



## Proposition d'activités pédagogiques au secondaire semaine du 27 au 1<sup>er</sup> mai 2020

Chers parents,

Nous comprenons que la situation actuelle peut causer de l'incertitude quant à la scolarisation de vos enfants. C'est pourquoi la Commission scolaire de Rouyn-Noranda met à la disposition des élèves des activités qui les aideront à mettre en place certaines routines tout en continuant d'activer leurs neurones. Ces activités ne sont pas obligatoires et elles sont complémentaires aux propositions du ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur (MEES) sur le site [L'école ouverte](#). Évidemment, ces activités ne peuvent remplacer un enseignement complet et planifié en classe, mais elles pourront certainement soutenir les apprentissages de vos enfants. Les élèves (ou les parents) qui désirent s'inscrire sur des sites Web suggérés le font sur une base volontaire et la CSRN ne peut en garantir la sécurité.

Il est souhaitable que vos enfants soient autonomes dans la réalisation des activités.

Le tableau comprend des suggestions d'activités hebdomadaires par niveau scolaire par matière. Dans le tableau vous trouverez les liens Internet vous référant soit à des sites précis ou des vidéos concernant la suggestion d'activités. Au secondaire, les élèves peuvent avoir des cahiers d'exercices différents d'un enseignant à l'autre. C'est la raison pour laquelle votre enseignant communiquera avec votre enfant, ou vous, pour leur faire parvenir les détails (n° de page à lire, exercices à faire, documents à télécharger, etc.) en lien avec chacune des activités.

Ce document sera mis à jour chaque semaine.

[Directives spécifiques à un cours pour les élèves](#)

[1<sup>re</sup> secondaire](#)

[2<sup>e</sup> secondaire](#)

[3<sup>e</sup> secondaire](#)

[4<sup>e</sup> secondaire](#)

[5<sup>e</sup> secondaire](#)

L'équipe des services éducatifs de la Commission scolaire de Rouyn-Noranda

## Directives spécifiques à un cours pour les élèves

Cours	Directives
<b>Français</b>	Des activités variées touchant toutes les compétences sont proposées. Plusieurs choix s'offrent à vous; sélectionnez ce qui correspond le mieux à vos compétences et à votre état d'esprit. L'intention, c'est de continuer à vous stimuler grâce à des activités ludiques, interactives et, parfois, plus magistrales. Parfois, les activités resteront dans le tableau quelques semaines puisqu'elles offrent différentes options. Elles peuvent aussi convenir à plus d'un niveau.
<b>Mathématiques</b>	Chaque semaine, vous recevrez des idées d'activités qui vous permettront de rester actif intellectuellement en consolidant vos acquis en mathématique et en continuant de raisonner.
<b>Sciences et technologies (ST, ATS, ST/STE, chimie et physique)</b>	Puisqu'il est possible que vous n'ayez pas en main votre cahier d'exercices, les enseignants ont demandé les codes d'accès aux maisons d'édition pour que vous puissiez avoir accès à votre cahier d'activités de façon numérique. Dès que cela sera fait, les enseignants communiqueront avec vous et vous pourrez par la suite compléter l'activité suggérée pour la semaine avec des exercices, de la lecture, etc. Pour l'instant, vous pouvez aller voir le lien correspondant à votre niveau et à votre cours pour commencer à explorer l'activité suggérée. N'oubliez pas que ces activités ne sont pas obligatoires et ne seront pas évaluées.
<b>Anglais</b>	Chaque semaine vous recevrez des idées d'activités qui travailleront les trois compétences en anglais. Profitez de ce temps pour regarder des films en anglais/téléseries, lire des blogues en anglais, écouter de la musique en anglais et, même, parler avec votre famille <i>in English!</i>
<b>Histoire/Géographie/ Monde/ Finance</b>	Afin de changer la dynamique et de diversifier la façon d'apprendre, vous trouverez une suggestion de balados/vidéos en lien avec la matière de votre enfant. De plus, il y aura aussi des suggestions d'activités simples et amusantes à faire en ligne.
<b>Éducation physique et à la santé</b>	Vous comprendrez que l'éducation physique et à la santé est beaucoup plus difficile à faire seul à la maison. Nous nous sommes tournées vers la compétence 3 qui a pour but d'adopter un mode de vie sain et actif. La première semaine porte sur la planification d'un plan d'entraînement pour essayer de garder un certain niveau de forme physique. Nous vous proposerons plusieurs outils de planification cette semaine afin de bien vous préparer pour les activités des semaines à venir.

