

*Guide des ressources  
pédagogiques et ludiques 2023*



TOUR D'HORIZON DES RESSOURCES DISPONIBLES EN LIGNE

Parce qu'Instruction et Éducation à la maison sont nos missions quotidiennes, voici une **liste non exhaustive de ressources pédagogiques et ludiques**.

Nous espérons qu'elles vous seront utiles et qu'elles seront appréciées par vos enfants.

Pour donner vos impressions sur ces ressources et nous en transmettre d'autres, c'est [ici](#).

# Remerciements



Nous remercions tous les **membres** et **sympathisants** qui ont contribué à ce guide : parents, enseignants, associations... Une mention spéciale pour **Caroline L.**

Ils nous ont transmis des informations utiles, des ressources complémentaires et des astuces ! Nous tenons également à remercier nos **donateurs**.

Grâce à eux, cet outil qui est le fruit d'un travail important vous est proposé en **accès libre**.

Qui est

**SOS**   
**Éducation**

?

SOS Éducation a été fondée en novembre 2001, suite aux résultats inquiétants des premières études internationales PISA sur **le niveau scolaire des jeunes Français**.

Des citoyens rassemblés pour agir créent SOS Éducation, **une association indépendante de tout mouvement politique, syndical et confessionnel**.

SOS Éducation est une association à **but non lucratif**, reconnue d'**intérêt général**, financée exclusivement par **la générosité de ses membres, des donateurs privés**. SOS Éducation ne reçoit **aucune subvention publique**.

SOS Éducation agit pour une école **sans violence qui transmet à tous les enfants les « savoirs » fondamentaux** du lire, écrire, compter et raisonner. Une école qui **développe le goût de l'effort** et du travail bien fait, et qui **cultive l'envie d'apprendre**. Une école qui **respecte ses professeurs**.



*Vous ramènera au sommaire*



# Comment utiliser ce guide ?



Dans les pages suivantes, vous pouvez accéder aux sites des ressources citées en cliquant sur le titre en MAJUSCULES. Les ressources sont classées par niveau (maternelle, primaire, collège, lycée).

Exemple :

**Blog d'enseignant**

- BIENVENUE CHEZ LES P'TITS!
- DESSINE-MOI UNE HISTOIRE



*Vous pouvez cliquer sur les titres*

*Pensez à les ouvrir dans un nouvel onglet pour poursuivre votre lecture!*



Vous trouverez également à la fin de ce guide, un **glossaire** et un répertoire des « **classes virtuelles** » :

**GLOSSAIRE**

**CLASSES VIRTUELLES**



## Maternelle

Ressources  
pédagogiques

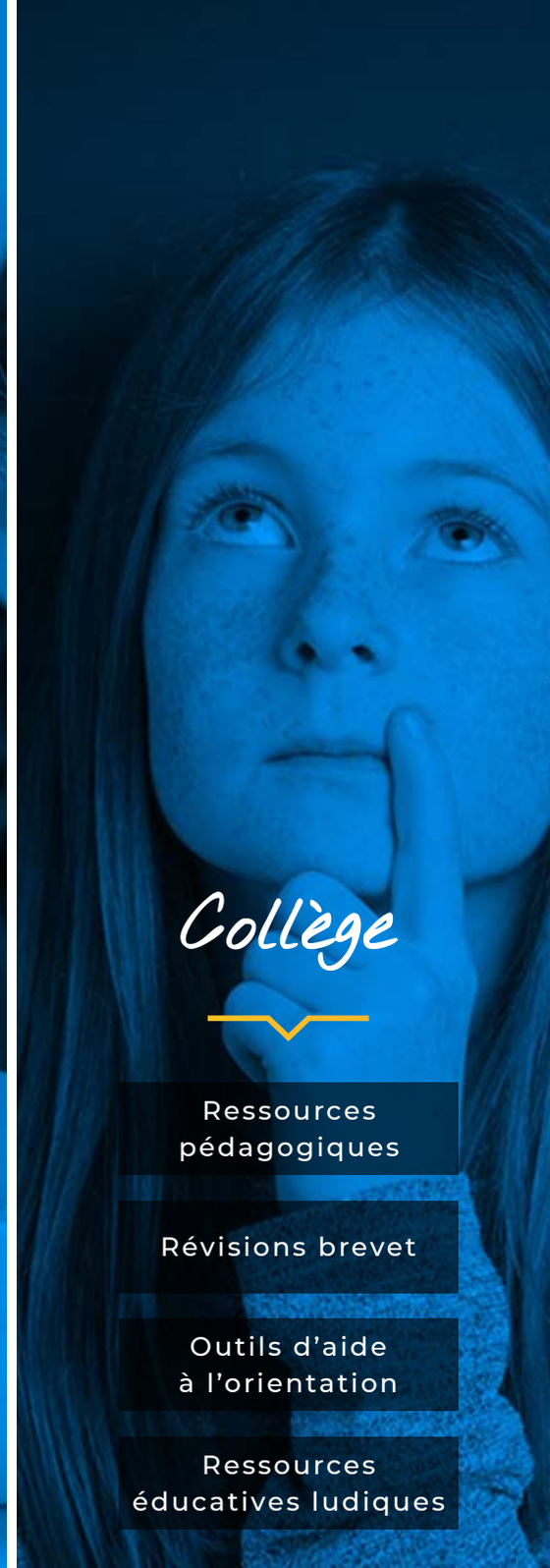
Ressources  
éducatives ludiques



## Élémentaire

Ressources  
pédagogiques

Ressources  
éducatives ludiques



## Collège

Ressources  
pédagogiques

Révisions brevet

Outils d'aide  
à l'orientation

Ressources  
éducatives ludiques



## Lycée

Ressources  
pédagogiques

Outils d'aide  
à l'orientation

Ressources  
éducatives ludiques



# Maternelle





*Maternelle*

**RESSOURCES  
PÉDAGOGIQUES**



## - Toutes les matières -

### Enseignement à distance

- **COURS SAINTE-ANNE** Payant  
*Service d'enseignement privé à distance de la maternelle à la 5e. Pendant la fermeture des établissements lors du premier confinement en mars 2020, le Cours Sainte-Anne avait mis en accès libre ses enseignements à distance de français et de mathématiques pour les classes de maternelle et primaire. **Des extraits de cours sont toujours mis à disposition sur leur page web.***

### Espace numérique de travail (ENT)

- **LEA.FR - LA BOÎTE À IDÉES DE L'ÉCOLE PRIMAIRE** Gratuit Ressources enseignants  
*Un réseau pédagogique et collaboratif des enseignants du primaire, des étudiants CRPE (concours de recrutement de professeurs des écoles) et des professionnels de la communauté éducative.*



## - Toutes les matières -

### Plateforme de ressources

- **CANOTECH - RÉSEAU CANOPÉ** Gratuit

*L'espace CanoTech, faisant partie du Réseau Canopé, est une plateforme qui a été mise en place pour accompagner les enseignants, les parents et les élèves de la maternelle à la terminale. Pour les parents et les élèves, vous pouvez y retrouver, sous l'onglet « Je fais classe à la maison », des liens vers des sites, des vidéos, des articles, des jeux éducatifs et des accompagnements en ligne. Pour les enseignants, sous l'onglet « J'organise ma classe à distance », vous pourrez retrouver des outils en ligne, des webinaires et tutoriels, des supports de formation.*



## - Toutes les matières -

### Blogs d'enseignants

- **BIENVENUE CHEZ LES P'TITS !** Gratuit

*Un blog d'une enseignante et directrice d'école qui partage des fiches d'écriture, de lecture, des dictées, des ateliers de mathématiques, des progressions pédagogiques. Des fiches d'écriture téléchargeables et une multitude d'autres ressources que vous pouvez facilement réutiliser à la maison puisque tous les documents sont accompagnés par un texte explicatif.*

- **DESSINE-MOI UNE HISTOIRE** Gratuit

*Blog d'une enseignante, créé principalement pour les enseignants de maternelle. Blog très complet de ressources pédagogiques et de jeux ludo-éducatifs avec des activités à imprimer. Pour les maternelles, même si certaines activités peuvent convenir pour les élèves de cycle 2. Accès gratuit et sans créer de compte. On appréciera les 71 coloriages de peintures célèbres à imprimer. Ils sont à retrouver dans la rubrique domaine, sous-rubrique arts visuels, ou directement [en cliquant sur ce lien](#).*



## - Toutes les matières -

### Blogs d'enseignants

- **WEBINSTIT** Gratuit

*Un blog d'une institutrice, en grande section de maternelle à Paris, qui malgré son aspect très chargé et « au naturel » a le mérite de proposer une quantité de fiches d'activités mises à disposition en téléchargement libre et gratuit : des fiches abécédaires pour apprendre les lettres avec des images de dinosaures, par exemple. Mais aussi des fiches en mathématiques avec des tableaux à double entrée, ou encore des comptines, des contes, etc.*

### Fiches d'activités

- **FICHES PÉDAGOGIQUES - ÉDITÉES PAR LA CLASSE** Payant

*Un site qui met à disposition des fiches simples et courtes avec corrigés à faire en autonomie, il faut fouiller un peu, mais il y a une classification par niveau scolaire (de la TPS au CM2).*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **LA MAIN À LA PÂTE** Gratuit

*La Fondation La main à la pâte a pour mission de contribuer à améliorer la qualité de l'enseignement de la science et de la technologie à l'école maternelle, primaire et au collège. Au départ tournée vers l'accompagnement et le développement professionnel des professeurs enseignant la science, elle propose désormais des dizaines de ressources et des progressions documentaires accessibles à tous.*

- **LEARNINGAPPS** Gratuit

*LearningApps est un site qui propose une large palette d'exercices pédagogiques à faire en ligne, de la maternelle au lycée. Ce site est une mine d'or ; afin de simplifier votre recherche, vous pouvez choisir le niveau de classe souhaité, ainsi que la matière. LearningApps est un site participatif, vous pourrez donc consulter les avis donnés par les internautes, qui notent la qualité et l'utilité des exercices proposés grâce à une notation sur 5 étoiles (en passant votre souris sur l'application qui vous intéresse). Vous pourrez également vous amuser à développer des applications en créant un compte utilisateur. Si vous souhaitez en apprendre plus sur cet outil, nous vous conseillons de consulter un article très exhaustif sur le site de Sésamath, [consultable en cliquant ici](#).*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **M@THS EN-VIE** Gratuit

*M@ths en-vie est un projet interdisciplinaire en mathématiques basé sur de nombreuses activités variées du cycle 1 au cycle 3 (de la maternelle à la 6<sup>e</sup>). Le site propose un problème par jour. Ces activités sont conçues autour de supports numériques (photos, vidéos, pages web). Ils contiennent un ou des éléments mathématiques qu'il est nécessaire de prélever pour pouvoir résoudre le problème.*



*Maternelle*

**RESSOURCES ÉDUCATIVES  
LUDIQUES**



## - Activités manuelles -

- **ART KIDS COMPANY** Payant

*ART KIDS COMPANY est une agence qui propose différentes activités dans le domaine de l'éveil culturel et artistique des enfants. Elle propose des ateliers d'activités manuelles avec des fiches « pas à pas », pour créer des objets ou des « œuvres d'art » avec vos enfants. Pour les enfants de 4 à 10 ans. Les ateliers sont accessibles sur abonnement.*

- **BUBBLE MAG** Gratuit

*Boîte à idées vitaminées & positives des parents curieux, le magazine Bubble Mag a été créé en 2007 par Anne-Laure Troublé, journaliste et Aude Chabrier, formatrice Faber & Mazlish, toutes deux mamans. Sur le site internet du magazine, on peut retrouver des idées d'activités manuelles, des recettes, des podcasts à écouter en famille. Certains supports, comme les coloriages du printemps et les activités autour des émotions sont directement téléchargeables sur leur site. Ces activités sont conçues pour des enfants de 3 à 10 ans.*

- **LES MERCREDIS SOUS LA PLUIE** Gratuit Payant

*Une passionnée de loisirs créatifs et du monde de l'enfance qui a créé son blog. Un univers créatif et doux où elle propose de nombreuses activités manuelles simples adaptées à toute la famille. Des templates à télécharger pour recréer un aquarium en papier par exemple, ou encore créer un œuf de Pâques à suspendre. Adapté pour tous les enfants dès 3 ans.*

- **LUDIKID** Gratuit

*LudiKid est une application pour téléphone créée par le magazine « Au Féminin » qui a pour vocation de recueillir plein d'idées d'activités ludo-éducatives pour les enfants : par exemple comment utiliser les fameuses briques de Lego ou Duplo pour apprendre les chiffres, les lettres ? Pour y accéder, vous pouvez télécharger l'application sur votre smartphone ou bien accéder aux idées de LudiKid via le réseau social Pinterest. Ici vous y retrouverez les activités classées par thématiques. Il est nécessaire de se créer un compte pour accéder à Pinterest.*



## - Activités manuelles -

- **MÔMES** Gratuit

*Un site d'activités proposées aux enfants et lancé par le magazine « Parents ». Ici on retrouve plus de 10 000 fiches pratiques et gratuites d'activités manuelles pour les enfants de 2 à 12 ans : recettes, bricolages, coloriages, jeux... Les activités proposées sont très faciles à faire, avec des objets qu'on peut retrouver à la maison. Un site qui permet aux enfants et aux parents de partager des moments de jeu et de créativité en famille.*

- **MYLITTLE KIDS** Gratuit

*Site réalisé à l'origine par les deux créatrices de my little Paris. Ce site très esthétique propose plusieurs idées d'activités. Notamment une boîte « je m'ennuie » à fabriquer chez soi avec de petits papiers à découper avec plein d'activités pour les moments d'ennui de vos enfants et à retrouver [en cliquant ici](#). Un site qui parfois semble davantage fait pour les parents que pour les enfants, mais avec de bonnes idées.*

- **TÊTE À MODELER** Gratuit

*Un site qui propose des jeux, des recettes. Les activités proposées sont faciles à faire en suivant le pas-à-pas de l'activité proposée. Pour des enfants de 3 ans à 10 ans.*

- **UN JOUR UN JEU** Gratuit

*Un blog créé par une maman où vous trouverez des jeux, des livres, des activités pour les enfants. Certaines activités proposées peuvent être directement téléchargées et imprimées, par exemple le semainier pour organiser les activités quotidiennes avec vos enfants, ou encore des livrets pour s'amuser tout en apprenant avec les syllabes. Pour les enfants de 3 à 10 ans.*



## - Vidéos -

- **BENSHI** Payant

*Un site qui propose une bibliothèque très variée de films pour les cinéphiles en herbe : des courts métrages poétiques, drôles, dont certains font aussi réfléchir... Essai gratuit pendant 30 jours, ensuite trois offres payantes sont proposées en abonnement.*

- **FILMS POUR ENFANTS** Gratuit

*Un site qui met à disposition des courts métrages de qualité pour les familles ou pour travailler autrement en classe.*

- **GREENPEACE** Gratuit

*Greenpeace met en ligne une vingtaine de vidéos relaxantes pour découvrir ou redécouvrir les beautés de notre planète Terre.*

