

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
Boréal en boîtes	Activité livrée en classe	Novembre 2022 à mai 2023	9 ^e et 10 ^e	Les métiers	Collège Boréal	<p><i>Boréal en boîtes</i> est une activité qui permet aux élèves de 9^e et 10^e années d'explorer un domaine spécialisé par l'entremise d'une activité pratique et ludique, et ce, dans leur propre salle de classe. Les trousseaux comprennent tout le matériel pédagogique nécessaire pour mener l'activité de 45 à 60 minutes, dont : un guide pédagogique de l'activité, le matériel requis à la réalisation de l'activité et les détails du programme en lien avec l'activité. Pour faire suite à l'activité, la classe aura l'occasion de rencontrer un expert du domaine ou un(e) étudiant(e) du programme afin de discuter de l'activité à leur guise. Ces expériences d'apprentissage sont à la fois authentiques, dynamiques et engageantes ouvrant la porte à des possibilités d'enseignement et d'apprentissage accrues grâce au partenariat entre les écoles et les experts du Collège Boréal. Nous offrons ainsi une activité d'apprentissage par expérience permettant aux élèves de participer à de riches activités liées au Collège Boréal, réfléchir sur leurs expériences pour en tirer profit et appliquer leurs apprentissages dans différents contextes.</p>
Camps d'anticipation	Présentiel	10 et 11 mai 2023	10 ^e à la 12 ^e	MHS, COOP, PAJO et transition	Collège Boréal	<p>Les <i>Camps d'anticipation</i> ont pour but de permettre aux élèves de 10^e à la 12^e années de vivre une expérience enrichissante au campus de Sudbury. Par le biais d'ateliers éducatifs et interactifs, les élèves auront l'occasion de découvrir les programmes du Collège Boréal, de suivre des ateliers pratiques dans des domaines spécialisés et d'explorer divers choix de carrières. Durant les deux jours de</p>

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
						<p>l'activité, les élèves exploreront divers parcours, soit l'apprentissage, les études collégiales et les ententes d'articulation afin de les appuyer dans leur transition vers leur première destination postsecondaire en français. Pendant que les élèves suivront leurs ateliers, deux formations facultatives seront disponibles pour les accompagnateurs. Les thématiques des formations seront déterminées à l'avance en fonction des besoins identifiés par les conseils scolaires (ex. nouveautés PAJO, COOP, MHS, itinéraires postsecondaires, articulations, activités et services disponibles).</p>
Missions Boréal	Activité livrée en salle de classe	Novembre 2022 à mai 2023	9 ^e à la 12 ^e	Élève à risque, marché du travail et transition	Collège Boréal	<p>Les parcours qui existent après le secondaire sont souvent embrouillés et mal compris par les adolescents. Avec le virage virtuel forcé par la pandémie, les élèves sont davantage inquiets et indécis de leurs parcours. Ils ne se sentent pas prêts ni outiller à franchir le marché de travail ou à poursuivre leurs études. <i>Missions Boréal</i> est une activité d'appui à la transition qui permet aux élèves de la 9^e à la 12^e année d'explorer des concepts, des stratégies et des ressources qui vont les aider à se préparer pour leur avenir après le secondaire. Les élèves devront utiliser leurs compétences transférables pour relever une série de défis lors d'une activité. Ces derniers devront ouvrir une boîte verrouillée par un cadenas lors du jeu de style évasion. Pour faire suite à l'activité, les élèves seront invités à porter à une réflexion et aux leçons apprises au cours de l'activité. Les trousseaux comprennent tout ce dont l'enseignant(e)</p>

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
						<p>requière pour mener l'activité : un guide pédagogique de l'activité et le matériel requis à la réalisation de l'activité. Trois trousseaux <i>Missions Boréal</i> sont offertes. Les trousseaux <i>Mission transition</i> et <i>Mission gestion</i> ont connues beaucoup de succès l'année dernière et en raison de ceci, nous ajoutons une trousse additionnelle <i>Mission apprentis</i>. Cette activité s'intègre très bien dans les cours d'orientation et de formation au cheminement de carrière.</p>
Expertise sur demande	Présentiel et virtuel	Octobre 2022 à mai 2023	9 ^e à la 12 ^e	Les compétences transférables	Université de Hearst	<p>Par l'entremise d'ateliers interactifs (en virtuel ou en présentiel, selon la région), les élèves des écoles secondaires pourront se familiariser avec une panoplie de sujets sur les thèmes de l'administration des affaires, de la psychologie et des enjeux humains et sociaux. L'Université de Hearst offre son expertise aux élèves de la 9^e à la 12^e année en faisant des liens avec les programmes postsecondaires offerts dans notre établissement. Les ateliers s'offrent en format défini ou en version adaptée selon le sujet d'intérêt que les conseils scolaires souhaitent aborder avec leurs élèves. Ces ateliers travailleront davantage les compétences transférables.</p>
Camps d'anticipation	Virtuel		10 ^e à la 12 ^e	MHS et transition	Université Laurentienne Université de Hearst Université de Sudbury Université d'Ottawa Centre Victoria pour femmes	<p>Les camps d'anticipation "Destination réussite" seront offerts par le biais d'un partenariat collaboratif entre l'Université Laurentienne et le Collège Boréal aux élèves de la 10^e à la 12^e années des ateliers d'anticipation et des formations reconnues par les programmes MHS. Animés par plusieurs professeurs et portant sur des thèmes provisoires tels que la littératie financière, l'ingénierie, la santé, les</p>