1<sup>er</sup> secondaire

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>
<b>Grammaire</b> <a href="#">Reconnaitre et comprendre le verbe</a>  <b>Exercices</b> <a href="#">Identifier les verbes</a>  <a href="#">La fonction prédicat</a>  <a href="#">Identifier le prédicat</a>	<b>Lecture</b> <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Jeddah Tower, texte</a>  <a href="#">Questionnaire</a>  <a href="#">Corrigé</a>  <b>ou</b> <a href="#">Lectures de votre choix</a>  <b>ou</b> <b>Écoutez</b> un roman parmi la sélection offerte. <a href="https://ici.radio-canada.ca/premiere/livres-audio">https://ici.radio-canada.ca/premiere/livres-audio</a>	<b>Écriture</b> <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">La semaine de relâche</a>  <b>ou</b> <a href="#">Le détecteur de fautes : pour portable</a>  <a href="#">Dictée interactive PGL:</a>  Vous pouvez toujours rédiger votre texte en utilisant ce site: <a href="https://bonpatron.com/">https://bonpatron.com/</a>	<b>Écoute</b> <b>Proposition de la semaine</b> <b>Amorce 2:21 min</b> <a href="#">Marcher sur un fil</a> <b>Reportage: 6 min</b> <b>Questionnaire:</b>  <a href="#">Écoute d'une vidéo : rencontre d'un auteur, documentaire, etc.</a>	<b>Propositions de la semaine</b> Jouez au Scrabble à Tic Tac Boum ou à Scatergeries. Plusieurs applications gratuites sont disponibles.  <b>ou</b> <a href="#">Fabriquez le jeu Scatergeries</a>  <b>ou</b> <a href="#">Mots croisés thématiques interactifs</a>  <b>Choisissez ce qui vous plaît!</b>
<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>
Contacte ton enseignant afin qu'il te donne des suggestions d'exercices ou d'activités mathématiques pour demain.	Faire les exercices ou l'activité mathématiques suggérés par ton enseignant.	Dans ton cahier <i>Sommets</i> , effectue ces numéros portant sur les diagrammes (en suivant cet ordre) p. 310 N° 2, p.312 N° 5, p. 308 N°s 2-3, p. 316 N° 12  Tu peux avoir accès à ton cahier <i>Sommets</i> via le site <a href="https://www.iplusinteractif.com/books/142">https://www.iplusinteractif.com/books/142</a>	Activité calculatrice: Affichage sous contraintes  <a href="#">Activité</a>	

Semaine du 27 avril au 1er mai

		Les corrigés des exercices se trouvent sous l'onglet « Réponses du cahier » sur ton compte Chenelière. Tu peux aussi contacter ton enseignant(e) pour obtenir les corrigés.		
<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>
<b>Thème</b> : Espèce et population <b>Liens ou vidéo</b> : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=09OHMI9FLU8">https://www.youtube.com/watch?v=09OHMI9FLU8</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=UAY7vEq1YQ">https://www.youtube.com/watch?v=UAY7vEq1YQ</a>				
<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>	<b>ECR</b>	<b>Géographie</b>	<b>Anglais</b>
Vidéo: <a href="#">L'histoire cachée de la grande muraille de Chine</a> La face cachée du plus grand monument construit sur Terre est dévoilée.	Voici un défi, écris un message <a href="#">positif en anglais</a> .  Regarde la vidéo suivante: <a href="#">Simple Acts of Kindness</a> . Sur une feuille, écris 6 gestes que le jeune homme pose pour aider. Souviens-toi, tu dois mettre un "s" aux verbes quand tu utilises le pronom "he".  <a href="#">Voici le corrigé</a>	Venez discuter avec vos profs d'éthique sur leur nouvelle page <a href="#">Facebook ÉCR - CSRN</a>	<a href="#">Seterra – Jeux de géographie</a> Seterra offre plus de 200 jeux et exercices de géographie avec des jeux-questionnaires sur les continents, les pays, les régions, les capitales, les villes mais, aussi, sur les océans, les montagnes et les drapeaux.	Voici quelques questions à discuter avec un ami ou un membre de la famille. <a href="#">Discussion questions</a>  Si tu as besoin de chercher des mots, utilise le site suivant: <a href="http://www.wordreference.com">www.wordreference.com</a>