- **THE EXPLORERS** Payant

*Une plateforme qui est à la base le réseau social des explorateurs, The Explorers, propose ses films à 2,99 euros/mois. Des documentaires de 26 à 50 minutes environ pour « découvrir le patrimoine naturel, culturel et humain de la Terre ». Une invitation au voyage et des images de notre planète Terre qui sauront émerveiller les enfants comme les adultes.*

- **FONDATION LOUIS VUITTON** Gratuit

*Un site de la célèbre Fondation Louis Vuitton qui met à disposition différents outils pour éveiller les enfants à l'art.*



## - Visites virtuelles de musées -

- **MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE** Gratuit

*En avant pour un incroyable périple dans le monde animal ! Bestioles est une série de podcasts. Chaque épisode vous embarque dans les aventures d'une espèce animale souvent inaccessible : 5 à 7 minutes d'histoires pleines d'humour, de bruitages et de surprises. Approche ludique et scientifique garantie !*

- **BARBATRUC** Gratuit

*Un podcast pour aider les parents à occuper intelligemment les enfants. Dorothee Barba vous propose chaque matin ses trucs et astuces. Podcasts, chaînes YouTube, émissions de télévision, visites virtuelles de musées, applications.*

- **QUATREMILLE.BE** Gratuit

*Un site qui regroupe de grands musées du monde qui proposent des visites virtuelles, gratuites !*



## - Podcast -

- **DES HISTOIRES EN MUSIQUE** Gratuit

*Le Podcast de Radio Classique, « Des histoires en musique » propose chaque mercredi de découvrir une nouvelle histoire racontée par Élodie Fondacci sur les plus belles musiques classiques. Pour enchanter les enfants et ceux qui le sont restés. Un podcast adapté aux enfants à partir de 3 ans.*

- **UNE HISTOIRE ET OLI** Gratuit

*Podcast de la série audio « Une Histoire et Oli » diffusée sur France Inter : des contes imaginés et racontés par de nombreux auteurs tels que Chloé Delaume, Katherine Pancol, Zep, Delphine de Vigan, Guillaume Meurice, Alain Mabanckou... Pour les enfants de 5 à 7 ans.*

- **RADIO OUISTITI** Gratuit Payant

*Une radio suisse qui propose des contes à écouter en ligne, mais également plein d'autres ressources : des activités manuelles à télécharger, ou encore des jeux à faire en ligne.*

- **TALEMING** Gratuit

*Un podcast où écouter des histoires pensées pour des enfants de 6 à 10 ans, mais pouvant être écoutées à partir de 4 ans. Un moyen efficace pour enrichir l'imaginaire et le vocabulaire des enfants et leur ouvrir de nouveaux horizons. Chaque semaine, deux histoires sont proposées : le mardi, ce sera une très courte histoire de moins d'une minute et le jeudi une autre histoire de 10 minutes ou plus.*

## - Histoires -

- **IL ÉTAIT UNE HISTOIRE** Gratuit

*Un site qui permet de consulter gratuitement de petits livres, des fables, des comptines, des documentaires.*



## - Jeux éducatifs -

- **LOGICIEL ÉDUCATIF** **Gratuit**

Un site de jeux éducatifs en ligne au service de la pédagogie. L'objectif est d'aider les élèves dans leurs apprentissages scolaires, grâce à des jeux éducatifs en mathématiques, français et éveil. Les jeux sont jouables en ligne, ils sont tous gratuits et aucune installation ni inscription n'est nécessaire. Tous les jeux ont été conçus par un enseignant spécialisé et formateur TUIC (Technique Usuelle de l'Information et de la Communication).

- **IÉDUCATIF** **Gratuit**

Un site de jeux éducatifs en ligne dès la maternelle jusqu'au CM2, qui explore différentes notions en français, mathématiques, anglais...

- **LULU LA TAUPE** **Gratuit**

Un site de jeux en ligne et à imprimer pour éviter de rester trop devant les écrans (labyrinthes, relier les points, coloriages, coloriages codés et autres fiches pédagogiques). Ce site est dédié aux enfants des classes de maternelle et primaire. Les jeux en ligne sont classés par âge de 2 à 10 ans et plus. Les enfants trouveront des jeux pour apprendre dans chaque classe d'âge.

## - Coloriages -

- **BNF — GALLICA** **Gratuit**

Le site Gallica de la BNF recense une multitude de coloriages pour enfants à télécharger, classés par thème. Une mine d'or !

## - Activités sportives -

- **ACTIF POUR LA VIE** **Gratuit**

Un site qui recense plein d'idées d'activités sportives pour les enfants de 1 à 12 ans.



## - Livres numériques -

### • LES CAHIERS FILLIOZAT - MES ÉMOTIONS

**Gratuit**

*Un cahier d'activités écrit par la psychologue Isabelle Fillozat pour apprendre à reconnaître, nommer, bien vivre avec ses émotions : la colère, la joie, la peur, la honte... Dessiner, colorier, découper, imaginer... pour inviter les enfants, à partir de 5 ans, à s'exprimer et à vivre mieux avec soi-même et avec les autres. Un outil très utile pour exprimer ses émotions.*

### • ÉDITIONS FATON **Payant**

*Les Éditions Faton, maison d'édition familiale et indépendante, ont mis leur passion et leur savoir-faire au service de la culture et de la diffusion des savoirs. Leur activité d'édition regroupe 14 titres dans les domaines de la culture, des arts et du sport, dont six revues dans la collection*

*«Faton jeunesse», connues par les professionnels de l'enseignement. Ces revues complètent et renforcent les savoirs des enfants grâce aux thématiques traitées qui suivent les programmes officiels. Vous pouvez accéder à l'édition numérique du numéro d'avril 2020 pour chacune des six revues (numéros proposés en accès libre lors du premier confinement). Pour cela, suivez les liens ci-dessous :*

- *Olalar (art, de 4 à 7 ans)*
- *Le Petit Léonard (art, dès 8 ans)*
- *Arkéo (histoire, dès 7 ans)*
- *Histoire Junior (histoire au collège, dès 10 ans)*
- *Virgule (français et littérature au collège, dès 10 ans)*
- *Cosinus (sciences au collège, dès 12 ans).*



## - Applications mobiles -

- **BAYAM** Gratuit Payant

Une application pour téléphone et pour PC des éditions Bayard. Un espace de créativité et de découvertes pour les enfants de 3 à 10 ans. À noter que toutes les activités proposées se déroulent en ligne via l'application. Inscription et téléchargement de l'application nécessaires.

- **LINGOKIDS** Gratuit Payant

Une application en anglais qui enseigne aux enfants les rudiments essentiels de la langue anglaise par des jeux. Inscription et téléchargement de l'application nécessaires.

- **RADIO POMME D'API** Gratuit

Une radio pour enfants, des éditions Bayard, avec des chansons, des comptines, des histoires et des poèmes, à écouter en ligne ou à télécharger comme application pour téléphone. À partir de 3 ans.



# Élémentaire





*Élémentaire*  
**RESSOURCES  
PÉDAGOGIQUES**



## - Toutes les matières -

### Enseignement à distance

- **COURS SAINTE-ANNE** Payant

Service d'enseignement privé à distance de la maternelle à la 5e. Pendant la fermeture des établissements lors du premier confinement en mars 2020, le Cours Sainte-Anne avait mis en accès libre ses enseignements à distance de français et de mathématiques pour les classes de maternelle et primaire. **Des extraits de cours sont toujours mis à disposition sur leur page web.**

### Cours en vidéo

- **LUMNI** Gratuit

La plateforme éducative de l'audiovisuel public accessible à tous et développée en partenariat avec l'Éducation nationale. Les cours en vidéo qui suivent la progression pédagogique de l'Éducation nationale sont en libre accès et peuvent être visionnés en ligne même en replay. Les cours proposés vont de la maternelle au lycée.

- **LES FONDAMENTAUX** Gratuit

Un site du Réseau Canopé où plus de 400 films d'animation sont en accès libre pour apprendre, de façon ludique, les notions fondamentales de l'école élémentaire en français, mathématiques, sciences, technologie, enseignement moral et civique.



## - Toutes les matières - Ressources destinées aux enseignants

### Espace numérique de travail (ENT)

- **LEA.FR - LA BOÎTE À IDÉES DE L'ÉCOLE PRIMAIRE** **Gratuit** **Ressources enseignants**  
*Un réseau pédagogique et collaboratif des enseignants du primaire, des étudiants CRPE (concours de recrutement de professeurs des écoles) et des professionnels de la communauté éducative.*
- **POPLAB** **Gratuit** **Payant** **Ressources enseignants**  
*Site d'aide pour construire des cours. Ici vous trouverez plus de 100 000 documents et ressources pédagogiques accessibles soit avec une offre gratuite soit une offre payante.*
- **SCOLNET** **Gratuit** **Payant** **Ressources enseignants**  
*Une plateforme collaborative pour permettre aux enseignants, parents et élèves de communiquer et de partager du contenu numérique de manière sécurisée, confidentielle et gratuite. Un espace numérique de travail où vous pouvez partager de nombreux documents avec les équipes éducatives. Il est nécessaire de créer un compte.*
- **TOUTE MON ANNÉE** **Gratuit** **Ressources enseignants**  
*Un E.N.T pour le primaire gratuit pour les écoles, enseignants et familles où l'on peut trouver un journal de classe pour partager avec les familles les moments de vie d'une classe, les photos, vidéos et divers fichiers, un cahier de textes pour les leçons, des cahiers de liaison ainsi qu'une médiathèque qui permet de partager tout type de document numérique. Il est nécessaire de créer un compte.*



## - Toutes les matières -

### Manuels numériques

- **BELIN** Gratuit Payant  
*Les éditions Belin proposent la consultation en ligne de quelques lectures et albums jeunesse. Quelques-uns en accès gratuit puis les autres en accès payant.*
- **GÉNÉRATION 5** Gratuit Payant  
*Génération 5, éditeur du monde de l'Éducation, propose à la vente une multitude de manuels numériques de la maternelle au lycée. Lors de la pandémie Génération 5 a créé le site [www.monecoleadomicile.fr](http://www.monecoleadomicile.fr) qui propose en accès libre à une multitude de ressources et à des dossiers pédagogiques complets qui peuvent être téléchargés directement sur votre ordinateur. Très riche !*
- **SONDO** Gratuit Payant  
*SONDO est un site de livres et de manuels en version audio destiné aux enfants dyslexiques et à ceux présentant des troubles de la lecture. Sondo propose des fonctionnalités spécifiques d'appui à la lecture. Il est nécessaire de créer un compte et l'accès aux livres est payant, mais vous pouvez tester gratuitement la bibliothèque pendant 30 jours.*

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **MAXICOURS** Payant  
*Une plateforme numérique de soutien scolaire, Maxicours et ses professeurs de l'Éducation nationale accompagnent les élèves du CP au Bac en proposant un accès payant à 100 000 exercices, 20 000 fiches de cours, 4 000 vidéos, mais aussi un accès 7 j/7 et 24 h/24, ou encore un suivi individualisé.*



## - Toutes les matières -

### Plateforme de ressources

- **CANOTECH - RÉSEAU CANOPÉ** **Gratuit**

*L'espace CanoTech, faisant partie du Réseau Canopé, est une plateforme qui a été mise en place pour accompagner les enseignants, les parents et les élèves de la maternelle à la terminale. Pour les parents et les élèves, vous pouvez y retrouver, sous l'onglet « Je fais classe à la maison », des liens vers des sites, des vidéos, des articles, des jeux éducatifs et des accompagnements en ligne. Pour les enseignants, sous l'onglet « J'organise ma classe à distance », vous pourrez retrouver des outils en ligne, des webinaires et tutoriels, des supports de formation.*

- **RÉSEAU CANOPÉ** **Gratuit** **Ressources enseignants**

*Le Réseau Canopé placé sous tutelle du ministère de l'Éducation nationale édite des ressources pédagogiques transmédias (imprimé, web, mobile, TV), réservées normalement à l'équipe pédagogique. Depuis le confinement de mars 2020, le Réseau Canopé a sélectionné plusieurs ressources pédagogiques numériques adaptées aux élèves de la maternelle au lycée.*



## - Toutes les matières -

### Blogs d'enseignants

- **BIENVENUE CHEZ LES P'TITS!** Gratuit  
*Un blog d'une enseignante et directrice d'école qui partage des fiches d'écriture, de lecture, des dictées, des ateliers de mathématiques, des progressions pédagogiques. Des fiches d'écriture téléchargeables et une multitude d'autres ressources que vous pouvez facilement réutiliser à la maison puisque tous les documents sont accompagnés par un texte explicatif.*
- **FÉE DES ÉCOLES** Gratuit  
*Un blog d'une enseignante titulaire depuis 2005 qui partage des ressources pédagogiques pour les classes du cycle 1 (les trois niveaux) et du CP au CM2. Les ressources sont plutôt destinées aux enseignants, mais les explications sont très claires afin d'accompagner vos enfants. Les fiches proposées par cette enseignante sont gratuites et téléchargeables.*
- **LUTIN BAZAR** Gratuit  
*Un blog d'un enseignant qui souhaite partager les documents et les réflexions qu'il a construits pendant ses années d'enseignement en CP, CE1 et CE2. Les ressources proposées s'adressent plus à un public d'enseignants.*



## - Toutes les matières -

### Blogs d'enseignants

- **PROFISSIME** Gratuit Payant  
*Un blog d'une professeure des écoles qui souhaite partager ses outils, jeux et fiches, pour rendre les compétences à acquérir plus concrètes. Les packs de jeux proposés sont payants et s'adressent à des classes du CE2 au CM2. Il est aussi possible de devenir membre gratuitement, et recevoir des outils et conseils par e-mail.*
- **SOUTIEN 67** Gratuit  
*Un blog d'un directeur d'école et enseignant qui a souhaité partager son travail et en faire profiter le plus grand nombre de personnes. Une mine d'or ! Des fiches d'activités et des cours dans toutes les matières du CP au CM2. Cela demande un peu de temps pour rechercher les bons supports, mais tout est très bien classé. Les documents sont disponibles en téléchargement et imprimables. Ce directeur d'école propose également des jeux à faire en ligne.*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités

- **CARTABLE FANTASTIQUE** Gratuit  
*Le Cartable Fantastique est une association qui a pour objet « l'aide à l'inclusion scolaire d'enfants en situation de handicap, et en particulier, d'enfants dyspraxiques ». Les ressources proposées naissent du croisement des regards de chercheurs en sciences cognitives et d'enseignants, elles sont toutes accessibles gratuitement, pour les élèves du cycle 2 (CP-CE1-CE2), du cycle 3 (CM1-CM2-6e) et du cycle 4 (5e -4e -3e). Une bibliothèque de premières lectures, de contes et légendes et de fables est également disponible.*
- **DYS POSITIF** Payant  
*Dys-positif est une association d'aide aux enfants ayant des troubles des apprentissages (dyslexie, dyspraxie, dysorthographe, dysgraphie, dysphasie, TDA-H), créée par des enseignants spécialisés et des parents d'élèves. Il faut adhérer à l'association (accès payant) pour accéder aux ressources. Du CP à la 3e.*
- **FICHES PÉDAGOGIQUES - ÉDITÉES PAR LA CLASSE** Payant  
*Un site qui met à disposition des fiches simples et courtes avec corrigés à faire en autonomie, il faut fouiller un peu, mais il y a une classification par niveau scolaire (de la TPS au CM2).*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **JEUX PÉDAGO** Gratuit  
*Un site développé avec l'aide d'enseignants. Plus de 1000 jeux pédagogiques qui couvrent toutes les matières et tous les niveaux, du CP à la Terminale.*
- **LA MAIN À LA PÂTE** Gratuit  
*La Fondation La main à la pâte a pour mission de contribuer à améliorer la qualité de l'enseignement de la science et de la technologie à l'école primaire et au collège. Au départ tournée vers l'accompagnement et le développement professionnel des professeurs enseignant la science, elle propose désormais des dizaines de ressources et des progressions documentaires accessibles à tous.*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **LEARNINGAPPS** Gratuit

