

Les outils numériques  
pour la communication  
entre l'école maternelle  
et les parents

# Pour débiter

La pandémie du Covid19 nous a montré que nous devons être capable d'adapter les outils que nous utilisons dans les écoles au quotidien, à des situations d'enseignement distanciel.

S'il y a quelque chose que nous avons appris au cours de ces trois dernières années, c'est que nous devons être prêts à enseigner mais surtout à communiquer à distance, avec les enfants, leurs familles et les autres partenaires éducatifs.

Ce module d'autoformation en ligne entend proposer des outils numériques utiles aux enseignants pour établir une meilleure communication entre l'école, les familles et les autres membres de la communauté éducative à l'aide des outils numériques.

Il présente également des applications numériques créatives que les enseignants peuvent utiliser à l'école pour stimuler les apprentissages.



*Il n'y a pas de gens plus ou moins éduqués mais juste différentes éductions.*

Paulo Freire

# Objectifs

- Découvrir des outils numériques qui permettent d'améliorer la communication entre l'école et les familles;
- Promouvoir la culture numérique et apprendre aux professionnels de l'éducation à utiliser des outils numériques dans leur travail pédagogique.
- Connaître et savoir utiliser différentes applications (outils numériques créatifs) qui peuvent servir à l'école.



# Communication entre école et parents

La communication entre l'école et les familles est importante pour impliquer les familles dans le projet éducatif. Quand les enseignants et les familles communiquent efficacement, il est plus facile d'établir des relations de confiance. Chacun comprend le rôle de l'autre et visualise les difficultés et les objectifs communs.



# Communication entre école et parents

La mise en place d'une telle relation n'est pas simple et nécessite un effort continu, du temps, et l'acquisition de nouvelles compétences. L'enseignant ne doit pas considérer la participation des familles seulement comme un complément à son action, mais il doit les voir comme des personnes qui peuvent interpeller, questionner, avoir des idées pertinentes, et peuvent contribuer activement au développement du projet pédagogique

Il ne faut pas oublier de prendre en compte les contextes sociaux, caractéristiques et besoins de chaque famille.





# Communication entre école et parents

Les outils utilisés pour communiquer peuvent être divers. Avec la généralisation de l'accès aux technologies de l'information, les outils sont de plus en plus nombreux pour créer une relation étroite entre l'école et la famille.

Plus les outils utilisés sont variés, plus les chances d'intégrer toutes les familles, d'échanger les informations en temps voulu et de faciliter la communication sont grandes. Il faut adapter les outils utilisés aux caractéristiques du groupe et des familles et à la manière dont on souhaite les utiliser : bulletins d'information, journaux, pages internet, sites web, blogs, applications numériques, portfolios, etc.

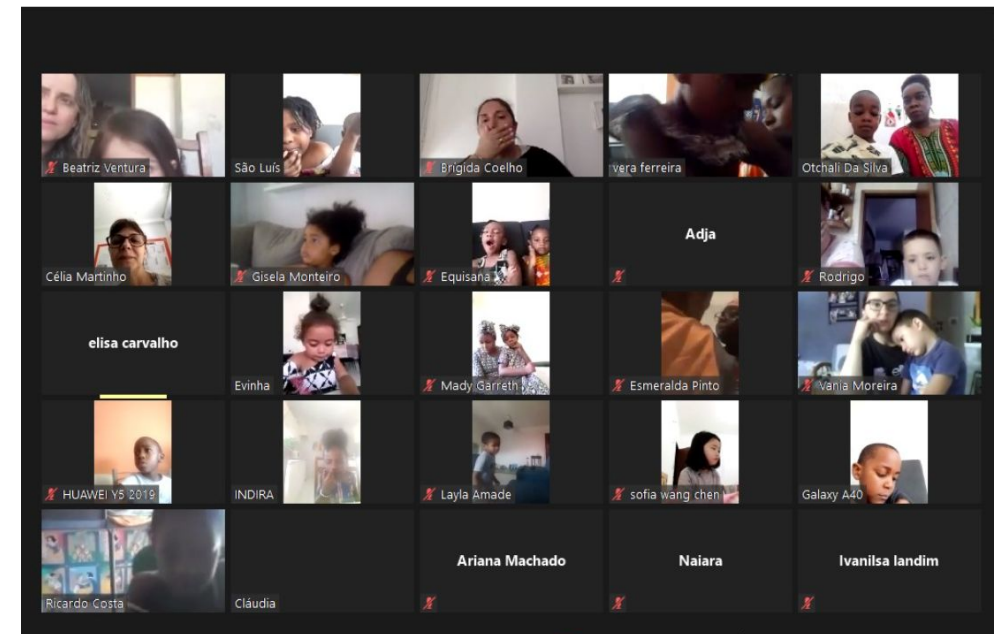
Toutefois, il est important d'être attentif aux types de contenus partagés, afin de préserver la vie privée des enfants et des familles concernés. Grâce à ces moyens de communication, vous pouvez partager :