Semaine du 27 avril au 1er mai

<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>
Explication de l'application <a href="#">Bouge toi l'cube</a>  <a href="#">Litobox de la semaine</a>	2 activités sont disponibles sur <a href="#">Reste Actif</a>  Facebook live d'exercices dirigés avec <a href="#">ParticipACTION</a> à 13 h 30	Méthode de <a href="#">relaxation 4-7-8</a> pour diminuer l'anxiété et favoriser le sommeil.  <a href="#">Yoga du sommeil</a>	Initiation à la <a href="#">jonglerie à 3 balles</a>  15 h 30 séance de Facebook live avec <a href="#">Fillactive</a>	<a href="#">Entraînement dirigé</a> en anglais  Vidéo explicatif des <a href="#">effets de la sédentarité</a>
Il est primordial de garder du temps, chaque jour, pour s'amuser librement! Allez dehors, jouez à des jeux de société, casse-tête, jeux de mémoire! Vous pouvez même jouer en ligne avec un ami ou membre de votre famille!				

2<sup>e</sup> secondaire

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>
Grammaire <b>Proposition de la semaine</b>  <b>Les verbes</b> <a href="#">Les règles</a>  <a href="#">Finales de l'imparfait</a>  <a href="#">Finales du passé composé</a>  <a href="#">Exercices: imparfait</a>  <a href="#">Passé composé</a>  <a href="#">Texte troué</a>  <a href="#">Corrigé</a>	Lecture <b>Proposition de la semaine</b>  <b>Fausse identité : <a href="#">texte</a></b>  <a href="#">Questionnaire</a> (imprimez-le ou répondez sur une feuille)  <a href="#">Corrigé</a>	Écriture <b>Proposition de la semaine</b>  <b>Le Centre Bell</b> <a href="#">Texte</a>  <a href="#">Tâche</a>  <b>ou</b> <a href="#">Texte à choix de réponses</a>  <b>ou</b> Vous pouvez écrire un court texte et s'il y a des erreurs, elles seront identifiées et expliquées. <a href="https://bonpatron.com/">https://bonpatron.com/</a>	<b>Propositions de la semaine</b>  3 minutes d'écoute <a href="https://curio.ca/fr/video/le-sommeil-des-autruches-23779/">https://curio.ca/fr/video/le-sommeil-des-autruches-23779/</a>  <b>ou</b> <a href="https://curio.ca/fr/video/pourquoi-ai-je-parfois-la-jambe-engourdie-21275/">https://curio.ca/fr/video/pourquoi-ai-je-parfois-la-jambe-engourdie-21275/</a>  <b>ou</b> <a href="#">Écoute d'une vidéo : rencontre d'un auteur, documentaire, etc.</a>	<b>Propositions de la semaine</b>  Jouez au Scrabble à Tic Tac Boum ou à Scatergeries. Plusieurs applications gratuites sont disponibles.  <b>ou</b> <a href="#">Fabriquez le jeu Scatergeries</a>  <b>ou</b> <a href="#">Mots croisés thématiques interactifs</a>  <b>Choisissez ce qui vous plait!</b>
<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>
	Télécharge et effectue les exercices sur les proportions qui impliquent le temps et la vitesse.  <a href="#">Document d'exercices</a>  <a href="#">Corrigé</a>	Casse-tête sur la simplification d'expressions algébriques.  1. Imprime et découpe chaque morceau (ou reproduis les morceaux sur des carrés de papier). 2. Mélange les morceaux.	Activité en 3 temps (3acts): Pokémon  ACT 1: Visionne la <a href="#">vidéo</a>  ACT 2: Complète le <a href="#">document</a>  ACT 3:	