*LearningApps est un site qui propose une large palette d'exercices pédagogiques à faire en ligne, de la maternelle au lycée. Ce site est une mine d'or ; afin de simplifier votre recherche, vous pouvez choisir le niveau de classe souhaité, ainsi que la matière. LearningApps est un site participatif, vous pourrez donc consulter les avis donnés par les internautes, qui notent la qualité et l'utilité des exercices proposés grâce à une notation sur 5 étoiles (en passant votre souris sur l'application qui vous intéresse). Vous pourrez également vous amuser à développer des applications en créant un compte utilisateur. Si vous souhaitez en apprendre plus sur cet outil, nous vous conseillons de consulter un article très exhaustif sur le site de Sésamath, [consultable ici](#).*



## - Français -

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **PROJET VOLTAIRE** Gratuit Payant  
*Service en ligne d'apprentissage de l'orthographe et de l'expression. Accessible à tous, particuliers, scolaires ou enseignants, quels que soient l'âge, le niveau initial, les objectifs et le rythme d'acquisition. Le Projet Voltaire propose quelques entraînements gratuits (après inscription), sinon le service est payant. Des packs par classe sont proposés aux établissements du primaire et du secondaire.*

### Blogs enseignants

- **APPRENDRE, RÉVISER ET MÉMORISER** Gratuit  
*Un blog d'une ancienne professeure des écoles. Elle met à disposition des outils et des méthodes pour apprendre plus efficacement et avec plus de plaisir, pour les élèves du primaire au lycée. Elle est influencée par les pédagogies actives et la pensée de plusieurs auteurs qui envisagent l'apprentissage « autrement » : Maria Montessori, Célestin Freinet, Peter Gray, Howard Gardner, Stanislas Dehaene, Antoine de La Garanderie, Tony Buzan, John Holt, Ken Robinson...*

### Fiches d'activités et exercices en lignes

- **ORTHOLUD** Gratuit  
*Un site qui propose des exercices en ligne pour apprendre et maîtriser le français (conjugaison, grammaire, vocabulaire, orthographe). De la grande section de maternelle à la 5e.*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **M@THS EN-VIE** Gratuit  
*M@ths en-vie est un projet interdisciplinaire en mathématiques basé sur de nombreuses activités variées du cycle 1 au cycle 3 (de la maternelle à la 6<sup>e</sup>). Le site propose un problème par jour. Ces activités sont conçues autour de supports numériques (photos, vidéos, pages web). Ils contiennent un ou des éléments mathématiques qu'il est nécessaire de prélever pour pouvoir résoudre le problème.*
- **MATHS&MAGIE** Gratuit  
*Un blog d'un enseignant de mathématiques qui partage son savoir et ses vidéos de tours de magie pour comprendre des notions en mathématiques. Dominique Souder est également auteur de plusieurs ouvrages, notamment « Maths&magique » (niveau primaire, collège et lycée) édités par les éditions SOS Éducation.*
- **MICMATHS** Gratuit  
*Mickaël Launay est un professeur passionné par les mathématiques. Il essaie de partager cette passion avec le plus grand nombre en proposant des approches non scolaires, ludiques et accessibles à tous. Sur son blog Micmaths, il propose : cours de maths, jeux de logique, chroniques, manipulations autour des mathématiques... Sa chaîne YouTube est également très appréciée des jeunes, il propose de nombreuses vidéos sur les mathématiques.*



## - Mathématiques -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **CALCUL@TICE** Gratuit  
*Un site mis en place avec l'aide du ministère de l'Éducation nationale qui permet de faire des exercices de mathématiques en ligne gratuitement. Vous pouvez télécharger des grilles de suivi dans la rubrique documentation. Les exercices proposés couvrent les niveaux du CP jusqu'à la 6e.*
- **MATOU MATHEUX** Gratuit  
*Un site qui propose une multitude d'exercices de mathématiques en ligne du CP au lycée. Bien que l'interface de ce site ne soit pas très intuitive, les exercices proposés correspondent aux programmes de l'Éducation nationale. Pour faire les exercices, il faut être équipé d'Adobe Flash.*

### Applications mobiles

- **MATHADOR** Gratuit Payant  
*Un site édité par le Réseau Canopé et qui donne accès à des jeux et exercices en ligne. Les exercices proposés sont adaptés pour des classes du CP à la 3e. Mathador propose également des jeux en boîte à commander directement sur leur site internet. Il est possible d'accéder gratuitement à certains jeux en mode invité.*



## - Rallye inter-classe -

### Espace collaboratif pour la classe

- **RALLYE-LECTURE** Payant Ressources enseignants  
*Un site qui promeut la lecture. La plateforme rallye-lecture met en place également des concours de lecture en 4 étapes.*



*Élémentaire*  
**RESSOURCES ÉDUCATIVES  
LUDIQUES**



## - Activités manuelles -

- **ART KIDS COMPANY** Payant  
*ART KIDS COMPANY est une agence qui propose différentes activités dans le domaine de l'éveil culturel et artistique des enfants. Elle propose des ateliers d'activités manuelles avec des fiches « pas à pas », pour créer des objets ou des « œuvres d'art » avec vos enfants. Pour les enfants de 4 à 10 ans. Les ateliers sont accessibles sur abonnement.*
- **BUBBLE MAG** Gratuit  
*Boîte à idées vitaminées & positives des parents curieux, le magazine Bubble Mag a été créé en 2007 par Anne-Laure Troublé, journaliste et Aude Chabrier, formatrice Faber & Mazlish, toutes deux mamans. Sur le site internet du magazine, on peut retrouver des idées d'activités manuelles, des recettes, des podcasts à écouter en famille. Certains supports, comme les coloriages du printemps et les activités autour des émotions sont directement téléchargeables sur leur site. Ces activités sont conçues pour des enfants de 3 à 10 ans.*
- **LES MERCREDIS SOUS LA PLUIE** Gratuit Payant  
*Une passionnée de loisirs créatifs et du monde de l'enfance qui a créé son blog. Un univers créatif et doux où elle propose de nombreuses activités manuelles simples adaptées à toute la famille. Des templates à télécharger pour recréer un aquarium en papier par exemple, ou encore créer un œuf de Pâques à suspendre. Adapté pour tous les enfants dès 3 ans.*
- **LUDIKID** Gratuit  
*LudiKid est une application pour téléphone créée par le magazine « Au Féminin » qui a pour vocation de recueillir plein d'idées d'activités ludo-éducatives pour les enfants : par exemple comment utiliser les fameuses briques de Lego ou Duplo pour apprendre les chiffres, les lettres ? Pour y accéder, vous pouvez télécharger l'application sur votre smartphone ou bien accéder aux idées de LudiKid via le réseau social Pinterest. Ici vous y retrouverez les activités classées par thématiques. Il est nécessaire de se créer un compte pour accéder à Pinterest.*



## - Activités manuelles -

- **MÔMES** Gratuit

*Un site d'activités proposées aux enfants et lancées par le magazine Parents. Ici, on retrouve plus de 10 000 fiches pratiques et gratuites d'activités manuelles pour les enfants de 2 à 12 ans : recettes, bricolages, coloriages, jeux... Les activités proposées sont très faciles à faire, avec des objets qu'on peut retrouver à la maison. Un site qui permet aux enfants et aux parents de partager des moments de jeu et de créativité en famille.*

- **TÊTE À MODELER** Gratuit

*Un site qui propose des jeux, des recettes. Les activités proposées sont faciles à faire en suivant le pas-à-pas de l'activité proposée. Pour des enfants de 3 ans à 10 ans.*

- **SCIENSCOPE** Gratuit

*Sciencescope, c'est le centre de médiation scientifique de la Faculté des sciences de l'Université de Genève. Son ambition est d'éveiller les enfants aux sciences et de leur montrer, à eux, mais également aux adultes, à quel point elles peuvent être fascinantes. Sciencescope met à disposition des fiches d'expériences scientifiques qui peuvent être reproduites facilement à la maison, mais aussi des émissions à écouter, des jeux à faire en ligne. Ces activités s'adressent à un public d'enfants du primaire et du secondaire.*

- **WIKIDÉBROUILLARD** Gratuit

*Un site qui propose des expériences scientifiques réalisables avec du matériel dont chacun dispose à la maison ainsi que des parcours pédagogiques complets sur des thèmes scientifiques. Adapté aux enfants de 10 ans et plus.*



## - Activités manuelles -

- **MYLITTLE KIDS** Gratuit

Site réalisé à l'origine par les deux créatrices de My Little Paris. Ce site très esthétique propose plusieurs idées d'activités. Notamment une boîte « je m'ennuie » à fabriquer chez soi avec de petits papiers à découper avec plein d'activités pour les moments d'ennui de vos enfants et à retrouver [en cliquant ici](#). Un site qui parfois semble davantage fait pour les parents que pour les enfants, mais avec de bonnes idées.

- **UN JOUR UN JEU** Gratuit

Un blog créé par une maman où vous trouverez des jeux, des livres, des activités pour les enfants. Certaines activités proposées peuvent être directement téléchargées et imprimées, par exemple le semainier pour organiser les activités quotidiennes avec vos enfants, ou encore des livrets pour s'amuser tout en apprenant avec les syllabes. Pour les enfants de 3 à 10 ans.



## - Videos -

- **BENSHI** Payant

*Un site qui propose une bibliothèque très variée de films pour les cinéphiles en herbe : des courts métrages poétiques, drôles, dont certains font aussi réfléchir... Essai gratuit pendant 30 jours ensuite trois offres payantes sont proposées en abonnement.*

- **C'EST PAS SORCIER** Gratuit

*La fameuse émission de France 3 qui aborde différentes thématiques dans le domaine de la découverte et de la science.*

- **IL ÉTAIT UNE FOIS...** Gratuit

*De nombreux épisodes sont disponibles sur YouTube. Vous trouverez notamment les collections pédagogiques utiles et intéressantes suivantes :*

- « Il était une fois... la vie »
- « Il était une fois... les découvreurs »
- « Il était une fois... les explorateurs »
- « Il était une fois... l'espace »
- « Il était une fois... notre terre »

*Ces vidéos s'adressent à un jeune public de 5 ans à 14 ans.*

- **FILMS POUR ENFANTS** Gratuit

*Un site qui met à disposition des courts métrages de qualité pour les familles ou pour travailler autrement en classe.*



## - Vidéos -

- **GREENPEACE** Gratuit

*Greenpeace met en ligne une vingtaine de vidéos relaxantes pour découvrir ou redécouvrir les beautés de notre planète Terre.*

- **THE EXPLORERS** Payant

*Une plateforme qui est à la base le réseau social des explorateurs, The Explorers, propose ses films à 2,99 euros/mois. Des documentaires de 26 à 50 minutes environ pour « découvrir le patrimoine naturel, culturel et humain de la Terre ». Une invitation au voyage et des images de notre planète Terre qui sauront émerveiller les enfants comme les adultes.*

- **CONFESSIONS D'HISTOIRE** Gratuit

*La parole est enfin donnée aux grands personnages historiques ! Chacune des vidéos porte un regard à la fois drôle et rigoureux sur un événement historique. L'équipe de Confessions d'histoire documente avec soin ses vidéos. Retrouvez des notes et des références historiques sur la page de chaque épisode. Cinq épisodes sont déjà en ligne : La Guerre des Gaules – La Première Croisade – Aliénor & Conséquences – D'Alexandrie à Actium – Richard Coeur de Lion.*



## - Visites virtuelles de musées -

- **FONDATION LOUIS VUITTON** Gratuit

*Un site de la célèbre Fondation Louis Vuitton qui met à disposition différents outils éveiller les enfants à l'art.*

- **LE LOUVRE** Gratuit

*Le Louvre met à disposition une vingtaine de capsules « une minute au musée » réalisées pour les enfants dès 5 ans. L'objectif est de faire découvrir aux plus jeunes, de manière ludique et en 1 minute et 20 secondes, une œuvre connue.*

- **LES PETITS M'O** Gratuit

*Découvrir des œuvres des musées d'Orsay et de l'Orangerie dispersées dans Paris grâce à ce site qui permet de se balader virtuellement à la découverte d'œuvres d'art sélectionnées. Les visites se font virtuellement comme une sorte de jeu où votre enfant aura le choix de l'œuvre à visiter. Adapté pour des enfants à partir de 5 ans.*

- **PARIS MUSÉES** Gratuit

*Une sélection de musées et de collections à visiter depuis votre canapé.*

- **MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE** Gratuit

*Le Muséum national d'Histoire naturelle met en ligne un ensemble très riche d'outils et ressources pour découvrir et explorer l'histoire naturelle : des vidéos, des MOOCs, des plateformes éducatives, des jeux, des podcasts, etc. Une grande quantité de ressources pour tous les âges et à partager en famille.*

- **QUATREMILLE.BE** Gratuit

*Un site qui regroupe de grands musées du monde qui proposent des visites virtuelles, gratuites !*



## - Jeux éducatifs -

- **ASMODÉE** Gratuit

*Asmodée Canada est un éditeur de jeux qui propose depuis mars 2020, en téléchargement gratuit sur son site, une sélection de jeux en version imprimable. Certains sont très connus, comme le Dobble. Vous pourrez télécharger le « plateau de jeu » ou les cartes à imprimer et à découper, ainsi que les règles du jeu en question.*

- **IÉDUCATIF** Gratuit

*Un site de jeux éducatifs en ligne dès la maternelle jusqu'au CM2, qui explore différentes notions en français, mathématiques, anglais...*

- **LOGICIEL ÉDUCATIF** Gratuit

*Un site de jeux éducatifs en ligne au service de la pédagogie. L'objectif est d'aider les élèves dans leurs apprentissages scolaires, grâce à des jeux éducatifs en mathématiques, français et éveil. Les jeux sont jouables en ligne, ils sont tous gratuits et aucune installation ni inscription n'est nécessaire. Tous les jeux ont été conçus par un enseignant spécialisé et formateur TUIC (Technique Usuelle de l'Information et de la Communication).*

- **LULU LA TAUPE** Gratuit

*Un site de jeux en ligne et à imprimer pour éviter de rester trop devant les écrans (labyrinthes, relier les points, coloriages, coloriages codés et autres fiches pédagogiques). Ce site est dédié aux enfants des classes de maternelle et primaire. Les jeux en ligne sont classés par âge de 2 à 10 ans et plus. Les enfants trouveront des jeux pour apprendre dans chaque classe d'âge.*

