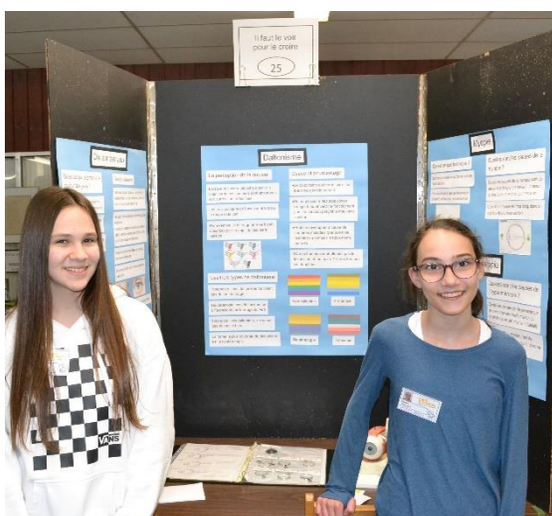
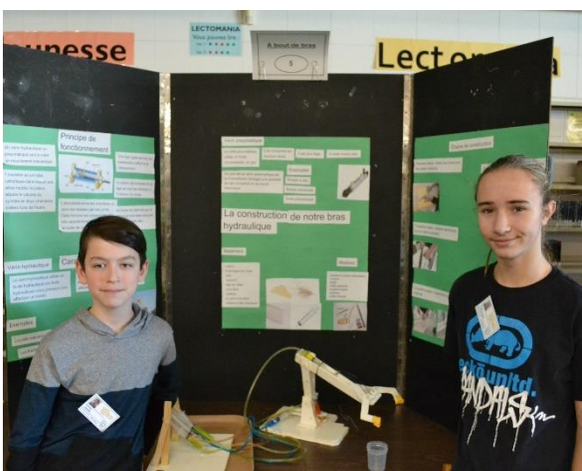


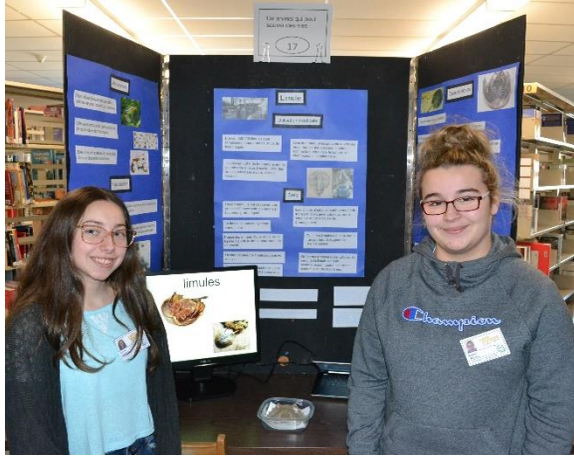
Communiqué de presse POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

L'Expo-sciences locale à l'École secondaire Bernard-Gariépy

Sorel-Tracy, le 30 janvier 2019 - Les 16 et 17 janvier derniers avait lieu l'Expo-sciences locale à l'École secondaire Bernard-Gariépy, événement durant lequel les élèves de première et de deuxième secondaires en concentration sciences exposaient leur projet. Encore cette année, l'Expo-sciences a été un franc succès et les présentations étaient de grande qualité. Au total, ce sont 25 projets qui étaient présentés à la bibliothèque de l'école. Plusieurs élèves de 6^e année du primaire, qui étaient présents à l'ÉSBG pour les portes ouvertes, ont eu la chance de visiter les kiosques et de prendre connaissance de projets intéressants qui se réalisent dans leur future école. Les autres élèves de l'école, les membres du personnel et les visiteurs ont grandement apprécié leur visite.

L'Expo-sciences est un concours scientifique à réaliser seul ou en duo. C'est une manière unique, qui va au-delà des cours de sciences, pour parfaire ses connaissances scientifiques en choisissant un sujet à explorer, afin de préparer un projet d'expérimentation, de conception ou de vulgarisation dans les cinq catégories définies par le programme des Expo-sciences (sciences biologiques et sciences de la santé, sciences pures, environnement et écosystèmes, ingénierie, informatique et robotique, sciences sociales et réseaux sociaux).