Semaine du 27 avril au 1er mai

		3. Simplifie les expressions algébriques et fais les associations.  <a href="#">Casse-tête</a>  <a href="#">Corrigé</a>	Visionne la vidéo pour valider ta <a href="#">réponse</a>  <a href="#">Corrigé du document</a>	
<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>
<b>Thème</b> : Les types de roches (suite), le cycle des roches, les minéraux et la synthèse des roches et minéraux <b>Liens ou vidéo</b> : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=9uhiGgfKkEo">https://www.youtube.com/watch?v=9uhiGgfKkEo</a> <a href="http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/vs1331.aspx">http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/vs1331.aspx</a>				
<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>	<b>ECR</b>	<b>Géographie</b>	<b>Anglais</b>
<a href="#">Visite en ligne du Musée du Louvre.</a>  Le Musée le plus célèbre du monde ouvre ses portes virtuelles! Venez admirer la célèbre Joconde et d'autres œuvres de la Renaissance.	Voici un défi, écris un message <a href="#">positif en anglais</a> .  Lecture sur le jour de la terre, comme tu connais un peu le sujet, il te sera plus facile de comprendre: <a href="#">Teen Vogue Earth Day</a>	Venez discuter avec vos profs d'éthique sur leur nouvelle page <a href="#">Facebook ÉCR - CSRN</a>	Vidéo: <a href="#">La catastrophe de Tchernobyl.</a> L'histoire de la plus grande catastrophe nucléaire de tous les temps : l'explosion de la centrale nucléaire de Tchernobyl en Ukraine.	Voici quelques questions à discuter avec un ami ou un membre de la famille. <a href="#">Discussion questions</a>  Si tu as besoin de chercher des mots, utilise le site suivant: <a href="http://www.wordreference.com">www.wordreference.com</a>
<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>
Explication de l'application <a href="#">Bouge toi l'cube</a>  <a href="#">Litobox de la semaine</a>	2 activités sont disponibles sur <a href="#">Reste Actif</a>  Facebook live d'exercices dirigés avec <a href="#">ParticipACTION</a> à 13 h 30	Méthode de <a href="#">relaxation 4-7-8</a> pour diminuer l'anxiété et favoriser le sommeil.  <a href="#">Yoga du sommeil</a>	Initiation à la <a href="#">jonglerie à 3 balles</a>  15 h 30 séance de Facebook live avec <a href="#">Fillactive</a>	<a href="#">Entraînement dirigé</a> en anglais  Vidéo explicatif des <a href="#">effets de la sédentarité</a>
Il est primordial de garder du temps, chaque jour, pour s'amuser librement! Allez dehors, jouez à des jeux de société, casse-tête, jeux de mémoire! Vous pouvez même jouer en ligne avec un ami ou membre de votre famille!				

3<sup>e</sup> secondaire

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<p><b>Français</b></p> <p><b>Grammaire et Lexique</b></p> <p><b>Proposition de la semaine</b> Exercices gradués sur les groupes et les fonctions.</p> <p><a href="#">Accolades: Les fonctions</a></p> <p><a href="#">Les antonymes</a></p>	<p><b>Français</b></p> <p><b>Lecture</b></p> <p><b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Les OGM: texte</a></p> <p><a href="#">Questionnaire</a></p> <p><a href="#">Corrigé</a></p> <p><a href="#">Lecture de votre choix</a></p> <p>ou</p> <p><a href="#">choisissez un livre gratuit. Il y a différentes longueurs de textes. Il faut s'inscrire, c'est gratuit et facile.</a></p> <p>ou</p> <p><a href="#">écoute un roman parmi la sélection offerte.</a></p>	<p><b>Français</b></p> <p><b>Écriture</b></p> <p><b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">le son [s], ce son s'écrit souvent c ou t, mais aussi parfois s ou ss.</a></p> <p>ou</p> <p><b>Les OGM</b> <b>Expliquez votre position sur ce sujet.</b></p> <p>Vous pouvez écrire un court texte et s'il y a des erreurs, elles seront identifiées et expliquées. <a href="https://bonpatron.com/">https://bonpatron.com/</a></p>	<p><b>Français</b></p> <p><b>Écoute</b></p> <p><b>Proposition de la semaine</b> <a href="https://curio.ca/fr/video/pourquoi-rit-on-quand-on-se-fait-chatouiller-20370/">https://curio.ca/fr/video/pourquoi-rit-on-quand-on-se-fait-chatouiller-20370/</a></p> <p>ou</p> <p><a href="#">Écoute d'une vidéo : rencontre d'un auteur, documentaire, etc.</a></p> <p><b>Choisissez ce qui vous convient.</b></p>	<p><b>Français</b></p> <p><b>Propositions de la semaine</b> Jouez au Scrabble à Tic Tac Boum ou à Scatergories. Plusieurs applications gratuites sont disponibles.</p> <p>ou</p> <p><a href="#">Fabriquez le jeu Scatergories</a></p> <p>ou</p> <p><a href="#">Mots croisés thématiques interactifs</a></p> <p><b>Choisissez ce qui vous plaît!</b></p>
<p><b>Mathématique</b></p>	<p><b>Mathématique</b></p> <p>Télécharge et complète les questions associées à la situation impliquant les fonctions de degré 0 et 1 et les propriétés des fonctions.</p> <p><a href="#">Situation</a> <a href="#">Corrigé</a></p>	<p><b>Mathématique</b></p> <p>Activité de dessin impliquant les droites. Activité sur 2 jours.</p> <p>Commence à travailler ton dessin. Voir les contraintes dans le document de l'activité.</p>	<p><b>Mathématique</b></p> <p>Complète le document d'hier et envoie ton travail à ton enseignant.</p>	<p><b>Mathématique</b></p>