- **TABLE DE MULTIPLICATION.FR** Gratuit

*Un site éducatif et ludique pour apprendre les tables de multiplication et aimer jouer avec les nombres. Adapté pour tous les niveaux du primaire. Les exercices et les jeux sont variés. Un bon outil d'entraînement pour maîtriser ses tables en s'amusant !*



## - Podcasts -

- **BARBATRUC** Gratuit

*Un podcast pour aider les parents à occuper intelligemment les enfants. Dorothee Barba vous propose chaque matin ses trucs et astuces. Podcasts, chaînes YouTube, émissions de télévision, visites virtuelles de musées, applications.*

- **DES HISTOIRES EN MUSIQUE** Gratuit

*Le Podcast de Radio Classique, « Des histoires en musique » propose chaque mercredi de découvrir une nouvelle histoire racontée par Elodie Fondacci sur les plus belles musiques classiques. Pour enchanter les enfants et ceux qui le sont restés. Un podcast adapté aux enfants à partir de 3 ans.*

- **LES ODYSSÉES** Gratuit

*Un podcast de France Inter qui a pour objectif de plonger les enfants de 7 à 12 ans dans les grandes aventures des personnages de l'Histoire : de Toutankhamon à Socrate, à Marco Polo et beaucoup d'autres. Des histoires de 15 minutes environ à écouter sans modération.*

- **QUELLE HISTOIRE - MYTHES ET LÉGENDES**

Gratuit

*Un podcast créé par la fameuse collection de livres « Quelle Histoire ». Accessible sur le site Acast, rubrique MYTHES ET LÉGENDES by Quelle Histoire. Podcasts adaptés aux enfants dès 5 ans pour découvrir les mythes et légendes en écoutant des histoires d'une dizaine de minutes. Bon à savoir : les podcasts sont aussi disponibles, après création de compte, sur les applications Spotify ou Deezer (pratique quand on voyage !).*

- **RADIO OUISTITI** Gratuit

*Une radio suisse qui propose des contes à écouter en ligne, mais également plein d'autres ressources : des activités manuelles à télécharger, ou encore des jeux à faire en ligne.*



## - Podcasts -

- **RADIOLINE - LES PETITS CURIEUX** Gratuit  
*Un podcast de Radioline, avec « les Petits Curieux » toute question a sa réponse en moins d'une minute. Même les plus farfelues, par exemple « manger des oranges empêche-t-il de dormir ? » Un podcast parfait pour éveiller la curiosité des enfants de 7 à 12 ans.*
- **SALUT L'INFO - FRANCE INFO** Gratuit  
*Un podcast de France TV Info qui permet d'expliquer l'actualité en quelques minutes aux enfants de 7 à 11 ans.*

- **TALEMING** Gratuit Payant  
*Un podcast où écouter des histoires pensées pour des enfants de 6 à 10 ans, mais pouvant être écoutées à partir de 4 ans. Un moyen efficace pour enrichir l'imaginaire et le vocabulaire des enfants et leur ouvrir de nouveaux horizons. Chaque semaine, deux histoires sont proposées : le mardi, ce sera une très courte histoire de moins d'une minute et le jeudi une autre histoire de 10 minutes ou plus.*
- **UNE HISTOIRE ET OLI** Gratuit  
*Podcast de la série audio « Une Histoire et Oli » diffusée sur France Inter : des contes imaginés et racontés par de nombreux auteurs tels que Chloé Delaume, Katherine Pancol, Zep, Delphine de Vigan, Guillaume Meurice, Alain Mabanckou... Pour les enfants de 5 à 7 ans.*



## - Histoires -

- **IL ÉTAIT UNE HISTOIRE** Gratuit

*Un site qui permet de consulter gratuitement de petits livres, des fables, des comptines, des documentaires.*

## - Coloriages -

- **BNF - GALLICA** Gratuit

*Le site Gallica de la BNF recense une multitude de coloriages pour enfants à télécharger, classés par thème. Une mine d'or !*

## - Activités sportives -

- **ACTIF POUR LA VIE** Gratuit

*Un site qui recense plein d'idées d'activités sportives pour les enfants de 1 à 12 ans.*



## - Livres numériques -

### • ÉDITIONS FATON Payant

*Les Éditions Faton, maison d'édition familiale et indépendante, ont mis leur passion et leur savoir-faire au service de la culture et de la diffusion des savoirs. Leur activité d'édition regroupe 14 titres dans les domaines de la culture, des arts et du sport, dont six revues dans la collection «Faton jeunesse», connues par les professionnels de l'enseignement. Ces revues complètent et renforcent les savoirs des enfants grâce aux thématiques traitées qui suivent les programmes officiels. Vous pouvez accéder à l'édition numérique du numéro d'avril 2020 pour chacune des six revues (numéros proposés en accès libre lors du premier confinement).*

*Pour cela, suivez les liens ci-dessous :*

- *Olalar (art, de 4 à 7 ans)*
- *Le Petit Léonard (art, dès 8 ans)*
- *Arkéo (histoire, dès 7 ans)*
- *Histoire Junior (histoire au collège, dès 10 ans)*
- *Virgule (français et littérature au collège, dès 10 ans)*
- *Cosinus (sciences au collège, dès 12 ans).*

### • BIBLIOTHÈQUE TV5 MONDE Gratuit

*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*



## - Livres numériques -

- **LES CAHIERS FILLIOZAT - MES ÉMOTIONS**

**Gratuit**

*Un cahier d'activités écrit par la psychologue Isabelle Fillozat pour apprendre à reconnaître, nommer, bien vivre avec ses émotions : la colère, la joie, la peur, la honte... Dessiner, colorier, découper, imaginer... pour inviter les enfants, à partir de 5 ans, à s'exprimer et à vivre mieux avec soi-même et avec les autres. Un outil très utile pour exprimer ses émotions.*

- **LIVRES POUR TOUS** **Gratuit**

*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*

- **PLAYBAC PRESSE** **Payant**

*Playbac presse est un éditeur qui se définit comme « les seuls quotidiens d'actualité pour enfants et ados (6-18 ans) ». L'objectif est de faire le lien entre l'actualité et l'école en proposant les informations de manière adaptée à chaque âge et selon le principe : 10 minutes de lecture par jour. Les contenus sont souvent utilisés et recommandés par les enseignants. Le plus connu est Petit quotidien.*



## - Livres audio -

- **AUDIBLE** Payant

*Un site et une application qui proposent un catalogue très important de livres en format audio. Un accès gratuit à une quinzaine de livres permet de découvrir l'application et de se familiariser aux livres audio. Certains livres sont également disponibles en anglais ou en italien.*

- **AUDIOCITE** Gratuit

*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement.*

- **BIBLIBOOM** Gratuit

*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement. La recherche est facilitée par une classification par « genre littéraire ».*

- **LITTÉRATURE AUDIO** Gratuit

*Une bibliothèque de livres à écouter gratuitement. Idéalement, il faudrait avoir une idée précise de ce qu'on cherche puisque malheureusement l'interface n'est pas très intuitive.*



## - Programmation Scratch -

- **LES INGÉNIAUX** Payant

*Les Ingéniaux est un espace créé par un ingénieur et une ancienne libraire installés à Paris et qui se veut un espace de créativité et de partage. Ils proposent des ateliers à la découverte des nouvelles technologies qui sont animés par des experts venant de différents domaines du monde technique : université, entreprise, fab labs... Ils ont mis en ligne un atelier de programmation Scratch (un langage de programmation graphique manipulable et exécutable par le logiciel de même nom à vocation éducative) au tarif de 29 euros.*



## - Applications mobiles -

- **BAYAM** Gratuit

Une application mobile et pour PC des éditions Bayard. Un espace de créativité et de découvertes pour les enfants de 3 à 10 ans. À noter que toutes les activités proposées se déroulent en ligne via l'application.

- **LINGOKIDS** Gratuit Payant

Une application en anglais qui enseigne aux enfants les rudiments essentiels de la langue anglaise par des jeux. Inscription et téléchargement de l'application nécessaires.

- **RADIO POMME D'API** Gratuit

Une radio pour enfants, des éditions Bayard, avec des chansons, des comptines, des histoires et des poèmes, à écouter en ligne ou à télécharger comme application pour téléphone. À partir de 3 ans.



# Collège





*Collège*  
**RESSOURCES  
PÉDAGOGIQUES**



## - Toutes les matières -

### Cours en vidéo

- **LUMNI** Gratuit

*La plateforme éducative de l'audiovisuel public accessible à tous et développée en partenariat avec l'Éducation nationale. Les cours en vidéo qui suivent la progression pédagogique de l'Éducation nationale sont en libre accès et peuvent être visionnés en ligne même en replay. Les cours proposés vont de la maternelle au lycée.*

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **BREVET DES COLLÈGES** Gratuit Payant

*Un site consacré exclusivement à la préparation de l'examen du Diplôme National du Brevet (DNB). Il permet de préparer le Brevet des collèges grâce au coaching digiSchool et ses 83 quizz, plus de 1 200 fiches de révisions conçues par des professeurs et certifiées conformes au programme de l'année, des annales corrigées récentes dans toutes les matières. Il propose aussi un abonnement mensuel ou annuel payant, qui permet notamment de bénéficier des modules soutien scolaire, apprentissage des langues et orientation.*



## - Toutes les matières - Ressources destinées aux enseignants

### Espace numérique de travail (ENT)

- **POPLAB** Gratuit Payant Ressources enseignants  
*Site d'aide pour construire des cours. Ici vous trouverez plus de 100 000 documents et ressources pédagogiques accessibles soit avec une offre gratuite soit une offre payante.*
- **SCOLNET** Gratuit Payant Ressources enseignants  
*Une plateforme collaborative pour permettre aux enseignants, parents et élèves de communiquer et de partager du contenu numérique de manière sécurisée, confidentielle et gratuite. Un espace numérique de travail où vous pouvez partager de nombreux documents avec les équipes éducatives. Il est nécessaire de créer un compte.*
- **TOUTE MON ANNÉE** Gratuit Ressources enseignants  
*Un E.N.T pour le primaire gratuit pour les écoles, enseignants et familles où l'on peut trouver un journal de classe pour partager avec les familles les moments de vie d'une classe, les photos, vidéos et divers fichiers, un cahier de textes pour les leçons, des cahiers de liaison ainsi qu'une médiathèque qui permet de partager tout type de document numérique. Il est nécessaire de créer un compte.*



## - Toutes les matières -

### Manuels numériques

- **GÉNÉRATION 5** Gratuit Payant

Génération 5, éditeur du monde de l'Éducation, propose à la vente une multitude de manuels numériques de la maternelle au lycée. Lors de la pandémie Génération 5 a créé le site [www.monecoleadomicile.fr](http://www.monecoleadomicile.fr) qui propose en accès libre à une multitude de ressources et à des dossiers pédagogiques complets qui peuvent être téléchargés directement sur votre ordinateur. Très riche !

- **SONDO** Gratuit Payant

SONDO est un site de livres et de manuels en version audio destiné aux enfants dyslexiques et à ceux présentant des troubles de la lecture. Sondo propose des fonctionnalités spécifiques d'appui à la lecture. Il est nécessaire de créer un compte et l'accès aux livres est payant, mais vous pouvez tester gratuitement la bibliothèque pendant 30 jours.



## - Toutes les matières -

### Plateforme de ressources

- **CANOTECH - RÉSEAU CANOPÉ** Gratuit

*L'espace CanoTech, faisant partie du Réseau Canopé, est une plateforme qui a été mise en place pour accompagner les enseignants, les parents et les élèves de la maternelle à la terminale. Pour les parents et les élèves, vous pouvez y retrouver, sous l'onglet « Je fais classe à la maison », des liens vers des sites, des vidéos, des articles, des jeux éducatifs et des accompagnements en ligne. Pour les enseignants, sous l'onglet « J'organise ma classe à distance », vous pourrez retrouver des outils en ligne, des webinaires et tutoriels, des supports de formation.*

- **GALLICA** Gratuit

*Gallica est la bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France et de ses partenaires. En ligne depuis 1997, elle s'enrichit chaque semaine de milliers de nouveautés et offre aujourd'hui accès à plusieurs millions de documents. Accès direct aux ressources pédagogiques ici.*

- **RÉSEAU CANOPÉ** Gratuit Ressources enseignants

*Le Réseau Canopé placé sous tutelle du ministère de l'Éducation nationale édite des ressources pédagogiques transmédias (imprimé, web, mobile, TV), réservées normalement à l'équipe pédagogique. Depuis le confinement de mars 2020, le Réseau Canopé a sélectionné plusieurs ressources pédagogiques numériques adaptées aux élèves de la maternelle au lycée.*



## - Toutes les matières -

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **AFTERCLASSE** Gratuit Ressources enseignants  
*Un site qui propose des révisions grâce à des exercices en ligne dans toutes les matières. Les parents peuvent suivre les progressions de leurs enfants en se créant un compte.*
- **MAXICOURS** Payant  
*Une plateforme numérique de soutien scolaire, Maxicours et ses professeurs de l'Éducation nationale accompagnent les élèves du CP au Bac en proposant un accès payant à 100 000 exercices, 20 000 fiches de cours, 4 000 vidéos, mais aussi un accès 7 j/7 et 24 h/24, ou encore un suivi individualisé.*
- **SCHOOLMOUV** Payant  
*Une plateforme numérique de soutien scolaire qui propose des cours en ligne de toutes les matières de la 6e à la Terminale avec des vidéos, des fiches, des exercices interactifs, etc. Service payant proposant une offre essentielle à partir de 9,99 € par mois et une offre pratique à partir de 14,99 € par mois.*



## - Toutes les matières -

### Blogs enseignants

- **APPRENDRE, RÉVISER ET MÉMORISER** Gratuit

*Un blog d'une ancienne professeure des écoles. Elle met à disposition des outils et des méthodes pour apprendre plus efficacement et avec plus de plaisir, pour les élèves du primaire au lycée. Elle est influencée par les pédagogies actives et la pensée de plusieurs auteurs qui envisagent l'apprentissage « autrement » : Maria Montessori, Célestin Freinet, Peter Gray, Howard Gardner, Stanislas Dehaene, Antoine de La Garanderie, Tony Buzan, John Holt, Ken Robinson...*

### Fiches d'activités

- **CARTABLE FANTASTIQUE** Gratuit

*Le Cartable Fantastique est une association qui a pour objet « l'aide à l'inclusion scolaire d'enfants en situation de handicap, et en particulier, d'enfants dyspraxiques ». Les ressources proposées naissent du croisement des regards de chercheurs en sciences cognitives et d'enseignants, elles sont toutes accessibles gratuitement, pour les élèves du cycle 2 (CP-CE1-CE2), du cycle 3 (CM1-CM2-6e) et du cycle 4 (5e -4e -3e). Une bibliothèque de premières lectures, de contes et légendes et de fables est également disponible.*

- **DYS POSITIF** Payant

*Dys-positif est une association d'aide aux enfants ayant des troubles des apprentissages (dyslexie, dyspraxie, dysorthographe, dysgraphie, dysphasie, TDA-H), créée par des enseignants spécialisés et des parents d'élèves. Il faut adhérer à l'association (accès payant) pour accéder aux ressources. Du CP à la 3e.*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **JEUX PÉDAGO** Gratuit

*Un site développé avec l'aide d'enseignants. Plus de 1000 jeux pédagogiques qui couvrent toutes les matières et tous les niveaux, du CP à la Terminale.*

- **LA MAIN À LA PÂTE** Gratuit

*La Fondation La main à la pâte a pour mission de contribuer à améliorer la qualité de l'enseignement de la science et de la technologie à l'école primaire et au collège. Au départ tournée vers l'accompagnement et le développement professionnel des professeurs enseignant la science, elle propose désormais des dizaines de ressources et des progressions documentaires accessibles à tous.*

- **LEARNINGAPPS** Gratuit

*LearningApps est un site qui propose une large palette d'exercices pédagogiques à faire en ligne, de la maternelle au lycée. Ce site est une mine d'or ; afin de simplifier votre recherche, vous pouvez choisir le niveau de classe souhaité, ainsi que la matière. LearningApps est un site participatif, vous pourrez donc consulter les avis donnés par les internautes, qui notent la qualité et l'utilité des exercices proposés grâce à une notation sur 5 étoiles (en passant votre souris sur l'application qui vous intéresse). Vous pourrez également vous amuser à développer des applications en créant un compte utilisateur. Si vous souhaitez en apprendre plus sur cet outil, nous vous conseillons de consulter un article très exhaustif sur le site de Sésamath, [consultable ici](#).*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **QUIZLET** Gratuit Ressources enseignants

Quizlet est un outil pour construire ses listes de vocabulaire et définitions pour toutes les matières : il peut aider l'enfant à mémoriser des définitions à l'aide de flashcards, à épeler des mots et à jouer à des jeux toujours dans un but d'apprentissage. Il permet également de créer des tests incluant des choix multiples, des « vrai ou faux » et des questionnaires à trous. Des fiches de révisions ont déjà été créées par d'autres utilisateurs et sont disponibles pour tous, mais chaque utilisateur peut créer ses propres fiches. Pour des élèves de collège et de lycée. La prise en main est un peu difficile pour des débutants.

