

NUMÉRO 15

JUIN 2024

Cliquez sur nos plus récentes vidéos qui ont comme objectif de faire rayonner notre CSS.

Félicitations à nos finissant(e)s!

Journée de la diversité culturelle - témoignage

Précieux Plastique à l'ESRDL

Un prix de 10 000 \$ pour l'École Roy-Joly

L'art pour les droits des enfants à l'École Lanouette

Un prix pour "Privés de leurs libertés et de leurs droits civils"

Célébration des autrices et auteurs à la bibliothèque de Rivière-du-Loup

Un partenariat gagnant pour les compétences informationnelles à l'ESCB



Frigos du partage

Le 15 mai, les éducatrices accompagnées des enfants du service de garde l'Envol de l'école Roy, se sont rendus à deux frigos du partage, celui au 95 rue Amyot et l'autre situé sur la rue Delage, ainsi qu'au Carrefour d'Initiative Populaire, afin d'aller y porter des petits plats cuisinés par les enfants. Bravo pour cette initiative!



Serre agropédagogique

Après l'école primaire de Sainte-Hélène-de-Kamouraska, c'est au tour de l'école primaire de Saint-Joseph-de-Kamouraska d'accueillir dans sa cour extérieure une serre agropédagogique, en partenariat avec l'organisme Le Semoir. Ce prototype de serre permet d'atteindre plusieurs buts pédagogiques. La serre sera prise en charge par l'équipe du service de garde.





OPTI-MATH

Madame Alice Caron, élève de l'École polyvalente La Pocatière, s'est méritée récemment une bourse de 1500 \$ de l'Université du Québec à Rimouski (UQAR), car elle a pris le premier rang de la région du Bas-Saint-Laurent lors de la correction nationale du concours Opti-Math, un concours où la résolution de problèmes et la logique sont mises à l'épreuve. Elle a terminé parmi les meilleurs des 257 élèves de cinquième secondaire ayant été finalistes au niveau national. Ce concours s'adresse aux élèves de la première à la cinquième secondaire et, cette année, ce sont des milliers d'élèves du Québec, du Nouveau-Brunswick, de l'Ontario et de l'Alberta qui ont participé au concours le 20 mars dernier. Sur la photo, on retrouve Alice Caron et l'enseignante Marie-Ève Lévesque.

Du bac au sac!

Du bac au sac! est un projet d'apprentissage pour les élèves de la classe d'autonomie fonctionnelle (élèves HDAA - parcours adaptés) de l'École secondaire de Rivière-du-Loup qui consiste à créer des sacs pour le bac de compostage domestique à partir de papier journal (recyclé). Les étapes de confection des sacs permettent de développer l'autonomie des élèves tout en y travaillant les matières académiques et des compétences qui leur seront utiles au quotidien. Bravo pour ce bon coup!



Mélanie Morin, préposée aux élèves handicapées, Myriam St-Pierre, enseignante cheminement d'autonomie fonctionnelle (CAF-2), Kelly-Ann Thibault, élève, Sonia Sirois, technicienne en éducation spécialisée.