		<a href="#">Activité</a>		
<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>
<b>Thèmes en ST</b> : Ondes électromagnétiques (4.4) <b>Liens ou vidéo</b> : <a href="https://www.youtube.com/watch?v=w7y-1eY0mcE">https://www.youtube.com/watch?v=w7y-1eY0mcE</a>			<b>Thème en ATS</b> : Système nerveux et électricité <b>Vidéo</b> : <a href="https://cve.grics.ca/fr/1028/35419?start=true">https://cve.grics.ca/fr/1028/35419?start=true</a> <a href="https://cve.grics.ca/fr/2200/6202?start=true">https://cve.grics.ca/fr/2200/6202?start=true</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rXplcsg5Vcc">https://www.youtube.com/watch?v=rXplcsg5Vcc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3BNtwAgtMFo">https://www.youtube.com/watch?v=3BNtwAgtMFo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=rxWwzFIXCQ">https://www.youtube.com/watch?v=rxWwzFIXCQ</a>	
<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>	<b>Musique</b>	<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>
Vidéo: <a href="#">Kebek - La chasse et la pêche + La mode</a>  La pêche au béluga et la chasse aux castors, ces deux activités essentielles à notre survie se sont graduellement transformées en loisirs. D'abord arrivés sur le continent vêtu de grands chapeaux et de bottillons inadéquats, nos ancêtres ont dû adapter leurs tenues aux réalités de la Nouvelle-France.	Le site du RÉCIT te propose ce défi: Écris un message <a href="#">positif en anglais</a> .  Lecture sur le jour de la terre, comme tu connais un peu le sujet, il te sera plus facile de comprendre: <a href="#">Teen Vogue Earth Day</a>	Découvre un nouvel artiste sur Youtube, Spotify ou autre.  Partage-le à tes amis par la suite et faites-en la critique (positif/négatif)	Lecture: <a href="#">Révolution américaine : invasion au Canada</a>  Au début de la Révolution américaine, en 1775, des forces rebelles envahissent le Canada, occupant Montréal et attaquant Québec, et des corsaires américains prennent d'assaut certains ports de l'Atlantique.	Défi conversation avec un partenaire, explique lui/elle <i>comment faire</i> . Clique sur le lien: <a href="#">how to</a>  Si tu as besoin de chercher des mots, utilise <a href="http://www.wordreference.com">www.wordreference.com</a>

Semaine du 27 avril au 1er mai

<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>
Explication de l'application <a href="#">Bouge toi l'cube</a>  Vidéo explicative des <a href="#">objectifs SMART</a>	2 activités sont disponibles sur <a href="#">Reste Actif</a>  Facebook live d'exercices dirigés avec <a href="#">ParticipACTION</a> à 13 h 30	Un entraînement de style <a href="#">Tabata</a>  Un séance complète d' <a href="#">étirements</a>	<a href="#">Litobox de la semaine</a>  15 h 30 séance de Facebook live avec <a href="#">Fillactive</a>	<a href="#">Entraînement simple en escalier</a>  Vidéo de relaxation selon la méthode de <a href="#">Jacobson</a>
Il est primordial de garder du temps, chaque jour, pour s'amuser librement! Allez dehors, jouez à des jeux de société, casse-tête, jeux de mémoire! Vous pouvez même jouer en ligne avec un ami ou membre de votre famille!				