- des informations générales sur le fonctionnement de l'institution et les règlements;
- le partage des activités du groupe et/ou des enfants, avec la possibilité d'ajouter des images/vidéos à l'aide d'outils numériques spécifiques, afin que les familles puissent suivre au quotidien ce qui se passe à l'école maternelle et les progrès des enfants ;
- d'autres documents liés à la pratique pédagogique ;

# Idées pour une communication efficace

La communication est efficace quand :

- Elle est fréquente, systématique et à travers différents canaux de communication en simultané
- Elle est fluide et bidirectionnelle, avec la possibilité pour les enseignants et les familles de communiquer dès qu'il y en a besoin
- Elle considère les familles comme des partenaires essentiels
- Elle ne sert pas seulement à l'échange d'informations générales mais facilite également la compréhension mutuelle
- Elle considère et respecte les différentes langues et cultures
- Elle valorise la diversité, les connaissances, compétences et caractéristiques de chacun - enfants, enseignants, et familles.





# Les avantages d'une bonne communication

- Compréhension du rôle des familles et un respect mutuel du travail fourni par les parents et les instituteurs.
- Développement d'une vision positive et active du rôle de parent. Ceux-ci comprennent qu'il peuvent jouer un rôle important dans l'éducation et le développement de leur enfant;
- Une plus grande proximité entre les parents et les enfants;
- Une meilleure connaissance des enfants et des processus d'apprentissage
- Le développement d'une relation positive et étroite entre les parents et les enseignants.

# Les avantages d'une bonne communication

- Les enseignants apprennent à mieux connaître les parents, leurs besoins, et reconnaissent leur rôle dans le processus de co-éducation
- Les enseignants peuvent adapter leurs activités en lien avec les réalités des enfants en leur donnant ainsi plus de sens
- Permettre aux enfants d'avoir une vision plus positive de leurs parents et de leur travail
- L'enfant comprends que l'école et la maison font parties d'une même communauté éducative avec des objectifs communs.

# Stratégies pour une bonne communication entre l'école et les familles

- Utiliser de bons canaux de communication, accessibles à tous, qui permettent un échange fréquent d'informations : positives, claires et objectives.
- Utiliser différents outils pour communiquer avec les familles, que ce soit en face à face ou à distance pour atteindre tous les parents : appels téléphoniques, courriels, plateformes numériques, blogs...
- Adapter les outils aux intérêts et besoins de chaque famille
- Apprendre aux familles à utiliser les différents outils numériques
- Être à l'écoute des familles : leurs doutes, leurs attentes, leurs difficultés, leurs suggestions et leur point de vue sur l'éducation.

# 1. Les applications pour communiquer

Les outils numériques sont très utiles pour faciliter la communication et l'accès à l'information. Ils peuvent être utilisés pour communiquer entre l'école, les familles et les autres membres de la communauté éducative.

Ils sont aussi de bons alliés pour les enseignants quand ils interviennent en complément du processus d'enseignement et d'apprentissage de l'école maternelle. Différentes plateformes, applications, sites web, ordinateurs, tablettes, smartphones, entre autres peuvent devenir des outils pédagogiques de choix.

Dans ce module d'autoformation, nous avons choisi six outils divisés en deux groupes :

- Les outils **qui favorisent la communication** école-famille-communauté éducative
- Les outils **d'interaction** avec les enfants qui soutiennent l'enseignement.



# 1. Les applications pour communiquer

Communication école - famille avec :

