

QUANTUM GOES DOWNTOWN

VISITE DU MUSÉE GRÉVIN ET DU CENTRE DES SCIENCES

Vendredi, le 19 octobre, 2018, les élèves du programme Quantum secondaire 1 sont allés en ville! Ils ont visité le Centre des sciences au Vieux Port de Montréal où ils ont participé à un atelier intitulé "Ondes de choc". Durant cet atelier, les jeunes ont pris conscience de l'importance de l'ingénierie lors de la construction d'édifices dans une région sismique.

Puis sur une note plus ludique, ils se sont dirigés vers le Musée Grévin situé en plein coeur de la ville. Là, les élèves ont pu voir des personnages illustres du présent et du passé sous forme de statues de cire. Certains ont même pu utiliser la technologie pour créer leur propre image qui sera plus tard transformer en visage de cire! Toute une expérience!

On Friday, October 19, 2018, the Grade 7 Quantum students went downtown by train. They visited the Science Center in Old Montreal, where they participated in a workshop called "Shockwaves". During that workshop, the students realized the importance of engineering in the construction of buildings that must sustain the impact of an earthquake!

On a lighter note, in the afternoon, the students walked towards the Grévin Museum situated in the heart of downtown. They saw the waxed statues of important personalities of the present and the past world. Some students even had the opportunity to use technology to draw their own face that could be made in wax! What an exciting experience!

Commentaires des élèves:

Ma partie préférée de la sortie était sans aucun doute le Musée des sciences. J'ai apprécié le fait que nous ayons pu créer un modèle 3D d'un hôpital à Haïti en un peu moins de trente minutes! J'ai aussi aimé le Musée Grévin parce que j'ai eu la chance de "rencontrer" certaines de mes célébrités préférées comme Elvis, George Clooney, etc. C'est peut-être pas la partie la plus amusante pour tout le monde mais j'adore prendre le train. C'était la première fois que je le prenais! Je m'attendais à ce qu'il soit vieux et sale, mais il était très moderne. Évidemment, l'un de mes endroits préférés a été de manger dans la section de restauration parce que j'ai eu la chance de manger une grosse poutine délicieuse! (Kayla S.)

Le partie la plus amusant de ma journée était d'aller au Musée des sciences. Avant même de prendre le train, j'étais excité de partir au Musée des sciences. Je n'avais pas réalisé que nous allions faire quelque chose d'aussi amusant, comme construire des structures en bâtons de bois et en blocs de styromousse. Je me suis tellement amusé pendant que mon équipe et moi construisions notre gratte-ciel. Quand on a eu fini, j'avais tellement hâte de mettre notre gratte-ciel sur la machine de tremblement de terre! (Landon C.)

L'activité que j'ai préférée était le Centre des sciences parce qu'on pouvait être avec nos amis mais en même temps on a appris des informations. C'était très amusant avec une grande variété d'activités qui correspondent à différentes informations scientifiques. Onde de chocs était une activité amusante parce qu'on avait besoin de fabriquer un gratte-ciel et après il fallait voir si le gratte-ciel serait détruit sur la mini machine de tremblement de terre. (Oriana T.)



Construction d'un modèle qui résisterait à un séisme!



Plus vrai que nature!

