

## Conseils

Planifier des moments de socialisation en utilisant les technologies (Facebook, Face Time, TEAMS...). Inciter votre enfant à contacter les membres de la famille ou les amis.

Favoriser la généralisation des apprentissages en reprenant certaines activités réalisées au cours des dernières semaines et en modifiant le contexte, les exigences ou les consignes.

Découvrir sa municipalité en allant prendre des marches dans un autre quartier.

Profiter des tâches quotidiennes pour développer la motricité globale et la motricité fine de l'enfant.

Découvrir de nouveaux jeux ou essayer de nouvelles expériences scientifiques!



Suggestions d'activités, semaine 5 (4 au 8 mai)			
Thème principal : Qui suis-je?			
	Français / Communication	Mathématique	Autres
<b>Vie à la maison</b>	- À chaque jour de la semaine, nommer, dessiner ou écrire une chose que l'on préfère (ex : lundi, ma couleur préférée. Mardi, mon dessert préféré...)	- Trier ses vêtements par couleur avant de les envoyer se faire laver	- Choisir ses vêtements  - Choisir son dessert et / ou sa collation  - Choisir l'histoire du soir
<b>Vie scolaire</b>	- Lire l'histoire <a href="#">Tu peux</a> d'Élise Gravel et ajouter une page à l'histoire en collant sa propre photo et en disant ce que tu peux faire toi aussi.  - Remplir la fiche <a href="#">J'aime être moi</a>	- Jouer au jeu du <a href="#">chiffre dans le front</a> (une vidéo qui explique bien les règles!)  - Compléter le calendrier du mois de mai (plusieurs modèles <a href="#">ici</a> ). Ajouter les dates importantes, la température du jour...	- <a href="#">Créer un coin lecture</a> dans la maison
<b>Soins personnels et bien-être</b>	- Reconnaître et identifier <a href="#">les parties du corps humain</a> (à imprimer gratuitement). Faire le lien entre le personnage de l'activité et son propre corps.	- Compter <a href="#">les parties du corps</a> (à imprimer gratuitement)  - Construire <a href="#">un diagramme</a> pour représenter le nombre de fruits mangés à chaque journée ou pendant la semaine	- Se pratiquer à <a href="#">bien se laver les mains</a> (une autre affiche plus colorée <a href="#">ici</a> )  - Se pratiquer à <a href="#">éternuer dans son coude</a>
<b>Déplacements</b>	- Se déplacer en écoutant une consigne simple donnée à l'oral (ex : déplace-toi en plaçant ta main sur la tête, saute trois fois...)	- Faire un <a href="#">parcours sensoriel</a> et dénombrer ce que l'on entend, voit, sent...	- Manipuler des objets en se déplaçant (ex : dribbler avec un ballon, se déplacer en sautant à la corde à danser...)
<b>Loisirs</b>	- Pour la fête des mères, composer un acrostiche avec le mot « maman » ou avec le prénom de sa mère (un exemple <a href="#">ici</a> )	- Jouer au jeu <a href="#">Serpents et échelles</a>	- Fabriquer une carte de fête des mères et coller l'acrostiche à l'intérieur (des exemples <a href="#">ici</a> , <a href="#">ici</a> et <a href="#">ici</a> ! Tu peux aussi faire confiance à ton imagination)

Sites Internet et applications gratuites (Cliquez sur l'image pour ouvrir le lien)

Français	Mathématique	Autres
<p><b>Développer le vocabulaire relatif au corps humain :</b> Sur tablette : Les parties du corps</p> 	<p><b>Créer des formes géométriques :</b> Sur Ipad : Geoboard</p> 	<p><b>Découvre le monde avec Mouk! :</b> Sur Internet : Mouk en français</p> 
<p><b>Remettre des lettres en ordre pour former un mot :</b> Sur Internet : Littératout</p> 	<p><b>Jouer avec les chiffres, les lettres et en apprendre sur le corps humain :</b> Sur tablette : Éduca Apprenons</p> 	<p><b>Un scénario social qui explique le Coronavirus :</b> Sur Internet : Autisme Lanaudière</p> 
<p><b>Écouter et/ou lire un livre :</b> Sur Internet : Aux toilettes</p> 	<p><b>Se repérer dans un labyrinthe et trouver la sortie :</b> Sur Internet : Labyrinthe, lulu la taupe</p> 	<p><b>Application spécialement conçue pour les élèves qui présentent un TSA :</b> Sur tablette : Buddy's app 1</p> 
<p>Courage Dafné!</p> 	<p><b>Développer son raisonnement logique à l'aide de séquences :</b> Sur tablette : Séquence ExerKids</p> 	<p><b>Jouer pour en apprendre sur le corps humain</b> Sur tablette : L'imagerie du corps humain</p> 
<p><b>Le son « on » :</b> Sur Internet : Le cirque de Simon</p> 	<p><b>Le nombre avant, après, entre :</b> Sur Internet : Chenelière éducation</p> 	<p><b>Science :</b> Sur Internet : Explique-moi ça! Radio-Canada</p> 
<p><b>Choisir le phonème initial et le bon son entendu:</b> Sur Internet : Littératout</p> <p>Les ballons des sons</p>  <p>La magie des sons</p> 	<p><b>Les nombres de 0 à 69:</b> Sur Internet :</p>  <p><b>Créer des séries (ordre croissant / décroissant, numération, suites logiques)</b> Sur tablette : Create a séries</p> 	<p><b>Jeux éducatifs :</b> Plusieurs jeux éducatifs en mathématique et en français</p> <p>Sur Internet : Jeux Polygone</p> 