

**Si votre enfant vous pose des questions concernant le coronavirus, voici une excellente** [**animation**](https://fr.brainpop.com/sciencesdelavie/hygienedevieetprevention/coronavirus/) **du site BrainPOP.**

## Français - Primaire

Ressources en lien avec le programme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| Allo Prof - Français | <http://www.alloprof.qc.ca/bv/pages/f0000.aspx> | Lecture, écriture, grammaire, stratégies, révision, etc. |
| Allo Prof - Conjugaison | <http://www.alloprof.qc.ca/jeux/Exercices/verbe/> | 3e cycles - Pratique de conjugaison de verbes |
| BrainPOP | [https://fr.brainpop.com](https://fr.brainpop.com/user/loginDo.weml?username=ndsagesse&password=pop19) | Site éducatif réunissant plusieurs centaines de films d’animation en ligne, |
| Français (lecture, écriture et écoute) | [https://drive.google.com](https://drive.google.com/open?id=1Gu37GsrrZhbRVnkq4cIsrlahxK0tjtcZSWQpn0sEdts) | Formation pour les profs adaptée pour les parents - plusieurs sites de livres numériques ou de sites pour écouter la lecture. |

## Mathématique - Primaire

Ressources en lien avec le programme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| Netmath | <https://www.netmaths.net/> | Exercices interactifs qui couvrent l’ensemble des concepts du programme de formation du primaire à partir du 2e cycle  |
| Allo prof | <http://www.alloprof.qc.ca/>  |  |
| La souris WEB | <https://www.lasouris-web.org/> | Répertoire de sites éducatifs |
| Répertoire mémorisé en mathématique | <http://www.mestables.fr/><http://www.jeuxmaths.fr/> <http://madameemilie.weebly.com/>[http://www.pepit.be/exercices/tablesmultiplication/](http://www.pepit.be/exercices/tablesmultiplication/tabledixcolorier/page.html)<http://www.takatamuser.com/pour-tous/calculs-rapides-divisions/groupe-A.html>[http://jeux.lulu.pagesperso-orange.fr](http://jeux.lulu.pagesperso-orange.fr/html/tableM/tableM1A.htm)[http://resources.oswego.org](http://resources.oswego.org/games/SumSense/sumdiv.html)[https://www.youtube.com/multiplication](https://www.youtube.com/watch?v=AS66hN1A-5c)[https://www.youtube.com/multiplication2](https://www.youtube.com/watch?v=ZuRCdYnbslE)[http://www.arcademics.com/](http://www.arcademics.com/games/grand-prix/grand-prix.html) | Différentes ressources pour travailler l’apprentissage du répertoire mémorisé (tables d’addition-soustraction-multiplication-division) |

Pour **Caméléon**si votre cahier est à l’école : <https://www.editionscec.com/qc_fr/mon-sac-decole-virtuel/>

## Univers social - Primaire

Ressources en lien avec le programme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| RécitUS | [https://primaire.recitus.qc.ca/](https://can01.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fprimaire.recitus.qc.ca%2F&data=01%7C01%7Cvivierr%40cslaurentides.qc.ca%7Ca3b6df04dd5e464122f408d7ccdb9713%7Cb2b0693c195b42d0bde8c5a4d35be3c8%7C0&sdata=wOIERdPfjgDV2vLf8%2BbLLhrV7Dm%2BeVdv4wRVR11gvBI%3D&reserved=0) | \*Pour certains documents, il faut un compte enseignant. |
| BrainPOP | <https://fr.brainpop.com/user/loginDo.weml?username=castjoseph&password=pop19> | Site éducatif réunissant plusieurs centaines de films d’animation en ligne. |
| Universalis | <http://junior.universalis-edu.com/index.php?tag64=LzE1ODQ2ODg2NDMvNWU3NDZlNGIzODg3MA==> | Encyclopédie en ligne |

Ressources ludiques

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| 10 musées à découvrir | [https://quatremille.be/10-musees-en-ligne-a-visiter-depuis-chez-vous-gratuitement/](https://quatremille.be/10-musees-en-ligne-a-visiter-depuis-chez-vous-gratuitement/?fbclid=IwAR1i2xEMKPa-K8HUbUPxm1SXXrX_SfUeOs87v71zEnakSDvMw2EeR4V58EQ) | Voici pour vous une petite compilation de musées accessibles en ligne. C’est gratuit ! |
| **Musée virtuel du Canada** (des histoires et des trésors, du passé ou du présent,) | <http://www.museevirtuel.ca/accueil/>  | Découvrez l’histoire, l’art, la science, la nature, et plus encore, par des expositions virtuelles provenant de musées et organismes patrimoniaux canadiens |
| Google Arts & Culture | <https://artsandculture.google.com/partner> | Google Arts & Culture présente le contenu de plus de 1 200 grands musées et centres d'archives qui ont collaboré avec l'Institut culturel de Google |
| The Frick Collection, à New York (Virtuel exhibitions) | <https://www.frick.org/exhibitions/virtual_exhibitions> | Il est possible de faire un tour et s'y promener pour apprécier les expositions actuelles et même les précédentes, sur plusieurs années. On peut également cliquer sur le plan de chaque salle du musée pour y entrer virtuellement et s'y promener en vision 360 degrés. |
| ONF | <https://www.onf.ca/> | Office national du film du Canada |

Pour au fil des temps s’il est à l’école : <https://www.editionscec.com/qc_fr/mon-sac-decole-virtuel/>

## Science et technologie - Primaire

Ressources en lien avec le programme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| Allo Prof! | [https://www.alloprof.qc.ca](https://www.alloprof.qc.ca/bv/pages/s0000.aspx) | Site web proposant du contenu de formation pour les programmes du primaire (explications sur les concepts, vidéos, exercices, personnes-ressources en ligne ou par téléphone)  |
| Universcience | [http://www.cite-sciences.fr](http://www.cite-sciences.fr/ressources-en-ligne/juniors/machines-simples/experiences-ludiques/index.html) | Machines simples et mécanismes |
| BrainPOP | <https://fr.brainpop.com/user/loginDo.weml?username=carrefourca&password=pop19> | Site éducatif réunissant plusieurs centaines de films d’animation en ligne. |
| eduMedia | [www.edumedia-sciences.com](http://www.edumedia-sciences.com) | identifiant : covid19mot de passe : edumedia |
| Cité des sciences et de l’industrie | <http://www.cite-sciences.fr/fr/ressources/juniors/> | La Cité des sciences propose, sur son site, des activités particulièrement pour les 9/14 ans avec des vidéos, de jeux en ligne et des activités. Sciences de la terre, chimie, physique, art et sciences, astronomie, il y en a pour tous les goûts. |

## Éthique et culture religieuse - Primaire

Ressources en lien avec le programme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ressource | Lien | Description |
| AlloProf | <http://www.alloprof.qc.ca/> |  |
| Vidéos CVE | <https://cve.grics.ca/fr> |  |
| Décrypteurs | <https://ici.radio-canada.ca/decrypteurs> | Notre équipe traque les fausses informations qui se propagent sur les réseaux sociaux. Sa mission? Combattre la désinformation et mettre en lumière les recoins les plus sombres du web. |