1) ClassDojo



2) Padlet



# 1. ClassDojo



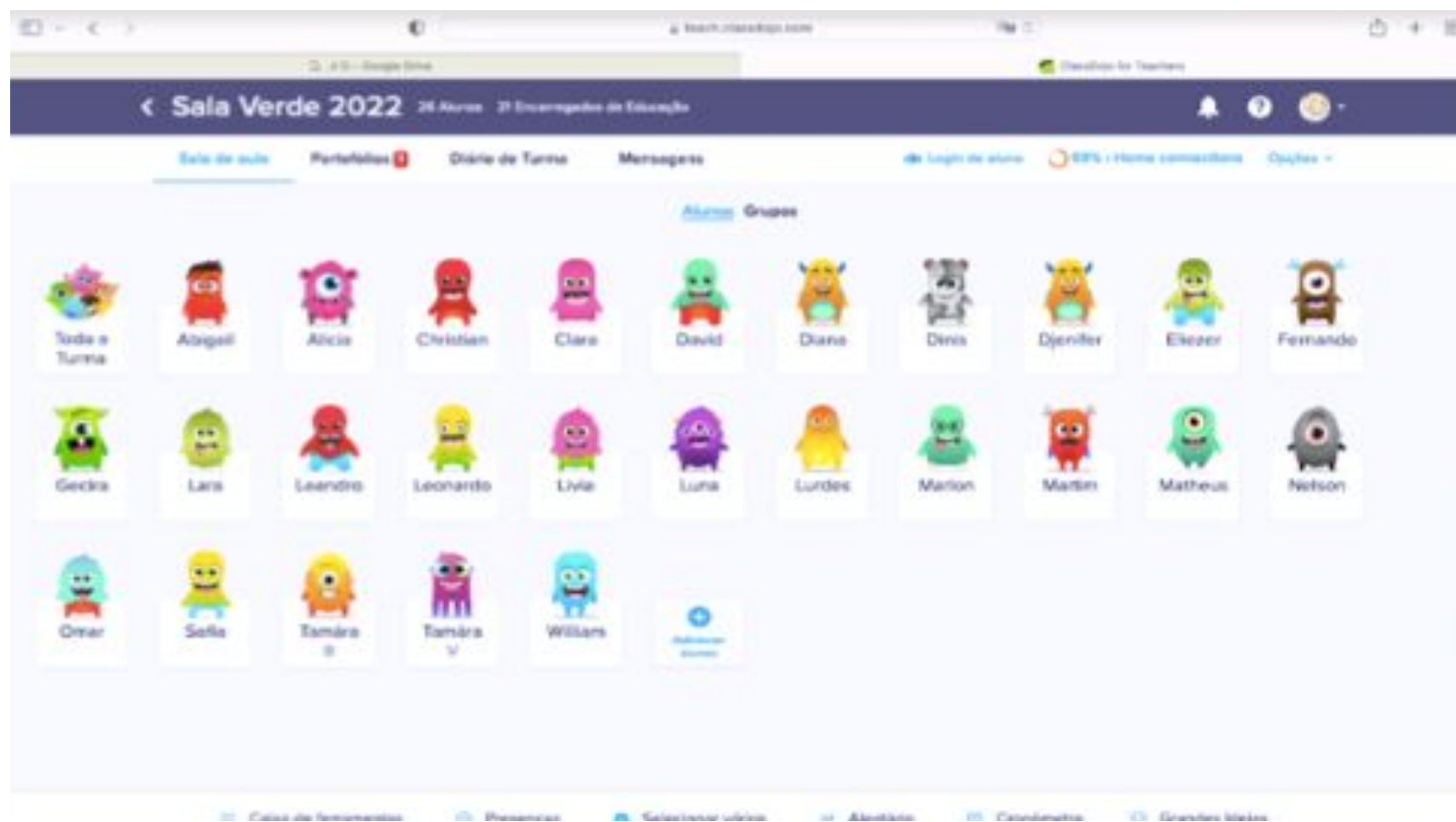
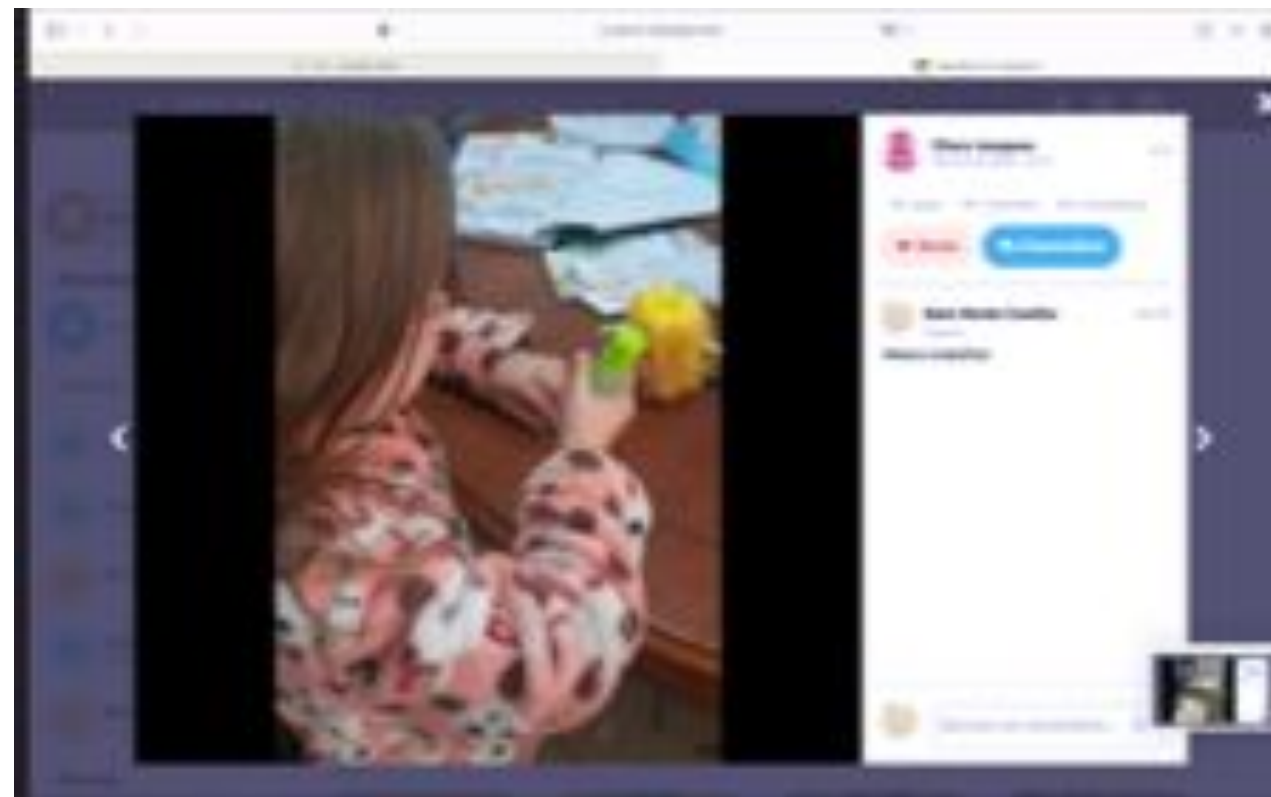
