

# L'enseignement simple et efficace à distance



Une présentation de Marie-Philippe Goyer, orthopédagogue

# Plan de l'atelier

## 1. Les bases

- Planifier une rencontre à distance
- Enregistrer une capsule pédagogique
- Réaliser une rétroaction vidéo
- Partager des documents/vidéos simplement

## 2. Propositions d'enseignement

- Lecture, écriture, mathématiques
- Utilisation de ressources via un partage de l'écran

## 3. Pour aller plus loin

- Partager des applications sur iPad
- Utiliser une caméra pour partager du matériel à l'écran
- Créer des vidéos dynamiques avec Powtoon
- Salles de discussion virtuelles permettant les échanges entre élèves

## 4. Ressources gratuites en ligne

- Français, mathématiques
- Jeux transitoires

## 5. Astuces pratiques avec les jeunes



# 1.1 rencontres à distance

## Positif

- Maintenir un lien avec l'élève
- Intervenir auprès de tous
- Intérêt/motivation des élèves
- Compétences technologiques
- Réponse à l'intervention



## Négatif

- Difficultés techniques
- Attention limitée
- Pas de rétroaction immédiate
- Âge des élèves = facteur
- Moins d'interactions de groupe

## Plateformes populaires



## Fonctions intéressantes

- Partage de l'écran
- Utilisation du tableau blanc
- Contrôle de votre ordinateur par l'élève

# 1.2 capsules pédagogiques enregistrées

## Mini-leçon

- Courte durée
- Une notion ciblée
- Modélisation (verbalisation des pensées)
- \* Pratique guidée possible

## À essayer :

- Utilisation d'un tableau blanc (réel ou virtuel)
- Le partage d'écran pour présenter un travail attendu en format Word ou PDF
- À l'appui : vidéos, pages du cahier en version numérique, littérature jeunesse, etc.

## Aspect technique :

- Directement dans la plateforme choisie (Zoom, Team, Meet, etc.)  
VS la caméra du téléphone, de la tablette ou de l'ordinateur = moins d'options possibles

Tout est possible !



# 1.3 la rétroaction vidéo



Pour un suivi personnalisé  
auprès de vos élèves !

## iPad

- Copie de l'élève en version PDF = plus intéressant pour les annotations
- Utiliser le bouton d'enregistrement de l'écran en balayant celui-ci du haut vers le bas. Important d'activer l'audio.
- La vidéo se retrouvera dans votre galerie

## Ordinateur

- Copie de l'élève en version Word ou PDF
- Utiliser un logiciel d'enregistrement d'écran (ex. Zoom, Screen-o-matic)
- La vidéo se retrouve dans vos documents (Zoom) ou sur la plateforme web du logiciel (Screen-o-matic)

# 1.4 partage de documents et vidéos

- Simple et efficace : Google Drive
  - Partages personnalisés, par courriel ou lien URL
  - Création d'un Drive partagé pour votre classe : partages automatiques de vos ajouts
  - Partages de la part des élèves
  - Taille et nombre de fichiers impressionnants



- Également: Didacti, Google Classroom, Moodle, Teams, etc.

## 2 - propositions d'enseignement

### 2.1 - Lecture & écriture

- Phrase du jour
- Dictée zéro faute
- Littérature jeunesse (combats de livres, lectures interactives)

### 2.2 - Partages d'écrans

- Matériel reproductible gratuit (français & mathématiques)
- Netmath
- Cahiers d'exercices en version numérique
- Sites web : activités interactives





# 3 - pour aller plus loin...

Connexion d'un iPad lors d'une rencontre à distance pour partager des applications pédagogiques

Connexion d'une caméra pour le partage de documents/jeux (ex. *EpoCam*)

Création de vidéos pédagogiques via *Powtoon*

Création de salles de discussion virtuelles entre élèves pour permettre le travail en équipes





# 4 - ressources gratuites

- Il était une histoire.com (lecture)
- Le curieux (lecture)
- Book creator (écriture)
- Abracadabra par Concordia (lecture/écriture)
- Mots sans maux (écriture)
- Pepit.be (français/mathématiques)
- La souris web (français/mathématiques)
- Livres Télé-Québec (lecture)
- Boukili (lecture)
- AlloProf (français/mathématiques)
- Netmath (mathématiques)
- Prêt Numérique (lecture)
- Les Débrouillards (lecture, sciences)
- J'accorde (écriture)
- En 1<sup>re</sup> classe parents (recueil de ressources)
- Balados (compréhension orale, communication orale)
- Un jour, une actu (compréhension orale, communication orale)



# 5 - astuces pratiques avec les élèves

- Sécuriser les rencontres

- Sentiment d'appartenance (laisser du temps pour des jasettes avant ou après la rencontre)

- Gestion de classe (fermer micros, clavardage)



- Être attentif aux signaux de fatigue des enfants

- Attention aux droits des créateurs

# Bonne pratique à distance!



Marie-Philippe Goyer

Orthopédagogue

[servicescolaide@gmail.com](mailto:servicescolaide@gmail.com)

# ressources gratuites

## Sites web à partager

- [Il était une histoire](#) (lecture (écoutée ou non) + questions 1<sup>er</sup> au 3<sup>e</sup> cycle)
- [Le curieux](#) (journal d'actualités pour 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycle, un article gratuit par mois)
- [Book creator](#) (écriture collective en groupe ou création d'un livre par élève)
- [Abracadabra par Concordia](#) (jeux conscience phono, lecture, écriture 1<sup>er</sup> cycle)
- [Mots sans maux](#) (application iPad : orthographe d'usage)
- [Pepit](#) (activités diverses en français/mathématiques du 1<sup>er</sup> au 3<sup>e</sup> cycle)
- [La souris web](#) (activités diverses en français/mathématiques du 1<sup>er</sup> au 3<sup>e</sup> cycle)
- [Trousses littéraires de Télé-Québec](#) (albums jeunesse québécois gratuits pour le 1<sup>er</sup> cycle)
- [Boukili](#) (lecture (écoutée ou non) 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> cycle)
- [AllôProf](#) (jeux divers en français/mathématiques)
- [Netmath](#) (activités en ligne portant sur toutes les notions de la PDA 2<sup>e</sup> cycle jusqu'au secondaire)
- [Prêt Numérique](#) (Portail en ligne des bibliothèques (connectez-vous avec les mêmes codes d'accès))
- [Les Débrouillards](#) (lecture d'articles 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles, capsules vidéo en sciences)
- [J'accorde](#) (conjugaison dès le 2<sup>e</sup> cycle)
- [Ortholud](#) (activités de grammaire dès le 2<sup>e</sup> cycle)
- [En 1<sup>re</sup> classe parents](#) (recueil de ressources à utiliser à distance, classées par matières)
- [Balados](#) (compréhension orale, communication orale)
- [Un jour, une actu](#) (compréhension orale, communication orale)
- [BrainPop](#) (vidéos portant sur plusieurs sujets, par matières. Accès gratuit durant la crise)
- [Mieux enseigner](#) (matériel pédagogique gratuit ou à vendre, créé par des enseignants)



## Autres liens intéressants

- [Zoom](#)
- [Google Meet](#)
- [Skype](#)
- [Microsoft Teams](#)
- [Didacti](#)
- [Google Drive](#)
- [Powtoon](#)
- [EpocCam](#)
- [Jeu de mémoire, etc.](#)
- Groupes Facebook :  
[Téléorthopédagogie](#)  
[Enseignement à distance](#)