

# LE MEILLEUR DE L'ÉDUCATION

# FIERS DE NOS GENS

Centre  
de services scolaire  
de Kamouraska-  
Rivière-du-Loup

Québec

NUMÉRO 03

MAI 2023

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

[Personnel de soutien administratif, un rôle essentiel!](#)  
[Faire partie du conseil d'administration, pourquoi pas?](#)  
[Semaine québécoise de la grille scolaire](#)  
[Journée des secrétaires](#)  
[Programme hors-piste](#)



## Chèque symbolique

À la suite de sa participation au Grand défi Pierre Lavoie, l'équipe de cyclistes Premier Tech – Fonds de solidarité FTQ a remis un chèque de 10 000 \$ à l'école primaire Hudon-Ferland de Saint-Alexandre-de-Kamouraska. La remise symbolique s'est faite en présence des élèves, de la direction et du personnel. Cet argent permettra de favoriser les saines habitudes de vie chez les jeunes, puisque les montants serviront à réaliser des réaménagements à la cour extérieure.



moi  
j'osentreprenre!

## Deux lauréats régionaux

Deux projets entrepreneuriaux réalisés dans des écoles du Centre de services scolaire (CSS) de Kamouraska-Rivière-du-Loup ont été retenus à titre de lauréat régional au plus récent Défi OSEntreprenre, soit On « SANGage », de l'École La Croisée II de Rivière-du-Loup, dans la catégorie primaire 3e cycle, et Des nichoirs pour chauve-souris, de l'École secondaire Chanoine Beaudet de Saint-Pascal, dans la catégorie secondaire 1er cycle.



[www.csskamouloup.gouv.qc.ca](http://www.csskamouloup.gouv.qc.ca)

[www.macandidature.ca](http://www.macandidature.ca)

## Semaine du français

Des élèves de 5e et 6e année de l'École primaire Saint-Philippe ont eu la bonne idée d'organiser la première Semaine du français, à la fin du mois de mars dernier. Ces élèves déjà impliquées au sein du comité de la bibliothèque ont préparé différentes activités : dictée de la directrice, lecture de devinettes chaque jour, ateliers d'écriture et de lecture, etc. Tous les élèves de l'école ont participé avec enthousiasme.



## Robotique et Expo-Sciences



C'est cette année que le club de robotique a démarré à l'École polyvalente La Pocatière. Pour une première année, six jeunes ont travaillé toute l'année à relever des défis offerts pour le « challenge Rivalise » de la « First Légo League ». Quatre d'entre eux ont participé à une première compétition en février et se sont qualifiés pour la finale provinciale à Montréal. L'an prochain, l'arrivée d'un volet « découverte technologique » dans la grille horaire, permettra de rejoindre encore plus de jeunes pour le club de robotique. Par ailleurs, lors de la Super Expo-sciences tenue à Montréal, Camille Leclerc et Marie-Jeanne Pelletier ont obtenu une bourse de 1 000 \$ de l'Université de Sherbrooke pour leur projet de vulgarisation « Presque Immortel ».



## Salon des métiers

L'École primaire Sacré-Cœur de La Pocatière organisait récemment au Centre Bombardier son deuxième Salon des métiers, un événement fort populaire, qui avait été mis sur pause durant la pandémie. Cette journée a permis aux élèves du primaire de découvrir des métiers dans différents domaines : cuisine, construction, électricité, pompier, police, éducation, etc.

## Vox Pop

Nous avons récemment demandé à quelques élèves de nos établissements primaires et secondaires de répondre spontanément à quelques questions de type Vox Pop, en lien avec l'école. Nous n'avons pas été déçus! Dans une première vidéo d'une série, des jeunes nous parlent de l'importance d'aller à l'école et du pourquoi cela leur sera utile dans l'avenir.

## Défi génie inventif

Théo Rousselle et Anthony Albert, élèves d'Option sport de troisième secondaire à l'École secondaire de Rivière-du-Loup, ont remporté la première place du concours qui s'est tenu à Amqui. Ils représenteront donc l'école à la finale provinciale qui aura lieu les 26 et 27 mai prochains à l'École de technologie supérieure. Soulignons également la participation de Nathaëlle Lemieux et de son bolide "La Pat' Patrouille", qui ont fièrement représenté le Programme d'éducation intermédiaire.