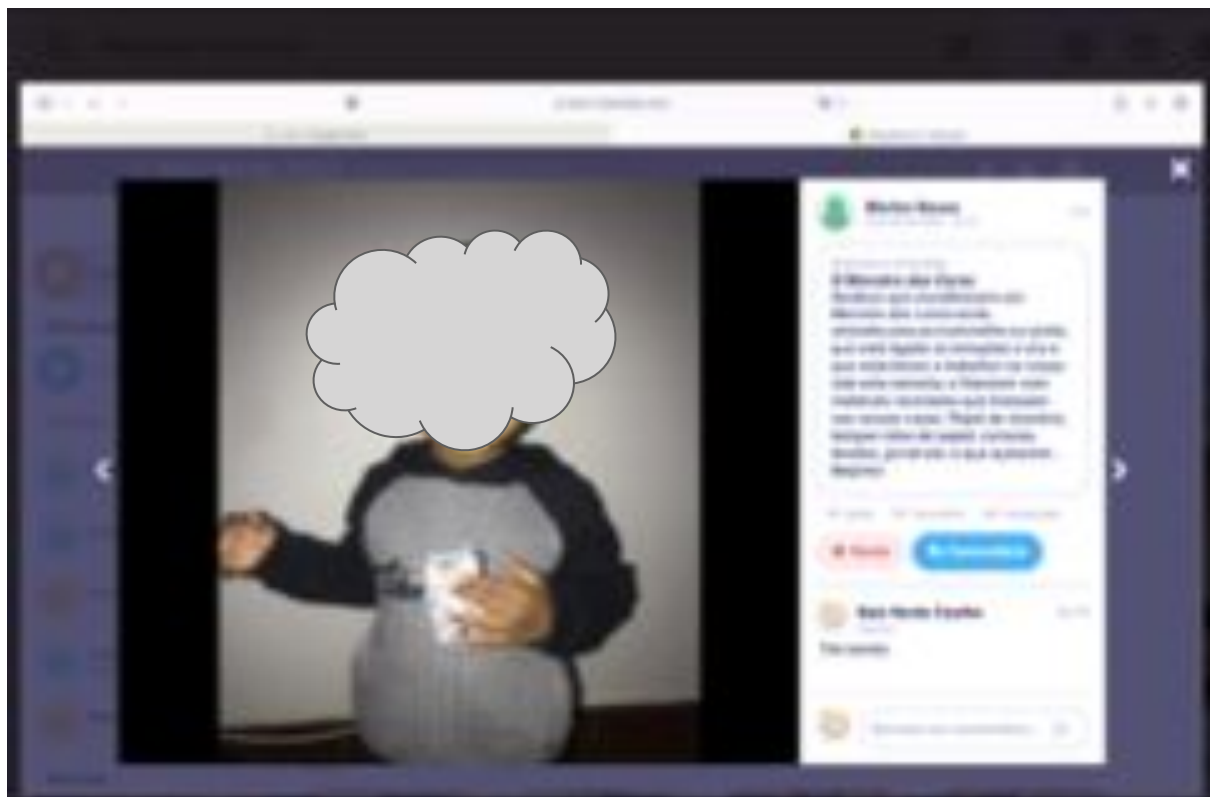
**Si vous cherchez à communiquer avec les familles et avoir un feedback instantané, c'est le bon outil !**