### Application mobile

- **KIPOYA** Payant

Une application pour téléphone qui vous permet de bloquer le smartphone de votre enfant jusqu'à la validation d'exercices scolaires que vous aurez préalablement définis. Vous verrouillez à distance les réseaux sociaux et les jeux vidéo sur le smartphone de votre enfant en lui envoyant une série d'exercices adaptés à son niveau scolaire. L'enfant réalise ses exercices pour déverrouiller ses applications !



## - Français -

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **PROJET VOLTAIRE** Gratuit Payant

*Service en ligne d'apprentissage de l'orthographe et de l'expression. Accessible à tous, particuliers, scolaires ou enseignants, quels que soient l'âge, le niveau initial, les objectifs et le rythme d'acquisition. Le Projet Voltaire propose quelques entraînements gratuits (après inscription), sinon le service est payant. Des packs par classe sont proposés aux établissements du primaire et du secondaire.*

### Vidéos

- **CONFESSIONS D'HISTOIRE** Gratuit

*La parole est enfin donnée aux grands personnages historiques ! Chacune des vidéos porte un regard à la fois drôle et rigoureux sur un événement historique. L'équipe de Confessions d'histoire documente avec soin ses vidéos. Retrouvez des notes et des références historiques sur la page de chaque épisode. Cinq épisodes sont déjà en ligne : La Guerre des Gaules – La Première Croisade – Aliénor & Conséquences – D'Alexandrie à Actium – Richard Coeur de Lion. Instructif et ludique, documenté et bien produit par des passionnés d'histoire. Petit bémol : le langage parfois grossier peut surprendre, c'est dommage.*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **HISTOIRES DE MATHÉMATIQUES** Gratuit

*Bernard Ycart est professeur de statistiques à l'université Joseph Fourier de Grenoble. Il a créé ce blog où il invite les collégiens, les lycéens, les étudiants en université ou encore les enseignants à découvrir plus de 200 histoires sur les mathématiques qu'il a sous-divisées en plusieurs thématiques : géométrie, algèbre, arithmétique, savant, statistique, informatique. Les histoires sont racontées à travers la voix off de Bernard Ycart et par le biais d'images. Le site est très riche.*

- **MATHS EN LIGNE** Gratuit

*Un blog d'un enseignant de mathématiques dans un collège situé dans le sud de la France et qui propose différents documents à télécharger et à imprimer pour les utiliser en classe comme à la maison. Les ressources s'adressent à des élèves de la 6<sup>e</sup> à la Terminale.*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **M@THS EN-VIE** Gratuit  
*M@ths en-vie est un projet interdisciplinaire en mathématiques basé sur de nombreuses activités variées du cycle 1 au cycle 3 (de la maternelle à la 6<sup>e</sup>). Le site propose un problème par jour. Ces activités sont conçues autour de supports numériques (photos, vidéos, pages web). Ils contiennent un ou des éléments mathématiques qu'il est nécessaire de prélever pour pouvoir résoudre le problème.*
- **MATHS ET TIQUES** Gratuit  
*Un blog d'un professeur de mathématiques qui a créé une vraie caverne des trésors. Ici on peut retrouver des cours, des exercices, des curiosités, des problèmes de maths. Il propose également des vidéos pour faciliter la compréhension de notions en mathématiques sur sa chaîne YouTube. Il met à disposition toutes ses ressources de façon gratuite. Pour des élèves de collège et lycée.*
- **MATHS&MAGIE** Gratuit  
*Un blog d'un enseignant de mathématiques qui partage son savoir et ses vidéos de tours de magie pour comprendre des notions en mathématiques. Dominique Souder est également auteur de plusieurs ouvrages, notamment « Maths&magique » (niveau primaire, collège et lycée) édités par les éditions SOS Éducation.*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **MATHSMENTALES** Gratuit

*MathsMentales.net est un site créé par Sébastien COGEZ, enseignant de collège qui propose des exercices d'entraînement de calcul mental. Plusieurs onglets sont proposés : Entiers/Décimaux, Relatifs/Fractions, Fonctions, Calcul littéral, Complexes/Géométrie. Le site permet de générer ses propres exercices en choisissant le thème, le type d'exercice, le nombre de questions et le temps disponible. Pour certains exercices, il est nécessaire de se munir d'un stylo et d'un papier puisque la correction est proposée à la fin de l'exercice.*

- **MICMATHS** Gratuit

*Mickaël Launay est un professeur passionné par les mathématiques. Il essaie de partager cette passion avec le plus grand nombre en proposant des approches non scolaires, ludiques et accessibles à tous. Sur son blog Micmaths, il propose : cours de maths, jeux de logique, chroniques, manipulations autour des mathématiques... Sa chaîne YouTube est également très appréciée des jeunes, il propose de nombreuses vidéos sur les mathématiques.*



## - Mathématiques -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **CALCUL@TICE** Gratuit  
*Un site mis en place avec l'aide du ministère de l'Éducation nationale qui permet de faire des exercices de mathématiques en ligne gratuitement. Vous pouvez télécharger des grilles de suivi dans la rubrique documentation. Les exercices proposés couvrent les niveaux du CP jusqu'à la 6<sup>e</sup>.*
- **MATHS EN POCHE** Gratuit  
*Un site édité par Sésamath, une association qui a pour vocation l'échange entre professeurs de mathématiques sur les ressources pédagogiques propres à cette matière. L'association diffuse gratuitement, via internet, des ressources pédagogiques et des outils professionnels utilisés pour l'enseignement des mathématiques. Avec Math en poche, Sésamath a pour ambition de proposer aux élèves un maximum de ressources de tout type : cours, exercices, QCM et devoirs pour s'entraîner, mais aussi de l'entraînement au calcul mental, des jeux logiques... de la 6<sup>e</sup> à la Terminale.*



## - Mathématiques -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **MATOU MATHEUX** Gratuit

*Un site qui propose une multitude d'exercices de mathématiques en ligne du CP au lycée. Bien que l'interface de ce site ne soit pas très intuitive, les exercices proposés correspondent aux programmes de l'Éducation nationale. Pour faire les exercices, il faut être équipé d'Adobe Flash.*

### Applications mobiles

- **MATHADOR** Gratuit Payant

*Un site édité par le Réseau Canopé et qui donne accès à des jeux et exercices en ligne. Les exercices proposés sont adaptés pour des classes du CP à la 3e. Mathador propose également des jeux en boîte à commander directement sur leur site internet. Il est possible d'accéder gratuitement à certains jeux en mode invité.*

### Livret d'exercices

- **EXERCICES POUR LE PASSAGE EN SECONDE** Gratuit

*Ce livret PDF a été édité par les lycées Henri IV et Louis-le-Grand. Il propose une sélection d'exercices couvrant une large partie du programme de 3e. La difficulté de chaque exercice est indiquée par le nombre d'étoiles. Une solution non détaillée est proposée.*



## - Physique-Chimie & SVT -

### Blogs enseignants

- **PCCL** Gratuit

*Un blog d'un professeur de physique-chimie qui a enseigné en lycée et collège. Il a souhaité mettre en ligne ses ressources pédagogiques, sous forme de vidéos. Certaines vidéos sont proposées à partir du CM1 et jusqu'à la terminale. Il faut être équipé d'Adobe Flash pour consulter certaines ressources.*

- **CHAÎNE YOUTUBE DE STÉPHANE COUDERC** Gratuit

*Stéphane Couderc est professeur de physique en collège. Sur sa chaîne YouTube, il propose des vidéos pour réviser ou approfondir différentes notions vues en classe. Il propose également de nombreux tutoriels pour les enseignants (comment créer des vidéos...).*

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **JEULIN** Payant

*Une plateforme numérique de soutien scolaire qui met à disposition des ressources numériques. Conçue pour l'expérimentation, cette plateforme a vocation à rassembler des ressources utiles, progressives et adaptées pour le collège et le lycée. Il ne s'agit pas de remplacer, mais de donner une plus-value et de faciliter l'expérimentation en classe et en dehors. La mise à jour des ressources est permanente. L'accès à ces ressources est payant, avec une offre gratuite d'essai de 60 jours pour les enseignants, ensuite des formules payantes sont proposées.*



## - Rallye inter-classe -

**Espace collaboratif  
pour la classe**

- **RALLYE-LECTURE** **Payant** **Ressources enseignants**

*Un site qui promeut la lecture. La plateforme rallye-lecture met en place également des concours de lecture en 4 étapes.*



## - Outils d'aide à l'orientation -

### Plateforme de ressources

- **GÉNÉRATION ZÉBRÉE** Gratuit  
*Génération zébrée est une startup qui a pour vocation d'aider les 15-25 ans à s'orienter en simplifiant la découverte des métiers et le choix de leur formation. Elle accompagne les jeunes dans leur orientation professionnelle à travers différents outils : application web, vidéos, ateliers. Sur le site, on peut également passer un test d'orientation permettant d'accéder à des informations sur les différents métiers en fonction des réponses données.*
- **ONISEP** Payant  
*Le service public consacré à l'information sur l'orientation, ONISEP, permet d'accéder aux ressources sur les formations et les métiers en format numérique sous forme d'abonnement payant. Ces informations sont accessibles, après inscription, via le Kiosque Onisep.*
- **NOUVELLE VOIE PRO - SITE ONISEP** Gratuit  
*Nouvelle voie pro est un site de l'ONISEP pour favoriser la découverte de la voie professionnelle en 5 étapes, avec la possibilité de contacter également des conseillers d'orientation.*



## - Outils d'aide à l'orientation -

### Plateforme de ressources

- **PARCOURS MÉTIERS TV** Gratuit

Plateforme placée sous le haut patronage des ministères de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, du Travail. Vous pouvez accéder à toutes les vidéos (une sélection de plus de 5 000 vidéos métiers/formations créées par des jeunes et des enseignants dans le cadre des concours JE FILME LE MÉTIER QUI ME PLAÎT et JE FILME MA FORMATION, complétées par plus de 1 000 vidéos produites par des entreprises). Vous pourrez aussi accéder aux services d'aide à l'orientation intégrés. Les enseignants peuvent, grâce à l'application OUTIL PROF, créer simplement des activités de découverte des métiers à distance pour leurs élèves.



*Collège*  
**RESSOURCES ÉDUCATIVES  
LUDIQUES**



## - Activités manuelles -

- **CITÉ DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE**

**Gratuit**

*Un site de la Cité des sciences dédié aux juniors de 9 à 14 ans qui propose des jeux, des films et des manipulations interactifs.*

- **MÔMES** **Gratuit**

*Un site d'activités proposées aux enfants et lancé par le magazine « Parents ». Ici on retrouve plus de 10 000 fiches pratiques et gratuites d'activités manuelles pour les enfants de 2 à 12 ans : recettes, bricolages, coloriages, jeux... Les activités proposées sont très faciles à faire, avec des objets qu'on peut retrouver à la maison. Un site qui permet aux enfants et aux parents de partager des moments de jeu et de créativité en famille.*

- **SCIENSCOPE** **Gratuit**

*Scienscope est le centre de médiation scientifique de la Faculté des sciences de l'Université de Genève. Son ambition est d'éveiller et cultiver*

*une fascination aux sciences de la part des enfants, mais aussi des adultes. Scienscope met à disposition des fiches d'expériences scientifiques qui peuvent être reproduites facilement à la maison, mais aussi des émissions à écouter, des jeux à faire en ligne. Ces activités s'adressent à un public d'enfants du primaire et du secondaire.*

- **SOS ORTHO** **Gratuit**

*Un blog créé de toute urgence par deux orthophonistes contraintes de fermer leurs cabinets lors du 1er confinement en mars 2020. Elles ont très vite décidé de mettre en ligne des outils pour aider les parents pendant cette période si particulière : par exemple, elles s'inspirent du fameux jeu de Haba « Le Verger » pour faire travailler la conscience phonologique. Une vraie pépite pour tous les parents en mal d'idées éducatives et ludiques à proposer à leurs enfants.*



## - Vidéos -

- **C'EST PAS SORCIER** Gratuit

*La fameuse émission de France 3 qui aborde différentes thématiques dans le domaine de la découverte et de la science*

- **IL ÉTAIT UNE FOIS...** Gratuit

*De nombreux épisodes sont disponibles sur YouTube. Vous trouverez notamment les collections pédagogiques utiles et intéressantes suivantes :*

- « Il était une fois... la vie »
- « Il était une fois... les découvreurs »
- « Il était une fois... les explorateurs »
- « Il était une fois... l'espace »
- « Il était une fois... notre terre »

*Ces vidéos s'adressent à un jeune public de 5 ans à 14 ans.*

- **GREENPEACE** Gratuit

*Greenpeace met en ligne une vingtaine de vidéos relaxantes pour découvrir ou redécouvrir les beautés de notre planète Terre.*

- **THE EXPLORERS** Payant

*Une plateforme qui est à la base le réseau social des explorateurs, The Explorers, propose ses films à 2,99 euros/mois. Des documentaires de 26 à 50 minutes environ pour « découvrir le patrimoine naturel, culturel et humain de la Terre ». Une invitation au voyage et des images de notre planète Terre qui sauront émerveiller les enfants comme les adultes.*

