensuite jamais arrêter. On peut donc déduire que je suis une passionnée des chevaux, mais aussi des animaux en général. Chien, chat, lapin, oiseaux, loup, tigre, je les aime tous! J'adore les dessiner au crayon graphite à partir d'une photographie trouvée sur internet ou dans des livres. La lecture est également un de mes passe-temps favoris. Depuis que je suis toute petite...

Youth Science Canada  
PO Box 297  
Pickering ON L1V 2R4  
www.youthscience.ca / info@youthscience.ca  
416-341-0040