4<sup>e</sup> secondaire

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>
<b>Grammaire</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Les subordonnées GCP : règles</a>  <a href="#">Identifier le subordonnant</a>  <a href="#">Valeur de sens de la subordonnée compl. De phrase</a>	<b>Lecture</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">L'ange de pierre: texte</a> <a href="#">Questionnaire:</a> <a href="#">Corrigé</a>  <b>ou</b> <a href="#">Lecture de votre choix</a>  <b>ou</b> <a href="#">choisis un livre gratuit. Il y a différentes longueurs de textes. Il faut s'inscrire, c'est gratuit et facile.</a>  <b>ou</b> <a href="#">écoute un roman parmi la sélection offerte.</a>	<b>Écriture</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Un retour sur les bancs d'école: pour ou contre?</a>  Vous pouvez vous servir de ce site pour écrire votre texte. <a href="https://bonpatron.com/">https://bonpatron.com/</a>	<b>Écoute</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">La décroissance à échelle individuelle</a>  <a href="#">Pistes de réflexion</a>  <a href="#">Écoute d'une vidéo : rencontre d'un auteur, documentaire, etc.</a>  <b>ou</b> <a href="#">Sélectionnez la chronique linguistique de Guy Bertrand</a>	<b>Propositions de la semaine</b>  Jouez au Scrabble à TicTac Boum ou à Scatergeries. Plusieurs applications gratuites sont disponibles.  <b>ou</b> <a href="#">Fabriquez le jeu Scatergeries</a>  <b>ou</b> <a href="#">Mots croisés thématiques interactifs</a>  <b>Choisissez ce qui vous plait!</b>
<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>
<b>SN</b>	Jeu-questionnaire sur la règle de la fonction partie entière. <a href="#">Quiz</a>	Activités sur Netmath: Aller sur netmath.ca  Cliquer sur l'onglet s'identifier pour entrer dans votre compte.  Dans les livres (à droite), choisir celui de 3e secondaire.	Activité CD2 : raisonner  <a href="#">Situation</a>  <b>Note</b> Le corrigé est à la suite de la situation dans le document.	

		<p>Dans la section Algèbre- sens des liens de dépendance, choisir et compléter des activités sur les propriétés des fonctions. (Environ 30 min de travail)</p> <p>Propriétés travaillées dans cette section: La croissance, l'ordonnée à l'origine, l'abscisse à l'origine, le domaine et l'image, les extrémums.</p>		
<b>CST</b>	<p>Exercices Introduction à la fonction quadratique.</p> <p>Dans le cahier <i>Sommets</i> <a href="https://www.iplusinteractif.com/books/294">https://www.iplusinteractif.com/books/294</a> P.127 N<sup>os</sup> 2, 3 P.128 N<sup>os</sup> 5,6</p> <p>Pour des explications complètes sur les caractéristiques des fonctions quadratiques, regarde cette vidéo.</p> <p><a href="#">Caractéristiques</a></p>	<p>Exercices Trouve la règle d'une fonction quadratique.</p> <p>Dans le cahier <i>Sommets</i>: <a href="https://www.iplusinteractif.com/books/294">https://www.iplusinteractif.com/books/294</a> p.131 N<sup>os</sup> 1bc, 2 P.132 N<sup>o</sup> 3 P.133 N<sup>os</sup> 5ace P.134 N<sup>os</sup> 6,7 P.135 N<sup>os</sup> 8,9</p> <p>Pour des explications complètes sur la démarche pour trouver la règle d'une fonction quadratique, regarde cette vidéo.</p>	<p>Activité <a href="#">LA BOUTEILLE</a></p> <p><a href="#">Corrigé</a></p>	