Le vendredi 18 janvier avait lieu la cérémonie de clôture animée par Georges-Luc Martel, enseignant responsable de l'Expo-sciences. Il est important de souligner que, parmi les 25 projets présentés, huit se rendront à la finale régionale de la Montérégie qui se tiendra à l'École nationale d'aérotechnique, à Longueuil, du 15 au 17 mars prochain, pour représenter l'École. Chez les élèves de première secondaire, les projets retenus sont : « Les géants de l'eau! », de **Danyka Rhéaume-Ducharme**, « À bout de bras » d'**Emryk Lafournaise** et de **Zachary Ouellet**, « De l'électricité dans l'eau? » d'**Hugo St-Jacques** et « Au galop vers le passé! » de **Kamille Cardin**. Les projets retenus chez les élèves de deuxième secondaire sont : « La réalité virtuelle » de **Lilyrose Gamelin** et d'**Andrew Guévin**, « Un animal qui peut sauver des vies », de **Mégane Moreau** et de **Marylie Leclerc**, « Laid, mais impressionnant! » d'**Arianne St-Germain** et de **Killiann Mongrain** et « Il faut le voir pour le croire » de **Lylou Chrétien** et d'**Ophélie Charest**.



En plus des élèves qui nous représenteront à l'Expo-sciences régionale, se trouvent ici, de gauche à droite : M. Jean-Bernard Émond, député provincial de la circonscription de Richelieu à l'Assemblée nationale, Mme Karine Labrie, technicienne en travaux pratiques, M. François Turcotte de Rio Tinto Fer et Titane, Mme Fabienne Desroches, directrice du Cégep de Sorel-Tracy, M. Jules Boisvert, enseignant, M. Martin Dionne, de la compagnie Hatch, Mme Annie Lambert, directrice-adjointe de l'École, M. Maxim Bonin, directeur-adjoint de l'École, Mme Julie De Guise, adjointe administrative et représentante de la caisse étudiante de l'ÉSFL et Mme Chantal St-Louis, directrice de l'École. Sont absents de la photo, M. Louis Plamondon, député fédéral de Bécancour-Nicolet-Sauvel et Mme Karine Raïche d'ArcelorMittal. Sincères remerciements aux commanditaires : Rio Tinto-Fer et Titane, ArcelorMittal, Hatch, la caisse étudiante Desjardins de l'école secondaire Fernand-Lefebvre, Danis Construction, le CÉGEP de Sorel-Tracy, Aciers Richelieu, Automates Ven, M. Jean-Bernard Émond, le député provincial de la circonscription de Richelieu à l'Assemblée nationale et M. Louis Plamondon, député fédéral de Bécancour-Nicolet-Sauvel

Soulignons le travail important de ceux et celles qui ont contribué au succès de cet événement. Du côté des enseignants, celui qui a guidé les élèves depuis le début de l'année en deuxième secondaire, M. Jules Boisvert. D'autres enseignants ont aussi apporté leur aide, Mme Ghislaine Letendre et M. Jean-François Milot. Plusieurs autres membres du personnel ont offert le soutien nécessaire, soient les techniciennes en travaux pratiques qui ont grandement aidé dans la préparation des projets et dans le déroulement de l'Expo-sciences : Mmes Karine Labrie, Isabelle Laroche, et Josée Perron, les techniciens en informatique, M. Sylvain Hammond et M. Richard Veilleux, les membres de la direction, les secrétaires, les employés de la bibliothèque qui nous ont si gentiment accueillis et les 30 juges qui ont tous donné beaucoup de leur temps pour faire de cette Expo-sciences une réussite. À vous tous, un grand merci!

Source : Geneviève Handfield
Directrice des Communications et du secrétariat général
Commission scolaire de Sorel-Tracy
Téléphone : 450 746-3990, poste 6011
Site internet : www.cs-soreltracy.qc.ca