

Feature

Would you walk 1000 miles to CWSF?

Ok, so nobody actually walked 1000 miles, but they have travelled those distances to join us.

Julia Dzurka, a grade 7 student has joined us from Inuvik. She and her fellow finalists from the Northwest Territories departed on Friday May 14 and arrived on Saturday, May 15th. No, it really does not take a day to get from Inuvik to Peterborough, but they are travelling across the country to join us. Therefore, they spent a night in Alberta before they continued their adventure to Peterborough. I am sure her associates would agree with her, "it is a great and easy way to make friends all across Canada". This is her first time winning a science fair regionally and then progressing to the national level.

Savannah Issaluk, a 12th grade finalist has travelled all the way from Chesterfield Inlet, Nunavut! Savannah and the other finalists from Nunavut travelled 12 hours to Peterborough. She is completely fluent in Inuktitut and has presented her research in bilingual format! "I love the cold, it is way too hot here" Savannah says with a grimace on her face. Nonetheless, she is enjoying her time here at Peterborough and it is her first, so she is a little more nervous than excited. After learning about her project which is titled "Does Size Matter: A Study in Qamutik Length", I could see her passion for science and I know she will enjoy her time at the CWSF 2010.



Kat, Patrick, Richard, Dominique, Jenni, and Julian are the six visitors that have joined us from Australia after a 20-hour flight and significant time change. They were presenting and sharing information on the various types of research in the scientific community in Australia. Richard's favourite research project would be the one that is focused on saving the endangered Tasmanian Devil. Scientists have discovered that these creatures have been the victims of facial cancer however, they have been able to successfully increase the population of the endangered Tasmanian Devil. These creatures are small but Richard and Patrick attest to the fact that "they are menacing". A lucky finalist from CWSF 2010 will be awarded the chance to travel to Australia!

From Taiwan we have two finalists, Hao-Wen Dong and Chen-Chieh Ping. Their entire trip took 14 hours from Taiwan to Peterborough. These 12th graders have worked together on a project that incorporates the discipline of Math and have excellent execution in their presentation. These two are the lucky individuals from Taiwan who have been chosen to come to Canada this year.

Our individual finalist from Mexico is Luz Maria Sosa Vargas who is accompanied by her teacher, José Francisco Torres. Luz Maria is in the 12th grade and her project focuses on Algebra. She has travelled from Veracruz, Mexico, at the south end of the Gulf of Mexico. She has also created her own website that provides support to youth in upper secondary education in the field of algebra. You can visit her website at <http://www.algebraic-loop.tk>!! Luz Maria and her parents, Carmen Vargas and Arturo Sosa, as well as her younger sister travelled to Canada from Mexico and were able to do some sight-seeing before joining us in Peterborough.

Each and every one of these students are as excited to be here as we are to have them. This is an opportunity and experience of a lifetime and it is magnificent that we are able to invite and host so many people from so many places across Canada and around the world who have worked diligently to be here. All have said they would definitely love to come back. However, many of these places only allow a finalist to come once.



Announcements

If you are looking for souvenirs from the Trent Bookstore.....remember they are closed Saturday and Sunday.

Scheduling Notes

ASSIGNED BUSES -- 19th

Bus Service: Assigned Bus Shuttles

Time Frame: 7:30 am and 8:15 am

Number of buses: Eight (four at Bata Library and four at Gzowski College)

Location of pick up: Bata Library and Gzowski College

Location drop off: Evinrude Centre

***** Note: Delegates are not with students this day *****

Canada's Got Talent: Wenjack Theater 7:00-8:30 pm

Come see a variety of talent from across Canada. Doors open at 7:00 pm and seating is limited. Performers are to arrive at 6:30 pm.

Youth Science Canada will select 7 fortunate young Canadians to go on Arctic excursions this summer!

Students currently in Grades 9, 10 and 11 are eligible for the Schools on Board excursion. Students currently in Grades 8 through 11 may apply for the Students on Ice excursion.

Visit www.polarinnovationweek.ca for details. Applications are due June 7, 2010.

Special Points of Interest

"The dream of building an inland navigation route from Lake Ontario to Georgian Bay took 87 years to become a reality. It began in the heart of the Kawarthas at Bobcaygeon. Settlers anxious for a waterway, which would provide access to lucrative southern markets, pressured for the building of a small wooden lock in 1833. Construction of the waterway continued until navigation was possible in 1920." <http://www.cruising.ca/trent/docs/history.html>



Send us your pictures to cwsf2010@sympatico.ca or upload them to cwsf.ca

Today's Weather Forecast



24°C

H: 24°C

L: 11°C

Birthdays

• Ryan Leung, turning 17, part of the Northern Saskatchewan Delegation

• Marc-Antoine Pigeon, turning 17, part of the Québec et Chaudière-Appalaches Delegation



Mercredi, le 19 mai 2010 Jour 5

À la une !

Marcheriez-vous 1000 miles pour la Pancanadienne?

Ok, personne ne marcherait vraiment 1000 miles mais certains ont parcouru cette distance pour nous joindre.

Julia Dzurka de 7^{ième} année s'est jointe à nous depuis Inuvik dans les Territoires du Nord-Ouest. Elle et les amis de sa délégation ont quitté la maison vendredi le 14 mai 2010 pour finalement arriver samedi. Ils ont ainsi passé la nuit en Alberta avant de continuer leur aventure vers Peterborough. Je suis certaine que les collègues de Julia s'entendront pour dire que « c'est une façon simple et incroyable de se faire des amis partout au Canada ». C'est la première fois qu'elle remporte une Expo-sciences régionale et progresse jusqu'au niveau national.