- **CONFESSIONS D'HISTOIRE** Gratuit

*La parole est enfin donnée aux grands personnages historiques ! Chacune des vidéos porte un regard à la fois drôle et rigoureux sur un événement historique. L'équipe de Confessions d'histoire documente avec soin leurs vidéos, qui se prolongent avec des notes et des références historiques à retrouver sur la page de chaque épisode. Cinq épisodes sont déjà en ligne : La Guerre des Gaules – La Première Croisade – Aliénor & Conséquences – D'Alexandrie à Actium – Richard Coeur de Lion.*



## - Visites virtuelles de musées -

- **FONDATION LOUIS VUITTON** **Gratuit**  
*Un site de la célèbre Fondation Louis Vuitton qui met à disposition différents outils pour éveiller les enfants à l'art.*
- **LE LOUVRE** **Gratuit**  
*Le Louvre met à disposition une vingtaine de capsules « une minute au musée » réalisées pour les enfants dès 5 ans. L'objectif est de faire découvrir aux plus jeunes, de manière ludique et en 1 minute et 20 secondes, une œuvre connue.*
- **LES PETITS M'O** **Gratuit**  
*Découvrir des œuvres des musées d'Orsay et de l'Orangerie dispersées dans Paris grâce à ce site qui permet de se balader virtuellement à la découverte d'œuvres d'art sélectionnées. Les visites se font virtuellement comme une sorte de jeu où votre enfant aura le choix de l'œuvre à visiter. Adapté pour des enfants à partir de 5 ans.*
- **PARIS MUSÉES** **Gratuit**  
*Une sélection de musées et de collections à visiter depuis votre canapé.*
- **MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE** **Gratuit**  
*En avant pour un incroyable périple dans le monde animal ! Le Muséum national d'Histoire naturelle met en ligne un ensemble très riche d'outils et ressources pour découvrir et explorer l'histoire naturelle. Une grande quantité de ressources pour tous les âges et à partager en famille. Le coup de cœur de SOS Éducation, c'est Bestioles, une série de podcasts. Chaque épisode embarque petits (et grands) dans les aventures d'une espèce animale souvent inaccessible : 5 à 7 minutes d'histoires pleines d'humour, de bruitages animaliers et de surprises. Approche ludique et scientifique garantie !*



## - Jeux éducatifs -

- **QUATREMILLE.BE** Gratuit

*Un site qui regroupe de grands musées du monde qui proposent des visites virtuelles, gratuites !*

- **ASMODÉE** Gratuit

*Asmodée Canada est un éditeur de jeux qui propose depuis mars 2020, en téléchargement gratuit sur leur site, une sélection de jeux en version imprimable, dont certains très connus comme le Dobble. Vous pourrez donc télécharger le « plateau de jeu » ou les cartes à imprimer et découper, ainsi que les règles du jeu en question.*

- **LOGICIEL ÉDUCATIF** Gratuit

*Un site de jeux éducatifs en ligne au service de la pédagogie. L'objectif est d'aider les élèves dans leurs apprentissages scolaires, grâce à des jeux éducatifs en mathématiques, français et éveil. Les jeux sont jouables en ligne, ils sont tous gratuits et aucune installation ni inscription n'est nécessaire. Tous les jeux ont été conçus par un enseignant spécialisé et formateur TUIIC (Technique Usuelle de l'Information et de la Communication).*



## - Podcasts -

- **BARBATRUC** Gratuit

*Un podcast pour aider les parents à occuper intelligemment les enfants. Dorothee Barba vous propose chaque matin ses trucs et astuces. Podcasts, chaînes YouTube, émissions de télévision, visites virtuelles de musées, applications.*

- **DES HISTOIRES EN MUSIQUE** Gratuit

*Le Podcast de Radio Classique, « Des histoires en musique » propose chaque mercredi de découvrir une nouvelle histoire racontée par Elodie Fondacci sur les plus belles musiques classiques. Pour enchanter les enfants et ceux qui le sont restés. Un podcast adapté aux enfants à partir de 3 ans.*

- **LES ODYSSÉES** Gratuit

*Un podcast de France Inter qui a pour objectif de plonger les enfants de 7 à 12 ans dans les grandes aventures des personnages de l'Histoire : de Toutankhamon à Socrate, à Marco Polo et beaucoup d'autres. Des histoires de 15 minutes environ à écouter sans modération.*

- **QUELLE HISTOIRE — MYTHES ET LÉGENDES**

Gratuit

*Un podcast créé par la fameuse collection de livres « Quelle Histoire ». Accessible sur le site Acast, rubrique MYTHES ET LÉGENDES by Quelle Histoire. Podcast adapté aux enfants dès 5 ans pour découvrir les mythes et légendes en écoutant des histoires d'une dizaine de minutes. Bon à savoir : les podcasts sont aussi disponibles, après création de compte, sur les applications Spotify ou Deezer (pratique quand on voyage !).*

- **RADIOLINE — LES PETITS CURIUEUX** Gratuit

*Un podcast de Radioline, avec « les Petits Curieux » toute question a sa réponse en moins d'une minute. Même les plus farfelues, par exemple « manger des oranges empêche-t-il de dormir ? » Un podcast parfait pour éveiller la curiosité des enfants de 7 à 12 ans.*



## - Programmation Scratch -

- **LES INGÉNIAUX** Payant

*Les Ingéniaux est un espace créé par un ingénieur et une ancienne libraire installés à Paris et qui se veut un espace de créativité et de partage. Ils proposent des ateliers à la découverte des nouvelles technologies qui sont animés par des experts venant de différents domaines du monde technique : université, entreprise, fab labs... Ils ont mis en ligne un atelier de programmation Scratch (un langage de programmation graphique manipulable et exécutable par le logiciel de même nom à vocation éducative) au tarif de 29 euros.*

## - Coloriages -

- **BNF - GALLICA** Gratuit

*Le site Gallica de la BNF recense une multitude de coloriages pour enfants à télécharger, classés par thème. Une mine d'or !*

## - Activités sportives -

- **ACTIF POUR LA VIE** Gratuit

*Un site qui recense plein d'idées d'activités sportives pour les enfants de 1 à 12 ans.*



## - Livres numériques -

### • ÉDITIONS FATON Payant

Les éditions Faton, maison d'édition familiale, restée indépendante, ont mis leur passion et leur savoir-faire au service de la culture et de la diffusion des savoirs. Son activité d'édition regroupe 14 titres dans les domaines de la culture, des arts et du sport, dont six revues dans la collection « Faton Jeunesse » connues par les professionnels de l'enseignement. Ces revues complètent et renforcent les savoirs des enfants puisque les thématiques traitées suivent les programmes officiels.

Vous pouvez accéder en téléchargement gratuit au numéro d'avril 2020 de chacune de ces revues car ils étaient proposés en accès libre lors du 1<sup>er</sup> confinement.

Pour cela, suivez les liens ci-dessous :

- Olalar (art, de 4 à 7 ans)
- Le Petit Léonard (art, dès 8 ans)
- Arkéo (histoire, dès 7 ans)
- Histoire Junior (histoire au collège, dès 10 ans)
- Virgule (français et littérature au collège, dès 10 ans)
- Cosinus (sciences au collège, dès 12 ans).

### • PLAYBAC PRESSE Payant

Playbac presse est un éditeur qui se définit comme « les seuls quotidiens d'actualité pour enfants et ados (6-18 ans) ». L'objectif est de faire le lien entre l'actualité et l'école en proposant les informations de manière adaptée à chaque âge et selon le principe : 10 minutes de lecture par jour. Les contenus sont souvent utilisés et recommandés par les enseignants. Le plus connu est Petit quotidien.



## - Livres audio -

- **AUDIBLE** Payant

*Un site et une application qui proposent un catalogue très important de livres en format audio. Un accès gratuit à une quinzaine de livres permet de découvrir l'application et de se familiariser aux livres audio. Certains livres sont également disponibles en anglais ou en italien.*

- **AUDIOCITE** Gratuit

*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement.*

- **BIBLIOTHÈQUE SONORE D'ÉVREUX** Gratuit

*Un site qui met à disposition gratuitement des livres audio pour les enfants et les adolescents en situation de handicap. Une inscription est nécessaire pour accéder à la bibliothèque.*

- **BIBLIBOOM** Gratuit

*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement. La recherche est facilitée par une classification par « genre littéraire ».*

- **BIBLIOTHÈQUE TV5 MONDE** Gratuit

*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*

- **LITTÉRATURE AUDIO** Gratuit

*Une bibliothèque de livres à écouter gratuitement. Idéalement, il faudrait avoir une idée précise de ce qu'on cherche puisque malheureusement l'interface n'est pas très intuitive.*

- **LIVRES POUR TOUS** Gratuit

*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*



## - Applications mobiles -

- **LINGOKIDS** Gratuit Payant

*Une application en anglais qui enseigne aux enfants les rudiments essentiels de la langue anglaise par des jeux. Inscription et téléchargement de l'application nécessaires.*

- **LUMOSITY** Gratuit

*Une application pour téléphone de jeux d'entraînement cérébral basés sur la science (jeux de rapidité, mémoire, attention, adaptabilité, résolution de problèmes, maths) gratuit, mais création de compte nécessaire.*



*Lycée*



GÉNÉRAL,  
TECHNIQUE,  
PROFESSIONNEL





*Lycée*  
**RESSOURCES  
PÉDAGOGIQUES**



## Podcast

- **FRANCE CULTURE - ÉCOUTEZ, RÉVISEZ !** Gratuit

*Un podcast de France Culture, « Écoutez, révisez ! ». Il a pour vocation d'accompagner les élèves de première dans leurs révisions à distance pour la préparation du bac. Le principe : une lecture d'un extrait d'un grand roman, d'un poème, d'une pièce de théâtre par une comédienne ou un comédien, accompagnée d'une introduction et d'une analyse de l'œuvre.*

## Applications mobiles

- **PHILODEFI (Android | Apple)** Gratuit

*Pour se préparer à l'épreuve de philosophie du Bac, vous pouvez utiliser l'application numérique Philodéfi. Au départ, Philodéfi est un jeu de cartes créé par un enseignant de Philo, pour comprendre et mémoriser la pensée des grands philosophes. Philodéfi s'appuie sur le principe de la carte mentale : en une image est résumée la pensée d'un philosophe et dans cette image 7 grandes notions ou citations de l'auteur sont intégrées. Les contenus de l'application numérique ont été conçus comme des fiches de révision, permettant de faire des liens et de mémoriser plus facilement les notions clés.*

- **PREPAPP** Gratuit

*Une application du groupe Réussite qui permet de réviser, d'accéder à des cours et de s'évaluer via des tests de compétences. Cette application est utilisée pour la préparation aux concours et examens post bac, mais elle peut être également utilisée comme moyen supplémentaire de révision des cours pour le bac. L'application s'adresse aux élèves de lycée et prépa.*



## - Toutes les matières -

### Cours en vidéo

- **LUMNI** **Gratuit**  
*La plateforme éducative de l'audiovisuel public accessible à tous et développée en partenariat avec l'Éducation nationale. Les cours en vidéo qui suivent la progression pédagogique de l'Éducation nationale sont en libre accès et peuvent être visionnés en ligne même en replay.*
- **POPLAB** **Gratuit** **Payant** **Ressources enseignants**  
*Site d'aide pour construire des cours. Ici vous trouverez plus de 100 000 documents et ressources pédagogiques accessibles soit avec une offre gratuite soit une offre payante.*

### Manuels numériques

- **BELIN** **Gratuit** **Payant**  
*Les éditions Belin proposent la consultation en ligne de quelques lectures et albums jeunesse. Quelques-uns en accès gratuit puis les autres en accès payant.*
- **SONDO** **Gratuit** **Payant**  
*SONDO est un site de livres et de manuels en version audio destiné aux enfants dyslexiques et à ceux présentant des troubles de la lecture. propose des fonctionnalités spécifiques d'appui à la lecture. Il est nécessaire de créer un compte et l'accès aux livres est payant, mais vous pouvez tester gratuitement la bibliothèque pendant 30 jours.*



## - Toutes les matières -

### Plateforme de ressources

- **CANOTECH - RÉSEAU CANOPÉ** **Gratuit**  
*L'espace CanoTech, faisant partie du Réseau Canopé, est une plateforme qui a été mise en place pour accompagner les enseignants, les parents et les élèves de la maternelle à la terminale. Pour les parents et les élèves, vous pouvez y retrouver, sous l'onglet « Je fais classe à la maison », des liens vers des sites, des vidéos, des articles, des jeux éducatifs et des accompagnements en ligne. Pour les enseignants, sous l'onglet « J'organise ma classe à distance », vous pourrez retrouver des outils en ligne, des webinaires et tutoriels, des supports de formation.*
- **GALLICA** **Gratuit**  
*Gallica est la bibliothèque numérique de la Bibliothèque nationale de France et de ses partenaires. En ligne depuis 1997, elle s'enrichit chaque semaine de milliers de nouveautés et offre aujourd'hui accès à plusieurs millions de documents. Accès direct aux ressources pédagogiques [ici](#).*
- **RÉSEAU CANOPÉ** **Gratuit** **Ressources enseignants**  
*Le Réseau Canopé placé sous tutelle du ministère de l'Éducation nationale édite des ressources pédagogiques transmédias (imprimé, web, mobile, TV), réservées normalement à l'équipe pédagogique. Depuis le confinement de mars 2020, le Réseau Canopé a sélectionné plusieurs ressources pédagogiques numériques adaptées aux élèves de la maternelle au lycée.*



## - Toutes les matières -

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **AFTERCLASSE** Gratuit Ressources enseignants

*Un site qui propose des révisions grâce à des exercices en ligne dans toutes les matières. Les parents peuvent suivre les progressions de leurs enfants en se créant un compte.*

- **MAXICOURS** Payant

*Une plateforme numérique de soutien scolaire, Maxicours et ses professeurs de l'Éducation nationale accompagnent les élèves du CP au Bac en proposant un accès payant à 100 000 exercices, 20 000 fiches de cours, 4 000 vidéos, mais aussi un accès 7 j/7 et 24 h/24, ou encore un suivi individualisé.*

- **SCHOOLMOUV** Payant

*Une plateforme numérique de soutien scolaire qui propose des cours en ligne de toutes les matières de la 6e à la Terminale avec des vidéos, des fiches, des exercices interactifs, etc. Service payant proposant trois offres de services différents à prix évolutif : 14,99 €, 29,99 € ou 129,99 €.*



## - Toutes les matières -

### Blogs enseignants

- **APPRENDRE, RÉVISER ET MÉMORISER** Gratuit

*Un blog d'une ancienne professeure des écoles. Elle met à disposition des outils et des méthodes pour apprendre plus efficacement et avec plus de plaisir, pour les élèves du primaire au lycée. Elle est influencée par les pédagogies actives et la pensée de plusieurs auteurs qui envisagent l'apprentissage « autrement » : Maria Montessori, Célestin Freinet, Peter Gray, Howard Gardner, Stanislas Dehaene, Antoine de La Garanderie, Tony Buzan, John Holt, Ken Robinson...*

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **JEUX PÉDAGO** Gratuit

*Un site développé avec l'aide d'enseignants. Plus de 1000 jeux pédagogiques qui couvrent toutes les matières et tous les niveaux, du CP à la Terminale.*