		<a href="#">Règle</a>		
<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>
<p><b>Thème en ST</b> : Ressources énergétiques, lithosphère, hydrosphère et atmosphère</p> <p><b>Liens ou vidéo</b> :</p> <p><a href="http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/s1329.aspx">http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/s1329.aspx</a></p> <p><a href="http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/s1382.aspx">http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/s1382.aspx</a></p>	<p><b>Thème en ATS</b> : Calculs de vitesse, masse, poids et force d'Archimède, changements physiques, chimiques, nucléaires, combustion et oxydation</p>	<p><b>Thème en ST/STE</b> : Molécule et solution, masse molaire, concentration molaire, pH (H+ et OH-), loi de la conservation de la masse, balancement d'équations chimiques</p> <p><b>Liens ou vidéo</b> :</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=na-z85rw3Z4">https://www.youtube.com/watch?v=na-z85rw3Z4</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=DA0JJNDmmCo">https://www.youtube.com/watch?v=DA0JJNDmmCo</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=o2rdo rOEwvY">https://www.youtube.com/watch?v=o2rdo rOEwvY</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=D3flpBIQlas">https://www.youtube.com/watch?v=D3flpBIQlas</a></p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=VAFz8Mu3a1Q">https://www.youtube.com/watch?v=VAFz8Mu3a1Q</a></p>		
<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>	<b>ECR</b>	<b>Histoire</b>	<b>Anglais</b>
<p>Vidéo:</p> <p><a href="#">Kebek – L'économie et les industries du Québec</a></p> <p>De la crise de 1929 à celle de 2008, les mécanismes de l'État pour composer avec les conjonctures économiques ont beaucoup changé et assurent aujourd'hui un</p>	<p>Le site du RÉCIT te propose un défi: Écris un message <a href="#">positif en anglais</a>.</p> <p>Vidéo proposant des conseils pour éviter de tout traduire en français. <a href="#">How to stop translating</a></p>	<p>Venez discuter avec vos profs d'éthique sur leur nouvelle page <a href="#">Facebook ÉCR - CSRN</a></p>	<p>Lecture et vidéo: <a href="#">Le Canada et la 2e Guerre mondiale</a> – Le jour J : Débarquement de Normandie.</p> <p>Venez revivre le Débarquement de Normandie, événement le plus important du 20e siècle, avec des témoins qui racontent leur</p>	<p>Défi conversation, avec un partenaire, explique lui/elle <i>comment faire</i>. Clique sur le lien: <a href="#">how to</a></p> <p>Si tu as besoin de chercher des mots, utilise le site <a href="http://www.wordreference.com">www.wordreference.com</a></p>

Semaine du 27 avril au 1er mai

filet social enviable. En parallèle, la fibre entrepreneuriale des Québécois s'est développée.			expérience... à glacer le sang!	
<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>
Explication de l'application <a href="#">Bouge toi l'cube</a>  Vidéo explicative des <a href="#">objectifs SMART</a>	2 activités sont disponibles sur <a href="#">Reste Actif</a>  Facebook live d'exercices dirigés avec <a href="#">ParticipACTION</a> à 13 h 30	Un entraînement de style <a href="#">Tabata</a>  Uen séance complète d' <a href="#">étirements</a> .	<a href="#">Litobox de la semaine</a>  15 h 30 séance de Facebook live avec <a href="#">Fillactive</a>	<a href="#">Entraînement simple en escalier</a>  Vidéo de relaxation selon la méthode de <a href="#">Jacobson</a>
Il est primordial de garder du temps, chaque jour, pour s'amuser librement! Allez dehors, jouez à des jeux de société, casse-tête, jeux de mémoire! Vous pouvez même jouer en ligne avec un ami ou membre de votre famille!				