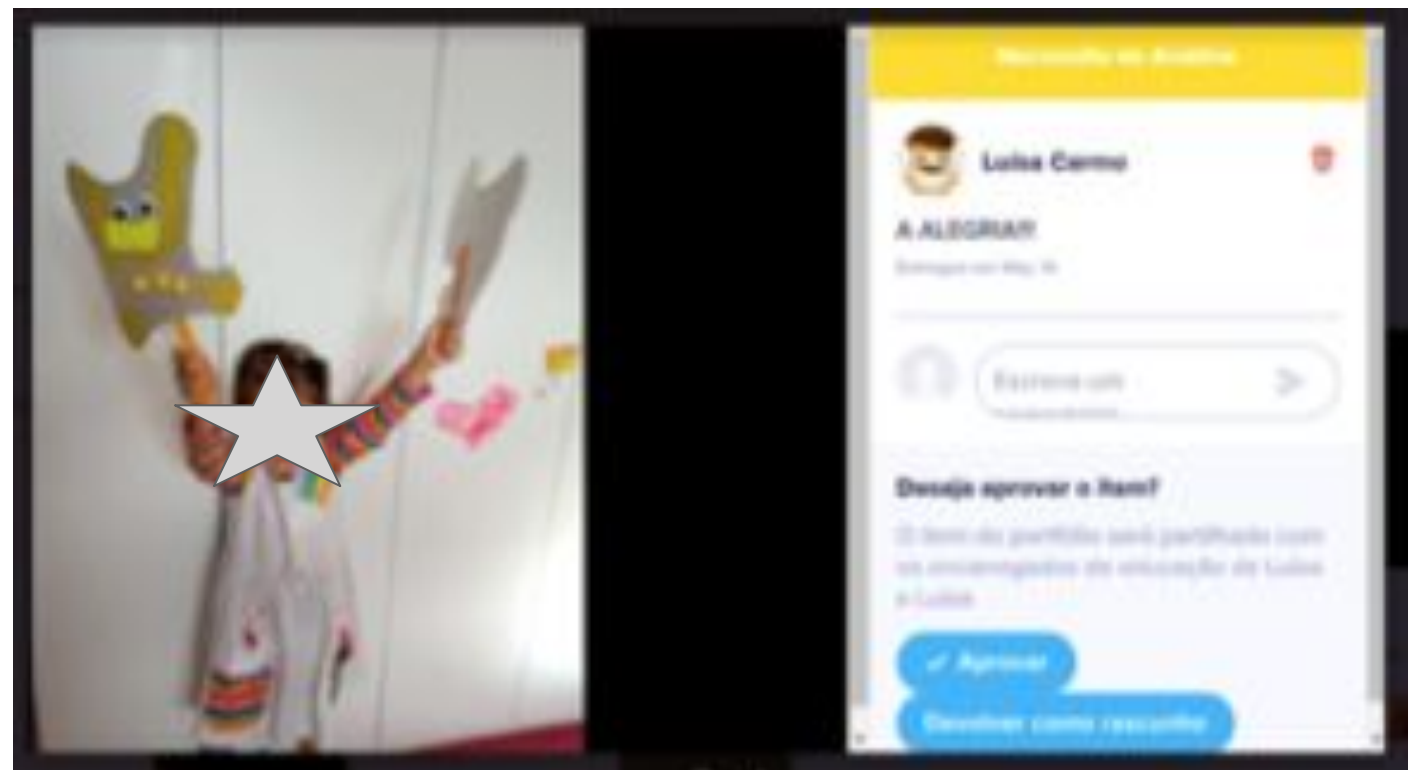
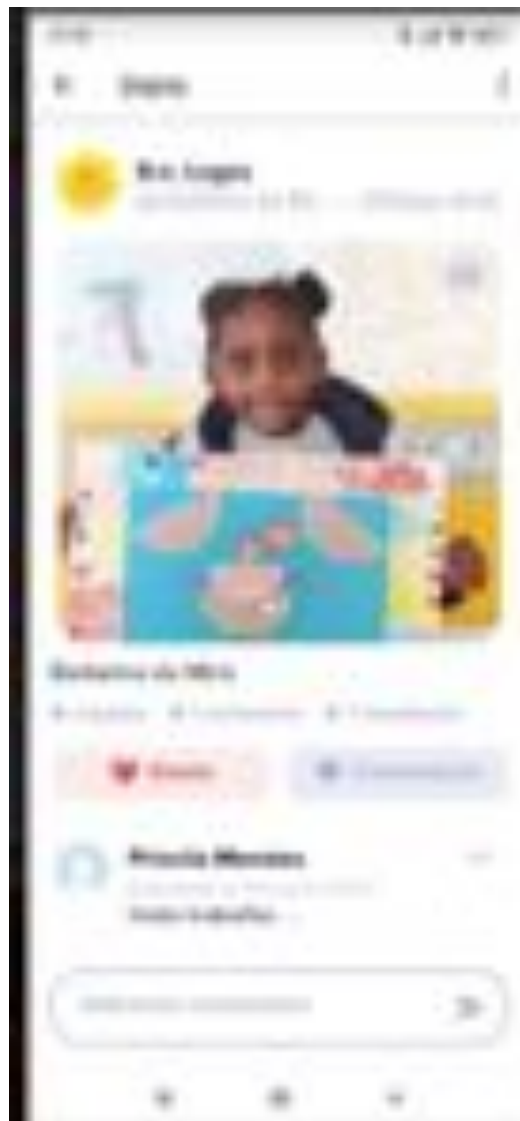
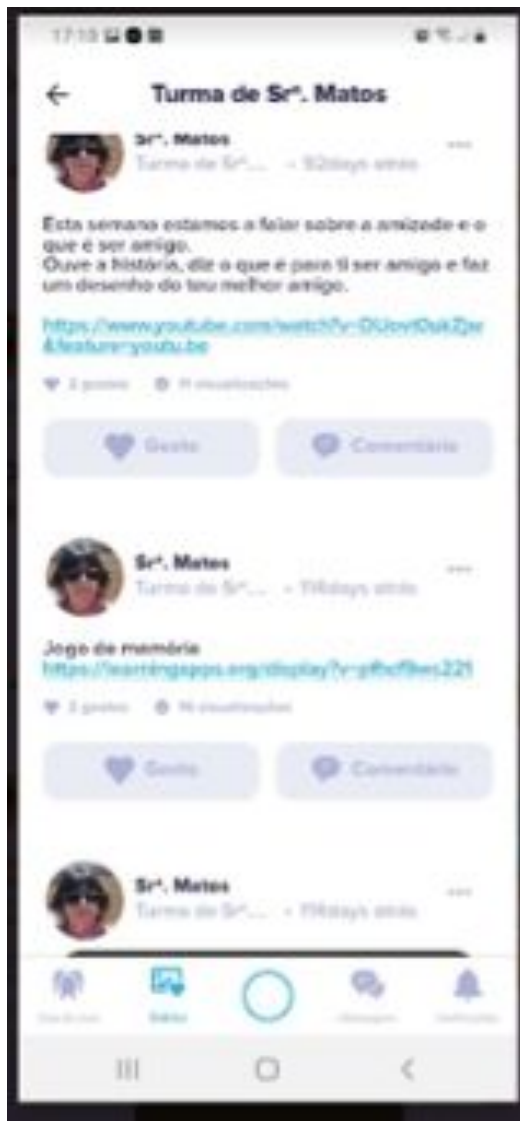
**ClassDojo** est une plateforme gratuite et sécurisée, qui fonctionne sur tous les appareils : ordinateurs, tablettes, téléphones portables, tableaux blancs interactifs.