## - Toutes les matières -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **LEARNINGAPPS** Gratuit

*LearningApps est un site qui propose une large palette d'exercices pédagogiques à faire en ligne, de la maternelle au lycée. Ce site est une mine d'or ; afin de simplifier votre recherche, vous pouvez choisir le niveau de classe souhaité, ainsi que la matière. LearningApps est un site participatif, vous pourrez donc consulter les avis donnés par les internautes, qui notent la qualité et l'utilité des exercices proposés grâce à une notation sur 5 étoiles (en passant votre souris sur l'application qui vous intéresse). Vous pourrez également vous amuser à développer des applications en créant un compte utilisateur. Si vous souhaitez en apprendre plus sur cet outil, nous vous conseillons de consulter un article très exhaustif sur le site de Sésamath, [consultable en cliquant ici](#).*

- **QUIZLET** Gratuit Ressources enseignants

*Quizlet est un outil pour construire ses listes de vocabulaire et définitions pour toutes les matières : il peut aider l'enfant à mémoriser des définitions à l'aide de flashcards, à épeler des mots et à jouer à des jeux toujours dans un but d'apprentissage. Il permet également de créer des tests incluant des choix multiples, des « vrai ou faux » et des questionnaires à trous. Des fiches de révisions ont déjà été créées par d'autres utilisateurs et sont disponibles pour tous, mais chaque utilisateur peut créer ses propres fiches. Pour des élèves de collège et de lycée. La prise en main est un peu difficile pour des débutants.*



## - Toutes les matières -

### Application mobile

- **KIPOYA** Payant

*Une application pour téléphone qui vous permet de bloquer le smartphone de votre enfant jusqu'à la validation d'exercices scolaires que vous aurez préalablement définis. Vous verrouillez à distance les réseaux sociaux et les jeux vidéo sur le smartphone de votre enfant en lui envoyant une série d'exercices adaptés à son niveau scolaire. L'enfant réalise ses exercices pour déverrouiller ses applications !*

## - Français -

### Plateforme numérique de soutien scolaire

- **PROJET VOLTAIRE** Gratuit Payant

*Service en ligne d'apprentissage de l'orthographe et de l'expression. Accessible à tous, particuliers, scolaires ou enseignants, quels que soient l'âge, le niveau initial, les objectifs et le rythme d'acquisition. Le Projet Voltaire propose quelques entraînements gratuits (après inscription), sinon le service est payant. Des packs par classe sont proposés aux établissements du primaire et du secondaire.*



## - Philosophie -

### Cours en vidéo

- **L'UNIVERSITÉ POPULAIRE CONFINÉE - MICHEL ONFRAY** Gratuit  
*Le philosophe Michel Onfray propose une « Université populaire confinée » : il met à disposition des vidéos de cours de philosophie pour tous en accès gratuit. Il explique les grands auteurs à l'aide de courtes vidéos qui permettront également de réviser le bac.*
- **MÉTHODOLOGIE POUR LE BAC PHILO** Gratuit  
*Séance de révision et de conseils méthodologiques par Stéphane Marcireau, professeur de philosophie et correcteur de copies du bac. Comment choisir son sujet, les pièges à éviter, la gestion du temps... Toutes les questions pratiques pour l'épreuve ! 1h30 de vidéo.*

## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **HISTOIRES DE MATHÉMATIQUES** Gratuit  
*Bernard Ycart est professeur de statistiques à l'université Joseph Fourier de Grenoble. Il a créé ce blog où il invite les collégiens, les lycéens, les étudiants en université ou encore les enseignants à découvrir plus de 200 histoires sur les mathématiques qu'il a sous-divisées en plusieurs thématiques : géométrie, algèbre, arithmétique, savant, statistique, informatique. Les histoires sont racontées à travers la voix off de Bernard Ycart et par le biais d'images. Le site est très riche ; pour une utilisation facilitée, consultez l'onglet « foire aux questions (FAQ) » depuis la page d'accueil (en haut à droite).*



## - Mathématiques -

### Blogs d'enseignants

- **MATHS EN LIGNE** Gratuit

*Un blog d'un enseignant de mathématiques dans un collège situé dans le sud de la France et qui propose différents documents à télécharger et à imprimer pour les utiliser en classe comme à la maison. Les ressources s'adressent à des élèves de la 6e à la Terminale.*

- **MATHS ET TIQUES** Gratuit

*Un blog d'un professeur de mathématiques qui a créé une vraie caverne des trésors. Ici on peut retrouver des cours, des exercices, des curiosités, des problèmes de maths. Il propose également des vidéos pour faciliter la compréhension de notions en mathématiques sur sa chaîne YouTube. Il met à disposition toutes ses ressources de façon gratuite. Pour des élèves de collège et lycée.*

- **MICMATHS** Gratuit

*Mickaël Launay est un professeur passionné par les mathématiques, il essaie de faire partager cette passion au plus grand nombre en proposant des approches non scolaires, ludiques et accessibles à tous. Il a créé son blog Micmaths où il propose : cours de maths, jeux de logique, chroniques, manipulations autour des mathématiques... Sa chaîne YouTube est également très appréciée des jeunes, il propose diverses vidéos sur les mathématiques.*



## - Mathématiques -

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **MATHS EN POCHE** Gratuit

*Un site édité par Sésamath, une association qui a pour vocation l'échange entre professeurs de mathématiques sur les ressources pédagogiques propres à cette matière. L'association diffuse gratuitement, via internet, des ressources pédagogiques et des outils professionnels utilisés pour l'enseignement des mathématiques. Avec Math en poche, Sésamath a pour ambition de proposer aux élèves un maximum de ressources de tout type : cours, exercices, QCM et devoirs pour s'entraîner, mais aussi de l'entraînement au calcul mental, des jeux logiques... de la 6e à la Terminale.*

- **MATOU MATHEUX** Gratuit

*Un site qui propose une multitude d'exercices de mathématiques en ligne du CP au lycée. Bien que l'interface de ce site ne soit pas très intuitive, les exercices proposés correspondent aux programmes de l'Éducation nationale. Pour faire les exercices, il faut être équipé d'Adobe Flash.*



## - Physique-Chimie & SVT -

### Blogs enseignants

- **PCCL** Gratuit

*Un blog d'un professeur de physique-chimie qui a enseigné en lycée et collège. Il a souhaité mettre en ligne ses ressources pédagogiques, sous forme de vidéos. Certaines vidéos sont proposées à partir du CM1 et jusqu'à la terminale. Il faut être équipé d'Adobe Flash pour consulter certaines ressources.*

### Fiches d'activités et exercices en ligne

- **JEULIN** Payant

*Une plateforme numérique de soutien scolaire qui met à disposition des ressources numériques. Conçue pour l'expérimentation, cette plateforme a vocation à rassembler des ressources utiles, progressives et adaptées pour le collège et le lycée. Il ne s'agit pas de remplacer, mais de donner une plus-value et de faciliter l'expérimentation en classe et en dehors. La mise à jour des ressources est permanente. L'accès à ces ressources est payant, avec une offre gratuite d'essai de 60 jours pour les enseignants, ensuite des formules payantes sont proposées.*



## - Outils d'aide à l'orientation -

### Plateforme de ressources

- **GÉNÉRATION ZÉBRÉE** **Gratuit**  
*Génération zébrée est une startup qui a pour vocation d'aider les 15-25 ans à s'orienter en simplifiant la découverte des métiers et le choix de leur formation. Elle accompagne les jeunes à l'orientation professionnelle à travers différents outils : application web, vidéos, ateliers. Sur leur site le jeune peut également passer un test d'orientation qui lui permettra d'avoir accès aux informations sur différents métiers en fonction de ses réponses.*
- **ONISEP** **Payant**  
*Le service public consacré à l'information sur l'orientation, ONISEP, permet d'accéder aux ressources sur les formations et les métiers en format numérique sous forme d'abonnement payant. Ces informations sont accessibles, après inscription, via le Kiosque Onisep.*
- **NOUVELLE VOIE PRO - SITE ONISEP** **Gratuit**  
*Nouvelle voie pro est un site de l'ONISEP pour favoriser la découverte de la voie professionnelle en 5 étapes, avec la possibilité de contacter également des conseillers d'orientation.*



## - Outils d'aide à l'orientation -

### Plateforme de ressources

- **SECONDES-PREMIÈRES - SITE ONISEP** **Gratuit**

*Secondes-Premières 2022-2023 est un site de l'ONISEP pour aider les élèves de 2de et 1re à construire leur parcours au lycée et dans le supérieur en 5 étapes. Vous y retrouverez également un accès direct à la plateforme Horizon 21 qui vous permet de simuler les combinaisons de spécialités afin de découvrir les perspectives de formations et métiers.*

- **TERMINALES - SITE ONISEP** **Gratuit**

*Terminales 2022-2023 est un site de l'ONISEP pour aider les élèves de terminale à préparer leur entrée dans l'enseignement supérieur en 5 étapes, avec possibilité aussi de passer un test d'autoévaluation pour le choix de la spécialité « droit » ou « sciences ».*



## Cours en vidéo

- **COLLÈGE DE FRANCE** Gratuit

*Le Collège de France est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche. Le Collège de France a pour vocation d'être un lieu de recherche et d'enseignement. Il enseigne « le savoir en train de se constituer dans tous les domaines des lettres, des sciences ou des arts », en partenariat notamment avec le CNRS et l'INSERM. Sur le site du Collège de France, on trouve plus de 10 000 documents audiovisuels en accès libre à tous : les cours, les colloques, et les conférences dans toutes les disciplines. Les ressources sont disponibles sur le site du Collège de France ainsi que sur la chaîne YouTube et iTunes (application gratuite à télécharger sur vos dispositifs numériques).*

## - Mathématiques -

## Blogs d'enseignants

- **HISTOIRES DE MATHÉMATIQUES** Gratuit

*Bernard Ycart est professeur de statistiques à l'université Joseph Fourier de Grenoble. Il a créé ce blog où il invite les collégiens, les lycéens, les étudiants en université ou encore les enseignants à découvrir plus de 200 histoires sur les mathématiques qu'il a sous-divisées en plusieurs thématiques : géométrie, algèbre, arithmétique, savant, statistique, informatique. Les histoires sont racontées à travers la voix off de Bernard Ycart et par le biais d'images. Le site est très riche.*



*Lycée*  
**RESSOURCES ÉDUCATIVES  
LUDIQUES**



## - Vidéos -

- **THE EXPLORERS** Payant

Une plateforme qui est à la base le réseau social des explorateurs, The Explorers, propose ses films à 2,99 euros/mois. Des documentaires de 26 à 50 minutes environ pour « découvrir le patrimoine naturel, culturel et humain de la Terre ». Une invitation au voyage et des images de notre planète Terre qui sauront émerveiller les enfants. Comme les adultes.

- **COLLÈGE DE FRANCE** Gratuit

Le Collège de France est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche. Sur le site du Collège de France, on trouve plus de 10 000 documents audiovisuels en accès libre à tous : les cours, les colloques, et les conférences dans toutes les disciplines des lettres, des sciences ou des arts. Les ressources sont disponibles sur le site du Collège de France ainsi que sur la chaîne YouTube et l'application iTunes.

## - Applications mobiles -

- **LUMOSITY** Gratuit

Une application pour téléphone de jeux d'entraînement cérébral basés sur la science (jeux de rapidité, mémoire, attention, adaptabilité, résolution de problèmes, maths) gratuit, mais création de compte nécessaire.



## - Visites virtuelles de musées -

- **FONDATION LOUIS VUITTON** Gratuit  
*Un site de la célèbre Fondation Louis Vuitton qui met à disposition différents outils pour éveiller les enfants à l'art.*
- **PARIS MUSÉES** Gratuit  
*Une sélection de musées et de collections à visiter depuis votre canapé*
- **QUATREMILLE.BE** Gratuit  
*Un site qui regroupe de grands musées du monde qui proposent des visites virtuelles, gratuites !*

- **MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE** Gratuit  
*Le Muséum national d'Histoire naturelle met en ligne un ensemble très riche d'outils et ressources pour découvrir et explorer l'histoire naturelle : des vidéos, des MOOCs, des plateformes éducatives, des jeux, des podcasts, etc. Une grande quantité de ressources pour tous les âges et à partager en famille.*



## - Livres numériques -

- **BIBLIOTHÈQUE TV5 MONDE** Gratuit  
*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*
- **LIVRES POUR TOUS** Gratuit  
*Une bibliothèque virtuelle de livres consultables gratuitement.*

## - Livres audio -

- **AUDIOCITE** Gratuit  
*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement.*
- **BIBLIBOOM** Gratuit  
*Une bibliothèque de livres audio à écouter gratuitement. La recherche est facilitée par une classification par « genre littéraire ».*
- **BIBLIOTHÈQUE SONORE D'ÉVREUX** Gratuit  
*Dispositif dédié aux enfants et adolescents en situation de handicap. Une inscription est nécessaire pour accéder à la bibliothèque.*
- **LITTÉRATURE AUDIO** Gratuit  
*Une bibliothèque de livres à écouter gratuitement. Idéalement, il faudrait avoir une idée précise de ce qu'on cherche puisque malheureusement l'interface n'est pas très intuitive.*



# Glossaire





## - Glossaire -

### **APPLICATION MOBILE**

*L'application mobile est un logiciel applicatif téléchargeable (gratuitement, payante ou mix, avec des contenus ou fonctionnalités payants) sur un appareil mobile (smartphone, tablette...) via une plateforme de téléchargement. Les applications sont conçues pour un système d'exploitation donné. Il faut donc s'assurer avant le téléchargement que l'application est adaptée au système d'exploitation de l'appareil sur lequel il va être téléchargé, et si ce n'est pas le cas, rechercher s'il existe une version adaptée à son système d'exploitation (Android, iOS). Certaines applications mobiles sont également téléchargeables pour fonctionner sur ordinateur.*

### **BLOG D'ENSEIGNANT**

*Le blog d'enseignant est un espace complet de ressources pédagogiques et parfois ludo-éducatives créé par un enseignant. Il permet à ses élèves et plus largement à d'autres élèves d'accéder à des cours en ligne, parfois des cours vidéo, des fiches d'activités et des exercices en ligne. Généralement il ne permet pas d'interaction avec l'enseignant et généralement ne propose pas de corrections des exercices.*

### **COURS EN VIDÉO**

*Les cours vidéo sont des cours qui ont été filmés. Ils sont souvent réalisés par des enseignants. L'univers du cours est reconstitué avec un tableau, l'enseignant se tient devant le tableau face à la caméra qui représente alors la classe virtuelle. L'enseignant utilise le même équipement qu'en classe et écrit en parlant. Il existe des cours vidéo « institutionnels » comme ceux disponibles sur les plateformes LUMNI, Réseau Canopé,... Il existe également de cours vidéos réalisés par des enseignants et postés sur leur blog. Certains sont particulièrement appréciés par les élèves.*

### **ENSEIGNEMENT À DISTANCE**

*L'enseignement à distance est une forme d'enseignement qui s'adresse à un public large et touche tous les domaines de l'enseignement visé. Il ne se déroule pas dans un établissement scolaire et est réalisé sans la présence physique d'un professeur. L'enseignement public à distance est assuré par le CNED. Il existe plusieurs acteurs privés de l'enseignement à distance. Des contacts par téléphone ou par vidéoconférence avec des enseignants peuvent être proposés. Les exercices et devoirs sont corrigés par les enseignants du dispositif. Les enseignements suivent les programmes de l'Éducation nationale. Les enseignements sont conçus selon un rythme évolutif des apprentissages. L'enseignement à distance permet un ajustement du rythme à la progression de l'élève.*



## - Glossaire -

### **ESPACE NUMÉRIQUE DE TRAVAIL (ENT)**

L'espace numérique de travail (ENT) désigne un ensemble intégré de services numériques choisis et mis à disposition de tous les acteurs de la communauté éducative d'une ou plusieurs écoles ou d'un ou plusieurs établissements scolaires dans un cadre défini par le schéma directeur de l'espace numérique de travail et par ses annexes. Il offre un lieu d'échange et de collaboration entre ses usagers, et avec d'autres communautés en relation avec l'école ou l'établissement. L'Éducation nationale utilise le terme générique ENT pour désigner son espace numérique de travail. Les collectivités locales sont souvent parties prenantes de la mise en place de l'ENT de l'Éducation nationale. Un Espace numérique de travail pour être défini ainsi doit répondre au cahier des charges mis en place par le Schéma directeur des espaces numériques de travail (SDET) du ministère de l'Éducation nationale. Depuis 2008, ce dernier s'est engagé à mettre en place un processus de certification des ENT par le biais d'organismes tiers indépendants qui délivrent des certifications de conformité des ENT qui répondent aux charges du SDET. Il existe des ENT privés, dont Itslearning. Cette solution est utilisée par plusieurs établissements d'enseignement privé, sous et hors contrat.