Savannah Issaluk, une finaliste de 12^{ième}, nous est venu d'aussi loin que Chesterfield Inlet au Nunavut! Savannah et les autres finalistes du Nunavut ont voyagé pendant 12 heures. Elle parle couramment l'Inuktitut et a présenté ses recherches à la fois dans cette langue et en anglais. « J'aime le froid et il fait vraiment trop chaud ici » me dit-elle avec une grimace au visage. Néanmoins, elle est contente d'être ici et comme c'est sa première Pancanadienne, elle est un peu plus nerveuse qu'excitée. Après avoir fait les recherches pour son projet intitulé « Does Size Matter : A Study in Qamutik Length », je peux dire que la passion pour la science se voit à ses yeux et je suis convaincu qu'elle aime son expérience à la Pancanadienne 2010.



Kat, Patrick, Richard, Dominique, Jenni et Julian sont six finalistes arrivés tout droit d'Australie après une vingtaine d'heures de vol et un sacré décalage horaire! Ils nous présentent de l'information à propos des recherches effectuées par la communauté australienne. Le projet de recherche favori de Richard est celui qui a trait au sauvetage du Démon de Tasmanie. Ces créatures sont petites mais Richard et Patrick affirment qu'elles peuvent être très « menaçante ». Notez qu'un chanceux finaliste de la Pancanadienne 2010 aura la chance de voyager jusqu'en Australie!

De Taiwan nous avons deux finalistes : Hao-Wen Dong et Chen-Chieh Ping. Leur voyage entre Taiwan et Peterborough a duré 14 heures. Ces étudiants de 12^{ième} année ont travaillé ensemble sur un projet qui traite des mathématiques et leur présentation excellente. Ils sont les deux uniques chanceux de Taiwan qui participent à la Pancanadienne cette année.

Notre finaliste individuelle du Mexique, Luz Maria Sosa Vargas, est accompagnée de son enseignant, José Francisco Torres, de ses parents Carmen Vargas et Arturo Sosa, ainsi que de sa plus jeune sœur. Luz Maria est en 12^{ième} année et son projet est à propos de l'algèbre. Elle demeure à Veracruz au Mexique, dans la pointe sud du Golfe du Mexique. Elle a également créé son propre site web qui propose de l'aide en ligne avec l'algèbre pour les jeunes de la fin du secondaire. Vous pouvez visiter son site web à <http://www.algebraic-loop.tk> !! Luz Maria et sa famille sont partis du Mexique et ont eu la chance de visiter un peu le pays avant d'arriver à Peterborough.

Chacun et chacune de ces étudiants est excité d'être ici autant que nous le sommes de les recevoir. Nous sommes privilégiés de pouvoir inviter et accueillir autant de gens de partout au Canada et dans le monde qui ont travaillé si fort pour être ici. Tous ont dit qu'ils souhaitent volontiers revenir. Toutefois, certaines délégations internationales ne permettent seulement qu'une participation à la Pancanadienne.



Annonces

*** Autobus assignés***

Service d'autobus: navettes assignées

Horaire: 7:30am & 8:15am

Nombre d'autobus: 8 (4 à Bata Library & 4 à Gzowski College)

Lieux d'embarquement: "Bata Library" & Gzowski College

Lieu de débarquement: Evinrude Centre

Note: Les délégués NE voyageront PAS avec les étudiants aujourd'hui

Si vous voulez acheter des souvenirs de la librairie de Trent "Trent Bookstore" n'oubliez pas que la librairie est fermée le samedi et le dimanche.

Divertissement : « Y'a du talent au Canada » Théâtre Wenjack -19 h – 20 h 30
Venez voir une variété de talents venu de tout le Canada. Les portes ouvrent à 19h et les places sont limitées. Les artistes sont demandé d'arriver à 18h 30.

Sciences jeunesse Canada sélectionnera sept très chanceux jeunes canadiens pour partir en excursion sur l'Océan arctique cet été encore!

Les élèves qui sont présentement en 9e, 10e et 11e année (3e à 5e secondaire) sont admissibles à l'excursion de Schools on Board. Les élèves qui sont présentement en 8e, 9e, 10e et 11e année (2e à 5e secondaire) peuvent faire une demande pour l'excursion de Students on Ice.

Venez visiter le site www.semaineinnovationpolaire.ca pour obtenir des renseignements. Les demandes sont acceptés jusqu'au 7 juin 2010.

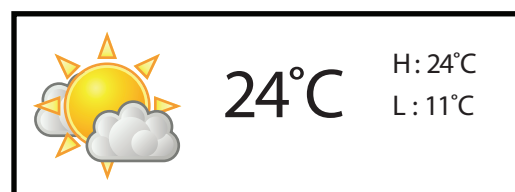
Points d'intérêt

« Le rêve de construire une voie navigable fluviale du lac Ontario à la Baie Georgienne a pris 87 ans pour devenir réalité. Cela a commencé au coeur des Kawarthas à bobcaygeon. Les premiers colons, anxieux d'avoir une voie navigable, qui pourvoirait accès aux marchés lucratifs du sud, ont fait des pressions pour la construction d'une petite écluse de bois en 1833. La construction de la voie navigable a continué jusqu'à ce que la navigation devienne possible en 1920. <http://www.cruising.ca/trent/docs/history.html>



Envoyez-nous vos photographies à cwsf2010@sympatico.ca ou téléchargez à cwsf.ca Envoyez-nous vos photographies à cwsf2010@sympatico.ca ou téléchargez à cwsf.ca

Prévisions météorologiques d'aujourd'hui



Bonne fête !!

- Ryan Leung, 17 ans, membre de la délégation nord de la Saskatchewan
- Marc-Antoine Pigeon, 17 ans, membre de la délégation du Québec et de Chaudière-Appalaches