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
					Conseil de la coopération de l'Ontario	<p>technologies, la littérature, la transition vers l'université pour les élèves PNMI, la maximisation des réseaux sociaux, et bien d'autres choses encore, les Camps permettent aux élèves:</p> <ul style="list-style-type: none"> • d'explorer différents domaines d'études, de prendre part à des discussions portant sur divers sujets d'actualité et de mener des expériences en laboratoire; • de développer et mettre en pratique leurs compétences transférables; • de se familiariser à l'importance des STIM au sein du marché du travail; • de démystifier l'expérience universitaire et réaliser que cette destination est beaucoup plus accessible, encourageant le continuum des études en français; • de rencontrer des professeurs et des experts qui sauront les projeter dans le monde universitaire qui les attend, en prenant soin de miser sur les compétences qu'ils possèdent déjà.
Experts virtuels	Virtuel		7 ^e à la 12 ^e	MHS et transition	Université Laurentienne (CNFS) Consortium national de formation en santé – volet	Experts virtuels est une initiative à l'attention des élèves de la 7 ^e à la 12 ^e année, accessible de septembre à juin. Elle offre la chance aux élèves de discuter d'un thème dans le cadre d'un cours, avec un professeur universitaire d'un programme francophone, sur des sujets aussi variés que les sciences, le génie, les premières nations, métis et inuits, la santé, la biologie, l'histoire, etc. ainsi que

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
						<p>d'aborder les voies qu'offrent ces domaines à la suite du DESO sur le plan des études ou du marché du travail aux niveaux apprenti, technique, professionnel et recherche! Cette riche et significative expérience virtuelle en temps réel (les séances sont données par vidéoconférence) offre aux élèves l'occasion:</p> <ul style="list-style-type: none"> • d'entrer en contact avec des professeurs universitaires de programmes francophones et ainsi constater qu'étudier à l'université en français est réellement une destination accessible; • d'enrichir et de dynamiser les contenus abordés en classe; • d'explorer les domaines d'études universitaires francophones et leurs débouchés de carrières.
Jeu sérieux – Chasse aux trésors techno à Toronto	Virtuel	Septembre 2022 à mai 2023	11 ^e et 12 ^e	Transition	Université de l'Ontario français	Le Jeu sérieux – Chasse aux trésors techno à Toronto utilise les stratégies innovantes inspirées des jeux vidéo pour permettre à l'élève d'explorer divers aspects touchant le monde des cultures numériques, les différents domaines d'études liés qui s'y rapportent et leur environnement, ainsi que les compétences recherchées des employeurs. La vocation d'un jeu sérieux est donc de rendre attrayante la dimension sérieuse par une forme, une interactivité, des règles et éventuellement des objectifs ludiques. Des notions touchant au domaine de la technologie des communications et des sciences humaines et sociales seront abordées dans ce jeu sérieux par l'entremise d'une approche ouverte sur les cultures numériques. L'activité <i>Jeu sérieux – Chasse aux trésors techno</i> à

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
						Toronto est offerte en mode virtuel et sur demande.
STIM mobile	Présentiel et virtuel	Automne 2022 et printemps 2023	7 ^e à la 12 ^e	Transition et MHS	Université d'Ottawa	À la demande des conseils scolaires du Nord, ce projet permet aux élèves des niveaux intermédiaire et secondaire de suivre des ateliers interactifs dans le domaine des STIM, répondant ainsi aux besoins de formation identifiés par les responsables des équipes technologiques. L'Université d'Ottawa pilotera le projet et offrira plusieurs des ateliers par l'entremise de ses programmes <i>Maker Mobile</i> , <i>Parlons Sciences</i> et <i>Mini-école de médecine</i> . Les autres partenaires postsecondaires seront invités à participer à la programmation de cette caravane mobile qui se déplacera dans les écoles intermédiaires et secondaires des régions ciblées. Tous les établissements seront invités à soumettre des ateliers qui seront ajoutés au répertoire que l'Université d'Ottawa soumettra aux conseils scolaires participants. La programmation, les écoles visitées et l'horaire de chacune des six tournées seront déterminés et planifiés en collaboration avec les porteurs du dossier DR et les responsables des équipes technologiques de chaque conseil scolaire dans chacune des régions.
Foire provinciale des destinations postsecondaires	Virtuel	1, 2 et 3 novembre 2022	11 ^e et 12 ^e	Transition, PAJO, MHS et COOP	La Cité	La troisième édition de la Foire provinciale des destinations postsecondaires veut permettre aux élèves de 11 ^e et 12 ^e année provenant des douze conseils scolaires de langue française de l'Ontario d'explorer ou de confirmer leur choix de première destination après le secondaire, peu importe la destination

Activités DR 2022-2023 : Région du Nord

Titre de l'activité	Lieu de l'activité	Date prévue	Clientèle(s) visée(s)	Lien avec les programmes (DRC, MHS, COOP, PAJO)	Partenaire offrant l'activité	Description de l'activité proposée
La Cité à la carte	Présentiel	23 et 24 octobre 2022	10 ^e et 11 ^e	MHS et PAJO	La Cité	<p>Les camps d'anticipation <i>La Cité à la carte</i> sont une activité annuelle qui permet aux élèves de 10^e et 11^e année de vivre une expérience d'apprentissage complémentaire aux divers curriculums du secondaire en explorant un domaine d'études de leur choix, et ce, tout en donnant un avant-goût des études postsecondaires ou des programmes d'apprentissage, en français, à La Cité. Pour la région du Nord, cette initiative permet à l'élève d'explorer pendant une journée et demie un domaine de son choix, et ce, en le plaçant dans des mises en situations concrètes où il doit faire preuve de communication, de collaboration, d'analyse, de savoir-faire, savoir-être et de savoir. La programmation élaborée selon les besoins de chacune des régions comprendra entre autres des ateliers sur les métiers spécialisés, les STIM et les MHS offertes dans les écoles secondaires. Un certificat de participation sera remis à tous les élèves.</p>