Elle permet de créer une classe virtuelle : une véritable communauté éducative qui implique l'école et les familles, où l'on peut partager, même à distance, les moments importants et les apprentissages de l'enfant grâce à des photos, messages, vidéos et autres.

Avec **ClassDojo** chacun peut participer et partager son travail et les familles peuvent suivre de près les progrès de leurs enfants. **ClassDojo** permet d'avoir des retours sur les activités effectuées par l'enfant à l'école et à la maison.

L'application permet à l'enfant d'explorer, d'apprendre et de développer son estime de soi grâce aux retours enthousiastes de sa famille, et de s'amuser avec son avatar !







# Comment utiliser ClassDojo ?

Tutoriel ClassDojo

<https://youtu.be/qBjXjC9PZ9c>



Tutoriel pour les **éducateurs**

<https://youtube.com/shorts/wWq9uUCxVX4?feature=share>

Tutoriel pour les **familles**

<https://youtube.com/shorts/AEGpbfHDtwM?feature=share>

Tutoriel pour les **élèves**

<https://youtube.com/shorts/BLuUL4WgoQ8?feature=share>

# ClassDojo

Cliquez sur le lien pour vous rendre sur le site web de ClassDojo et commencez à prendre en main l'application.

<https://www.classdojo.com/fr-fr/>



**ClassDojo**

# C'est l'heure de créer ! A vous de jouer !

- Créez une page pour votre classe sur ClassDojo
- Ajouter vos élèves
- Publiez un message positif dans le journal de classe !



