

L'interstellaire

À la découverte de l'acériculture!

Le 10 avril dernier, tous les élèves ont été invités à découvrir le sirop d'érable: sa provenance et sa production. En compagnie d'animateurs dynamiques, ils en ont appris plus sur l'érable à sucre, l'érablière, la fabrication de sirop et le métier d'acériculteur. La présentation s'est terminée sur une dégustation de ce merveilleux produit! Hummmmm!



Horaire de l'école de
l'Étoile



[Cliquez ici](#)

Pour nous joindre:
418-834-2485

[Site web de l'école](#)

Pour rejoindre le
président du CE :

ceecoledeletoile@gmail.com

4

MAI

Jour d'école:
reprise de tempête,
jour 7.

18

MAI

Jour d'école:
reprise de tempête,
jour 7.

21

MAI

Congé pour tous.

1

JUIN

Accueil des futurs
élèves de
préscolaire.

Exposition sur les planètes

Félicitations aux élèves de la classe de madame Catherine pour leur exposition sur les planètes! En effet, le 29 mars dernier, plusieurs classes de l'école ont pu visiter les kiosques préparés par les élèves de 6e année afin d'apprendre des informations sur les différentes planètes.



Leucan

Les enseignants de l'école ont décidé de mettre la main à la pâte afin d'aider les enfants malades. En effet, le 19 avril dernier, plusieurs enseignants ont cuisiné près de 400 collations santé qui ont toutes été vendues. Au menu : muffins, galettes, pains, etc. D'autres collations faites avec amour seront mises en vente le 26 avril et le 3 mai. Un merci tout particulier à tous les enseignants qui ont donné de leur temps et qui ont fourni ces petits délices pour cette bonne cause. Tous les profits seront remis à Anthony Falardeau, Louis-Charles Garneau et Madame Sandra VR qui participent au défi de Leucan.



Compétition de robotique

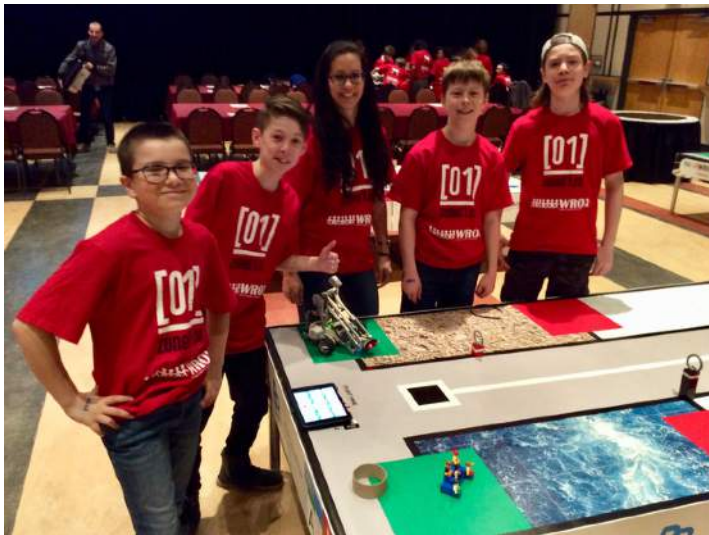
Le 24 avril dernier, 8 élèves accompagnés de 2 enseignantes de l'école l'Étoile ont participé à la compétition de robotique Zone 01 qui avait lieu à l'Université Laval. Deux équipes, composées d'élèves de 3e à 6e année ont relevé divers défis à l'aide des robots Wedo 2.0 et EV3. Les défis étaient grands et plusieurs mois de préparation ont été nécessaires. Les élèves ont de quoi être fiers! Ils ont démontré beaucoup de persévérance face aux embûches rencontrées et ont fait preuve d'un bel esprit d'équipe tout au long du processus.

Catégorie Recrues: Laurent, Olivier, Maverick et Guillaume.

Catégorie 10-12 ans: Mathieu, Maxime, Jean-Simon et Raphaël

Isabelle Baron, enseignante en 3e année

Caroline Poulin, enseignante en anglais intensif en 5e année



Premiers pas vers la programmation au préscolaire

Au cours des mois d'avril et de mai, les élèves du préscolaire seront initiés à la programmation d'un petit robot aux allures d'une abeille appelé Bee-Bot. À l'aide des flèches et des fonctions sur le dos de l'abeille, les élèves s'appliqueront à lui faire parcourir des trajets précis et développeront ainsi leur orientation, leur logique, leur capacité à résoudre des problèmes et feront plusieurs autres apprentissages!



Coin des jeunes reporters...

Le jour de la Terre est toujours un 22 avril mais cette année, à l'école, nous l'avons fêté un 20 avril. Hé oui ! Un 20 avril. Pourquoi ? Car le 22 était un dimanche!

À l'école, les classes de Mme Sandra V.R. et de Mme Leïla ont fait pousser des petits arbres. Très écologique pour notre chère petite planète.

Avez-vous vu la petite vidéo de sensibilisation que le comité Place aux jeunes nous a préparée ? Si oui, j'espère que le message est passé pour tout le monde.



Emma Hernandez-Faucher,

Élève de 4^{ième} année, dans la classe Mme Sandra Couture