

Le Mémo d'Anne-Hébert

Informations importantes pour les parents

Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
28	29 Tissage autochtone pour div. A11 et A13 (AH) Réunion comité des partenaires � AH 18h Soccer midi 2 ^o Karaté A5, A1 Soccer div. A10, A3, A12, A2, A11 Danse AH	30 Karaté div. A4, A6 + Henderson Soccer Maquilana Danse Match de basketball pros vs. <u>�lves</u> 12h30 � 13h15 Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15	1 TMMJ � Henderson � 18h Soccer midi 4 ^o Karat� div. A5, A1 Soccer div. A10, A2, A11, A12, A3 Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15 Tournois volleyball CSF 5/6 ^o	2 Soccer midi 3 ^o Karat� div. A6 Soccer Maquilana Danse Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15 Sortie div. A4	3 PIZZA Soccer midi 5/6 ^o Danse Comp�tition robotique 6 ^o	4
5	6 Soccer midi 3 ^o Karat� A5, A1 Soccer div. A10, A3, A12, A2, A11 Sculpture autochtone	7 Karat� div. A4, A6 + Henderson Geering Up (Maq et Henderson) Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15	8 Soccer midi 4 ^o Karat� A5, A1 Soccer div. A10, A2, A11, A12, A3 Visite agricole A13 + A15 et A14 Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15	9 Soccer midi 3 ^o Karat� A4, A6 + Henderson Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15	10 SUSHI Danse AH Soccer midi 5/6 ^o	11
12	13 Soccer midi 3 ^o Karaté A5, A1 Soccer div. A10, A3, A12, A2, A11 Danse Cheekamus 3e	14 Danse Cheekamus 3 ^o Visite agricole A16 et A15+A17 Atelier santé sexuelle pour les parents 18h30 � A-H	15 Cheekamus 3e Dragon Boat 6 ^o Soccer midi 4 ^o	16 Danse AH Atelier santé sexuelle A-H Grand rassemblement Wuswuswus 10h � 12h pour les �lves autochtones Soccer midi 3 ^o	17 SUBWAY Spectacle de danse � A-H Atelier santé sexuelle AH (am) Soccer midi 5/6 ^o	18
19	20 Congé	21 Journée pédagogique (<u>reprise</u> pour la journée en août)	22 Dragon Boat 6 ^o Présentation Enfants d'Afrique div. A1 et A2; div. A3 et A4	23 Présentation Enfants d'Afrique div. A5 et A6; div. A7 et A8 Sculpture autochtone div. A4 et A6 Natation 3 ^o (div. 7 � 9) 13h15	24 PIZZA Présentation Enfants d'Afrique div. A10, A11 et A12; div. 16 et 17 Victoria 5e	25
26	27 Présentation Enfants d'Afrique div. A13 A14 et A15	28 Sculpture autochtone Geering Up A-H div. 7 � 12	29 Sculpture autochtone div. A2 et A1 Geering Up A-H div. 1 � 6	30 Geering Up A-H div. 13 � 17 Sortie div. 4	31 SUSHI Tournois soccer Foly	1

Slam tes accents !

À nouveau cette année nous participons au concours du centre de la francophonie des Amériques *Slam tes accents!*

Les votes sont ouverts : <http://www.francophoniedesameriques.com/slame/presentation-des-videos/>
(nous sommes sous : Colombie-Britannique/Canada École Anne-Hébert,)

Un vote par jour, par adresse IP, jusqu'à la fin du mois d'avril. Vous pouvez aussi partager la vidéo à partir du site même et ce, sur vos propres réseaux sociaux.



Julie Lavallée, enseignante 6e année

Inscription pour le transport scolaire en septembre

N'oubliez pas d'inscrire votre enfant pour le transport avant la fin de l'année scolaire : <https://transport.csf.bc.ca/>

Célébration d'anniversaire en classe

Un rappel que l'école favorise les choix santé et préconise d'éviter les produits raffinés (farine blanche, sucre blanc, etc), les saveurs ou colorants artificiels, les huiles hydrogénées, etc. En faisant le choix de nourritures envoyés à l'école, n'oubliez pas que plusieurs élèves ont des allergies et/ou intolérances alimentaires.

Les plats déjà faits et vendus en magasin ne sont pas acceptés. Ils seront retournés à la maison. Ceci inclus spécifiquement les desserts. Seront acceptés: des cubes de fromage, assiettes de fruits ou de légumes.

Soccer du midi

Voici le calendrier par niveau :

Lundi : les 2e années

Mercredi : les 4 années

Jeudi : les 3 années

Vendredi : les 5e et 6e années

Les 2e années de Maquinna

Une rencontre a eu lieu avec les parents de 2e année de l'Annexe Maquinna. Un consensus est ressorti pour que les élèves de la 2e année poursuivent leur cheminement scolaire à l'école Anne-Hébert en septembre. Les futurs 3e année d'Anne-Hébert auront ainsi à nouveau la chance de côtoyer leurs anciens camarades.