# Diffusion et impact

Les familles, et le reste de la communauté éducative, peuvent découvrir la plateforme par le biais :

- Un email des parents ;
- Une réunions de parents ;
- Une formation donnée par l'enseignant de l'école maternelle.



Dans notre groupe scolaire, environ **1800 enfants** ont déjà utilisé l'application ClassDojo et le retour a été très positif pour tous !

Tout le monde reconnaît que c'est un bon atout pour la communication école-famille.





# Padlet

**Padlet** est un outil numérique qui permet de créer une fresque dynamique et interactive ou un tableau virtuel pour enregistrer, sauvegarder et partager du contenu (images, vidéos, documents texte).

**Padlet** permet aux élèves de réaliser des tâches et/ou de créer leurs propres idées sur un sujet donné.

Tout ce qui est créé sur la plateforme peut être partagé avec les autres utilisateurs du service ce qui encourage le travail en équipe.

Les fresques créées dans l'application peuvent être partagées avec d'autres plateformes comme Google Classroom (classe Google) qui est un nouvel outil pour stocker et partager des activités avec les élèves et leurs familles.

Une version gratuite de l'application fonctionne sur différents appareils (IOS, android, windows, mac...)

# Padlet



# padlet

 <p><b>Mural</b> PRÉ-VISUALIZAR Agrupe o conteúdo em um layout no estilo tijolinhos.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Tela</b> PRÉ-VISUALIZAR Distribua, agrupe e conecte o conteúdo do jeito que quiser.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Lista</b> PRÉ-VISUALIZAR Simplifique a organização do conteúdo em um feed vertical fácil de ler.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Grade</b> PRÉ-VISUALIZAR Organize o conteúdo em linhas de caixas.</p> <p>SELECIONAR</p>
 <p><b>Coluna</b> PRÉ-VISUALIZAR Agrupe o conteúdo em uma série de colunas.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Conversa</b> PRÉ-VISUALIZAR Comunique-se em um ambiente semelhante a um bate-papo.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Mapa</b> PRÉ-VISUALIZAR Adicione conteúdo a pontos em um mapa.</p> <p>SELECIONAR</p>	 <p><b>Linha do tempo</b> PRÉ-VISUALIZAR Posicione o conteúdo em uma linha horizontal.</p> <p>SELECIONAR</p>

**:Padlet**

[Fazer login](#)

[Página inicial](#)

[Produto](#)

[Assinaturas](#)

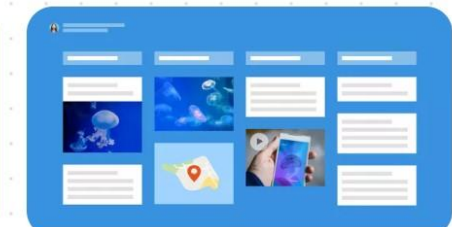
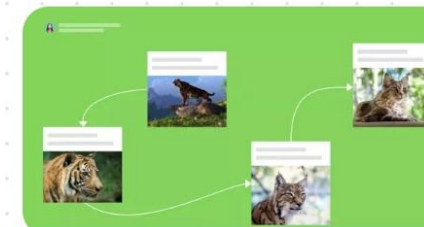
Sobre Vagas Privacidade  
Mais

Português

Que dia lindo.  
**Tão lindo quanto o que você pode criar aqui.**

[Inscrever-se gratuitamente](#)

[Instalar o app para Windows](#)





# Padlet - Tutoriels

Le site web de padlet :

<https://padlet.com/>

Le tutoriel Keep in Touch :

<https://youtu.be/GkzFY151XhQ>

D'autres ressources :

<https://www.youtube.com/watch?v=P89GTwA-Kos>

<https://www.youtube.com/watch?v=tltapHAutE4>





# Padlet – Quelques exemples -


padlet

Brígida Coelho • 8M


## Sala Verde JI D

Somos Felizes


**Diana**




Olá eu sou a Diana, adoro andar aos saltos e brincar com os meus amigos na sala verde. Tenho 5 anos.




**Djenifer**




Eu sou a Djenifer e tenho 5 anos, vim este ano para esta escola e gosto muito de brincar com os amigos. Gosto de desenhar e brincar no parque.



**Lara**




**Luna**



**Martim**

Eu sou o Matim mas vou fazer é para a escola pi Nelsinho e com



padlet



padlet

Isabel Matos Aesa • 9M

## Emoções

Explorando as nossas emoções

Vamos descobrir as nossas emoções com o Monstro das Cores



de Anna Lennas  
(adaptação)  
Nuvem de Letras

YouTube



## 2. Les applications pédagogiques

Les applications pédagogiques donnent aux enfants l'opportunité de découvrir les sciences, les arts, l'écriture, ou encore les mathématiques grâce à de nouveaux outils.