### **FICHE D'ACTIVITÉ**

La fiche d'activité est une activité conçue selon une progression d'apprentissage organisée autour d'activités. Ces activités doivent permettre d'alterner des raisonnements inductifs et des raisonnements déductifs afin d'acquérir les connaissances attendues. La fiche d'activité est le résultat d'un travail de construction pédagogique. Il est un support de l'enseignant. La fiche d'activité est un processus d'apprentissage en acte. Elle peut être arrêtée puis reprise. La fiche d'activité doit être accompagnée d'un guide à destination de l'enseignant ou de l'accompagnateur. Le guide doit permettre d'apporter des consignes claires à l'élève au bon moment. Le guide permet également de savoir comment réagir quand l'élève est bloqué, avec quels apports de connaissances et en revenant sur quelles notions. La fiche d'activité terminée elle permet à l'enseignant d'évaluer l'acquisition des connaissances de l'élève et d'ajuster la progression pédagogique en fonction des besoins. La fiche d'activité est l'outil de base de l'enseignement à distance.

### **FICHES D'ACTIVITÉS ET EXERCICES EN LIGNE**

Les fiches d'activités et exercices en ligne sont des activités pédagogiques qui ne peuvent être réalisées qu'en ligne, c'est à dire sur ordinateur, une tablette, un smartphone, en étant connecté.



## - Glossaire -

### **LIVRE AUDIO**

*Le livre audio est un livre lu qui peut être téléchargé et être écouté à tout moment.*

### **LIVRE NUMÉRIQUE**

*Le livre numérique est un livre édité et diffusé sous forme numérique, destiné à être lu sur un écran. La plupart des livres numériques sont également disponibles en format papier. Mais certains éditeurs choisissent pour certains ouvrages uniquement ce mode d'édition.*

### **MANUEL NUMÉRIQUE**

*Le manuel numérique est un manuel dématérialisé. Il s'utilise avec un ordinateur, une tablette numérique... Il peut être projeté en classe avec un vidéoprojecteur. Souvent, en plus des textes et images que l'on trouve dans le manuel papier, le manuel numérique peut proposer des ressources complémentaires, des documents sonores, des animations ou des vidéos.*

### **MOOC**

*Le MOOC (acronyme formé des initiales de Massive open online course, en français formation en ligne ouverte) est un type de formation à distance capable d'accueillir un grand nombre de participants. Les participants aux cours, enseignants et élèves, sont dispersés géographiquement et communiquent uniquement par internet. Des ressources éducatives diverses sont souvent utilisées : vidéos, fiches, audio...*

### **OUTIL D'AIDE À L'ORIENTATION**

*Ce sont des outils qui permettent d'apporter aux utilisateurs des informations sur les filières scolaires et les secteurs professionnels pour en apprendre plus. Pour certains d'entre eux, vous avez la possibilité de passer des tests d'évaluation de compétences ou de centres d'intérêt pour définir des profils et vous suggérer des propositions de métiers ou de parcours scolaires.*

### **OUTIL DIDACTIQUE**

*L'outil didactique est le matériel utilisé spécifiquement par les enseignants par exemple les documents conçus et réalisés pour un public scolaire et dans le cadre d'une situation qui implique un enseignement et un apprentissage, même à distance.*

### **PLATEFORME NUMÉRIQUE DE SOUTIEN SCOLAIRE**

*La plateforme numérique de soutien scolaire est une plateforme qui met en ligne un environnement complet de soutien scolaire composé de cours, d'exercices, de fiches de révision, de quizz d'entraînement... Souvent elles proposent différents formats d'accès aux ressources. Les cours peuvent être en format vidéo et écrit. Le format vidéo peut faciliter l'accès aux cours aux élèves ayant des troubles des apprentissages relatifs aux langages écrits. Certaines plateformes permettent un téléchargement au format PDF des cours, de fiches de révisions... et ainsi de travailler hors*



## - Glossaire -

de la plateforme. Les plateformes numériques de soutien scolaire suivent une arborescence classique par niveau de classe puis par matière. Elles disposent souvent d'un moteur de recherche permettant de rechercher une notion précise. Certaines proposent des contacts par discussion avec un enseignant souvent au format « tchat ». Elles sont payantes souvent par abonnement mensuel. Malheureusement l'abonnement ne vaut souvent que pour un niveau de classe. C'est un problème quand l'élève a besoin de revenir à une notion antérieure, ou que son professeur sort du programme ou a besoin de faire référence à une notion d'un autre niveau de classe.

### **PLATEFORME DE RESSOURCES**

La plateforme de ressources est une plateforme qui liste différents sites ou applications (gratuits ou payants) de ressources éducatives.

### **PODCAST**

Un podcast est un contenu audio numérique que vous pouvez écouter à tout moment et partout grâce à la technologie du flux RSS. Il est possible d'écouter des émissions gratuitement pour la plupart.

### **RESSOURCES ÉDUCATIVES LUDIQUES**

Les ressources éducatives et ludiques sont des ressources qui allient des activités éducatives dans un environnement ludique. Elles font pleinement partie des apprentissages des enfants et des élèves. Elles sont conçues pour mobiliser des connaissances et développer les aptitudes à l'utiliser à bon escient, à les transférer dans d'autres environnements. Les activités ludiques permettent de développer la flexibilité mentale indispensable à l'acte d'apprendre. Elles développent également la dextérité et la créativité, compétences transverses très utiles dans les apprentissages. Les activités ludiques existent en ligne et en papier (ou format PDF téléchargeable et imprimable). Le mode papier devra être celui utilisé pour les enfants de maternelle et primaire. Il devra rester le mode à privilégier pour les plus grands également. Les jeux de société sont pour nombre d'entre eux des ressources éducatives ludiques.

### **SYSTÈME DE CLASSES VIRTUELLES**

Le système de classe virtuelle désigne la simulation d'une classe réelle. La diffusion du cours se fait à l'aide d'une solution réseau, à une date et une heure précise (synchrone) auprès d'apprenants éloignés géographiquement. Cet environnement intègre des outils reproduisant à distance les interactions d'une salle de classe.



# Classe virtuelle





## - Systèmes de classes virtuelles -

Ces outils peuvent aussi permettre à vos élèves et à vos enfants d'organiser des «récrés virtuelles» à 2, 3 ou 5 pour maintenir les contacts avec leurs camarades de classe ou d'activités extrascolaires. Le maintien du lien social est important surtout si la période de confinement dure.

- **BENEYLU SCHOOL** Payant Ressources enseignants

Une classe numérique dédiée aux élèves de primaire qui permet aux enseignants de garder le contact à distance avec leurs élèves. Il y a plusieurs formules proposées : une gratuite et deux autres payantes. Ce site a également un blog qui permet aux enfants d'écrire des articles, les équipes les corrigent et les publient. Il y a une messagerie interne et une médiathèque pour les documents.

- **CLASSE NUMÉRIQUE** Payant Ressources enseignants

Une classe numérique qui offre des exercices dans tous les domaines (maths, français, histoire, anglais...) et pour tous les niveaux de l'élémentaire (du CP au CM2). Les exercices sont créés par des enseignants et validés par la communauté. Chaque enseignant peut également créer ses propres exercices en quelques clics. Il peut organiser, entraîner, différencier et évaluer toutes les compétences du CP au CM2.

- **GOOGLE CLASSROOM** Payant

Une application dédiée aux écoles qui a pour objectif de simplifier la création et la diffusion de cours et d'exercices de façon numérique. Essai de 30 jours gratuits, et ensuite payant. Application téléchargeable sur iOS et Android.

- **HANGOUTS OU MEET DE GOOGLE** Gratuit

Deux applications de Google qui permettent de discuter avec 25 personnes en direct pour Hangouts et 100 personnes pour Meet - Les deux applications sont gratuites, un compte Google est nécessaire pour utiliser Meet. Des frais supplémentaires peuvent être appliqués pour des appels vers d'autres dispositifs qu'Hangouts. Application téléchargeable sur iOS et Android.

- **KLASSROOM** Gratuit Payant

Une application qui permet un échange simple entre les familles et les enseignants. Plusieurs offres sont disponibles, une gratuite et 3 autres payantes. Application téléchargeable sur iOS et Android.



## - Systèmes de classes virtuelles -

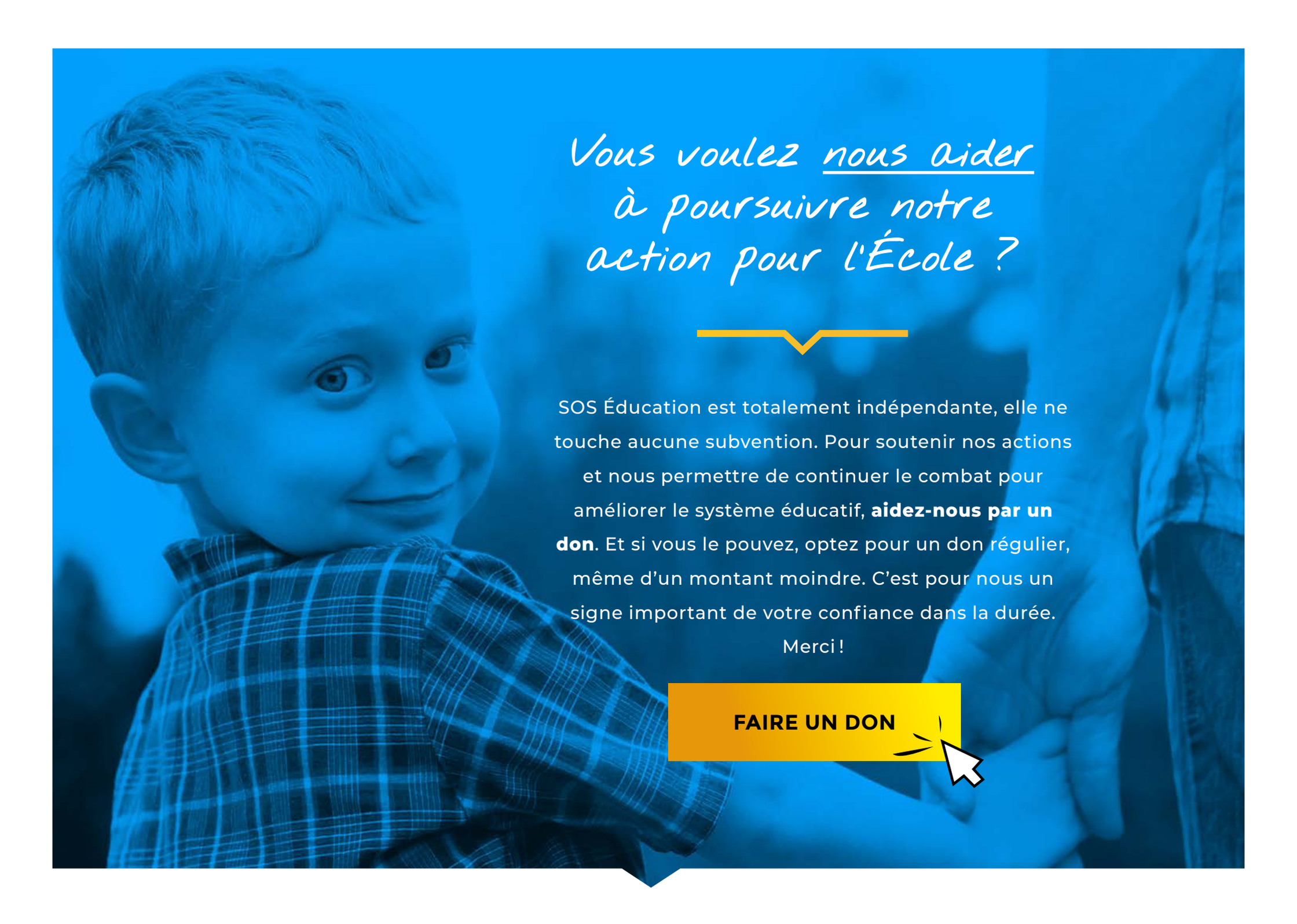
Ces outils peuvent aussi permettre à vos élèves et à vos enfants d'organiser des «récrés virtuelles» à 2, 3 ou 5 pour maintenir les contacts avec leurs camarades de classe ou d'activités extrascolaires. Le maintien du lien social est important surtout si la période de confinement dure.

- **SKYPE** Gratuit

*Une application de Microsoft qui permet de discuter en direct avec 50 personnes. Application téléchargeable sur iOS et Android.*

- **ZOOM CLOUD MEETINGS** Gratuit Payant

*Une application qui permet de rejoindre les élèves très simplement sans création de compte. Les appels de groupe peuvent se faire jusqu'à 50 personnes et sont gratuits jusqu'à 40 minutes. Application téléchargeable sur iOS et Android.*



*Vous voulez nous aider  
à poursuivre notre  
action pour l'École ?*

SOS Éducation est totalement indépendante, elle ne touche aucune subvention. Pour soutenir nos actions et nous permettre de continuer le combat pour améliorer le système éducatif, **aidez-nous par un don**. Et si vous le pouvez, optez pour un don régulier, même d'un montant moindre. C'est pour nous un signe important de votre confiance dans la durée.

Merci !

**FAIRE UN DON**

*N'oubliez pas de partager ce guide*  
sur les réseaux sociaux, pour que vos  
proches et vos collègues puissent en  
profiter eux aussi !



*On vous a transféré ce guide?*  
Inscrivez-vous à notre newsletter pour  
recevoir nos prochaines communications  
directement dans votre boîte e-mail !

**JE M'INSCRIS**