5<sup>e</sup> secondaire

Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>	<b>Français</b>
<b>Grammaire</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Les subordonnées GCP : règles</a>  <a href="#">Identifier le subordonnant</a>  <a href="#">Valeur de sens de la subordonnée compl. De phrase</a>	<b>Lecture</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">L'ange de pierre: texte</a>  <a href="#">Questionnaire</a>  <a href="#">Corrigé</a>  <b>ou</b> <a href="#">Lecture de votre choix</a>  <b>ou</b> <a href="#">choisis un livre gratuit. Il y a différentes longueurs de textes. Il faut s'inscrire, c'est gratuit et facile.</a>  <b>ou</b> <a href="#">écoute un roman parmi la sélection offerte.</a>	<b>Écriture</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Un retour sur les bancs d'école: pour ou contre?</a>  Vous pouvez vous servir de ce site pour écrire votre texte. <a href="https://bonpatron.com/">https://bonpatron.com/</a>	<b>Écoute</b>  <b>Proposition de la semaine</b> <a href="#">Le phénomène du deepfake</a> 43 minutes  <a href="#">Questionnaire</a>  <b>ou</b> <a href="#">Écoute d'une vidéo : rencontre d'un auteur, documentaire, etc.</a>  <b>ou</b> <a href="#">Sélectionnez la chronique linguistique de Guy Bertrand</a>	<b>Propositions de la semaine</b>  Jouez au Scrabble à Tic Tac Boum ou à Scatergories. Plusieurs applications gratuites sont disponibles.  <b>ou</b> <a href="#">Fabriquez le jeu Scatergories</a>  <b>ou</b> <a href="#">Mots croisés thématiques interactifs</a>  <b>Choisissez ce qui vous plaît!</b>
	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>	<b>Mathématique</b>
<b>CST</b> Faire les exercices et lectures suggérés par ton enseignant.				
<b>SN</b> Faire les exercices et lectures suggérés par ton enseignant.				
<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>	<b>Sciences et technologies</b>

<p><b>Thème en Chimie</b> Vitesse de réaction (Partie 6.4 La loi des vitesses de réaction)  <b>Liens et vidéo :</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=F5w7HbBaztw">https://www.youtube.com/watch?v=F5w7HbBaztw</a>  <a href="http://www.alloprof.qc.ca/BV/pages/c1034.aspx">http://www.alloprof.qc.ca/BV/pages/c1034.aspx</a></p>		<p><b>Thème en Physique :</b> Les lois de Newton  <b>Liens et vidéo :</b>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=LRJtJpQldq8">https://www.youtube.com/watch?v=LRJtJpQldq8</a>  <a href="http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/p1014.aspx">http://www.alloprof.qc.ca/BV/Pages/p1014.aspx</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=c2MWJQyQ3Gs">https://www.youtube.com/watch?v=c2MWJQyQ3Gs</a></p>		
<b>Monde contemporain</b>	<b>Anglais</b>	<b>ECR</b>	<b>Éducation économique</b>	<b>Anglais</b>
<p>Lecture  <a href="#">Le top 10 des pires dirigeants sur la planète!</a></p> <p>193. C'est le nombre officiel de pays sur terre. Certains sont dirigés par de vrais dégénérés de la pire espèce.</p>	<p>Le site du RÉCIT te propose un défi:  Écris un message <a href="#">positif en anglais</a>.</p> <p>Écoute ce vidéo pour pratiquer les "expressions anglaises".  <a href="#">English Idioms</a></p>	<p>Venez discuter avec vos profs d'éthique sur leur nouvelle page <a href="#">Facebook ÉCR - CSRN</a></p>	<p>Vidéo  <a href="#">Rhino dollars</a></p> <p>«Rhino dollars» est un thriller documentaire sur l'un des trafics les plus rentables au monde : la corne de rhinocéros. Elle se vend sur le marché noir plus cher que l'or ou la cocaïne.</p>	<p>Défi conversation, avec un partenaire, explique lui/elle <i>comment faire</i>.  Clique sur le lien: <a href="#">how to</a></p> <p>Si tu as besoin de chercher des mots, utilise <a href="#">www.wordreference.com</a></p>
<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>	<b>On bouge!</b>
<p>Explication de l'application <a href="#">Bouge toi l'cube</a></p> <p>Vidéo explicative des <a href="#">objectifs SMART</a>.</p>	<p>2 activités sont disponibles sur <a href="#">Reste Actif</a></p> <p>Facebook live d'exercices dirigés avec <a href="#">ParticipACTION</a> à 13 h 30.</p>	<p>Un entraînement de style <a href="#">Tabata</a></p> <p>Une séance complète d'<a href="#">étirements</a>.</p>	<p><a href="#">Litobox de la semaine</a></p> <p>15 h 30 séance de Facebook live avec <a href="#">Fillactive</a></p>	<p><a href="#">Entraînement simple en escalier</a></p> <p>Vidéo de relaxation selon la méthode de <a href="#">Jacobson</a></p>
<p>Il est primordial de garder du temps, chaque jour, pour s'amuser librement! Allez dehors, jouez à des jeux de société, casse-tête, jeux de mémoire! Vous pouvez même jouer en ligne avec un ami ou membre de votre famille!</p>				