Geering Up UBC Engineering & Science for Kids!

Des ateliers de sciences seront présentés par des élèves de UBC. Voici le programme par niveau :

Grade Level	Workshop Name	Workshop Description
Kindergarten	Ecosystems Everywhere	How do living things change to survive in the cold winter versus the warm summer? What do <u>living</u> things need to survive? Join <u>Geering Up</u> and we will explore how living and non-living things interact in their ecosystems and discover what it would take to engineer our own ecosystem.
1	Molecules Matter	It's time to find out what makes up you, the ground you're standing on, and everything else around us on earth. Dive into the world of matter as we learn about its properties with fun projects and demonstrations! This workshop includes experiments that will help us understand the cycles that happen not only in the sky above us but also on land. There is even a project to bring the excitement home with students.
2	Crazy Chemistry	The world around us is filled with change, even the land we are on right now has changed over time, some of this change is reversible and other changes are permanent. It's time to put on our lab coats and become scientist to discover what causes these changes to occur and why some cannot be undone.
3	Thermal Theatrics	How does thermal energy travel from place to place? Why do some materials heat up faster than others? How do molecules act as they get warmer? In this workshop we explore the three methods of thermal energy transfer and learn how to harness the power of heat!
4	Elemental Energy	Join <u>Geering Up</u> for a fun and energetic workshop that will explore all the different phases of matter and the different forms of energy. We will learn about the different properties of matter around us and discover how they can be changed by adding or removing energy.
5	<u>On My Organs</u>	Let's learn how some of the organ systems in your body work together to keep you alive! It's time to get hands on with digestion and respiration! Join <u>Geering Up</u> as we explore the different parts of the <u>digestive system, and</u> learn about the organ system that keeps you breathing.
6	Phenomenal Forces	Through hands on and interactive activities, demonstrations and a quick lesson, students will discover how Newton's three laws work together to influence the motion of objects. Students will also learn about gravity and other forces that can be combined to create motion and those that keep objects in place.

Concours robotique

Ce vendredi 3 mai, six élèves de la division 15, accompagnés de M. Thibaut, participeront au concours de robotique organisé par le CSF à l'école des Pionniers. Cette activité enrichissante, qui est un prolongement du curriculum de CCPT (robotique), va permettre aux heureux élus de démontrer leur connaissance étendue de leur robot (*Lego Mindstorm EV3*). Seront-ils capables de vaincre d'autres équipes lors de combats sumo ? Seront-ils capables de réussir différents défis, les uns à la suite des autres, en moins de deux minutes? Nous leur souhaitons le meilleur face aux nombreux autres participants du CSF !

Informations communautaires

La **société francophone de Maillardville** organise plusieurs activités francophones dans les semaines à venir. Pour découvrir le programme, cliquez [ici](#).

Le **salon du livre de Vancouver** vous accueille du 26 au 28 avril au centre culturel francophone de Vancouver, 1551 7e Av Ouest. L'entrée est libre. Les participants de tous âges pourront rencontrer 18 auteurs francophones représentant plusieurs souches ethniques et culturelles de la francophonie.

La soirée d'ouverture du vendredi 26 avril est parrainée par le Consulat de France à Vancouver. Les deux jours d'ateliers, de table ronde et de rencontre pour enfants et pour adultes, ainsi que la vente de livres par différents éditeurs de par tout le Canada, du samedi 27 et dimanche 28 avril 2019, commenceront dès 10 heures du matin. Tous les détails à cette adresse : <https://salondulivreancouver.com/>

Un événement à ne pas manquer !

Dans le cadre d'un cours à l'Université Laval, une maman de l'école réalise une étude visant à évaluer l'intérêt potentiel des parents pour des **cours de renforcement et d'enrichissement en français, littérature et culture générale** destinés à des enfants de 5 à 16 ans scolarisés en français. Elle apprécierait votre aide en répondant au sondage suivant :

<https://www.soorvey.com/quiz/>

[Descoursd39enrichissementenFranaislittratureetculturegnraleavousintresseTHiZaELqeePFjf171Etd](https://www.soorvey.com/quiz/Descoursd39enrichissementenFranaislittratureetculturegnraleavousintresseTHiZaELqeePFjf171Etd)

Information pour les enfants nés en 2006 ou après : vous êtes éligible pour la **bourse de 1200\$ de BC Training and Education Savings Grant**. (Information en pièce jointe).

Chaque printemps depuis des années, les élèves de 3e année l'école Anne-Hébert participent au camp nature Cheakamus à Brackendale. Le centre Cheakamus fête ses 50 ans et vous accueille lors d'une journée porte-ouverte le dimanche 5 mai. Une bonne occasion de visiter ce camp en famille. Toute l'information est disponible [en ligne](#) ainsi qu'une multitude d'activités.

Bonne fin de semaine !