## 2. Les applications pédagogiques

Pour apprendre à utiliser les outils numériques, l'enfant doit passer d'un rôle de consommateur (consulter, regarder des films) à celui d'un producteur (photographier, rechercher, enregistrer). Cela lui permet d'acquérir de nouvelles compétences qui favorisent l'égalité des chances dans le processus d'enseignement et d'apprentissage.









## 2. Les applications pédagogiques

**Pour favoriser les apprentissages par le biais d'outils numériques, l'éducateur est encouragé à :**

- Fournir différents supports numériques qui peuvent être utilisés dans des projets ou lors des temps libres à l'école maternelle
- Impliquer les familles, dans la mesure du possible.
- Utiliser les ressources technologiques existantes dans la communauté éducative et qui ont déjà fait leurs preuves.


## 2. Les applications pédagogiques

Applications pédagogiques présentés dans ce module d'autoformation en ligne.

3) Genially   
genially

4) LearningApps 

5) Stop Motion Studio 

6) Book Creator  **BOOK CREATOR**

**Partons à la découverte de ces différents outils ensemble !**



# Genially



genially Para quem Criar Por que Genially Planos

ACESSAR CADASTRE-SE PT

## Criar conteúdo interativo é

# Uau!

Brinque com os botões!

Faça apresentações, infográficos e conteúdos surpreendentes, por conta própria ou em equipe.

Comece agora, é grátis!

genially

CREATE GENIALLY

- My creations
- My brand
- Inspiration
- Starred
- GEG Spain

Plans

## What you can create with Genially

Search for a template

Presentation	Dossier & Report	Learning Experience	Gamification
Interactive Image	Horizontal Infographic	Vertical Infographic	Guide
Video Presentation	Personal Branding	Social	Blank Creation



# Genially

Genially est un logiciel qui permet aux enseignants de créer des outils pédagogiques et des contenus interactifs tels que des graphiques, des jeux, des présentations, des microsites, des catalogues, des cartes, etc

Ces outils peuvent être enrichis d'objets interactifs et d'animations ce qui crée un effet whaooooou et stimule l'apprentissage.

Pour installer l'application, il suffit de se rendre sur la page web de genially et de cliquer sur le bouton de téléchargement (les téléchargement depuis la page web Genially sont sécurisés)

Pour utiliser l'application, il faut créer un compte en s'enregistrant ou en se connectant à un compte Google, LinkedIn, Facebook, Microsoft ou Twitter.



genially

# Genially - Les tutos -

Le site web de **Genially** :

<https://genial.ly/>

Tutoriel Keep in Touch :

[https://youtu.be/a\\_ZF9cQ-BM4](https://youtu.be/a_ZF9cQ-BM4)

Autres ressources :

<https://www.youtube.com/watch?v=08dpu1LOX-o>

<https://www.youtube.com/watch?v=YlNIwcyXKMo>





# Genially - Quelques exemples -





# La corrida des monstres



<https://view.genial.ly/6199475223782cod5da6e278/interactive-content-corrída-de-monstros>



# LearningApps



**LearningApps.org**

Português

Buscar em Apps | Visualizar Apps | Criar Apps | Create collection | Entrar

O que é LearningApps.org?  
Mostrar tutorial

Help us and donate. Your donation is used for further development and to keep LearningApps.org online and free for everybody. [learn more](#)

**Doar** **PayPal**

LearningApps.org

Salvador, Brazil

# LearningApps

**LearningApps** est une application en ligne qui permet de promouvoir un apprentissage actif grâce à de petits jeux interactifs.

Plusieurs types de jeux peuvent être créés tels que le jeu des paires, le memory, la soupe aux lettres, les mots croisés, le QCM, l'ordre des phrases, le jeu qui veut être millionnaire, etc.

C'est un outil gratuit et facile à utiliser qui ne nécessite l'installation d'aucun programme.

La plateforme permet à ses utilisateurs de créer des jeux pédagogiques simples amusants. Les enfants peuvent tester les jeux seuls ou en groupe. Ces jeux peuvent inclure des éléments interactifs qui les rendent encore plus stimulants.



# LearningApps – Les tutos –

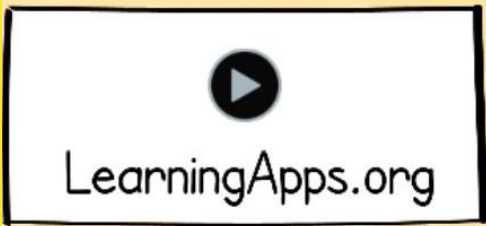
Site web de LearningApps :

<https://learningapps.org/>

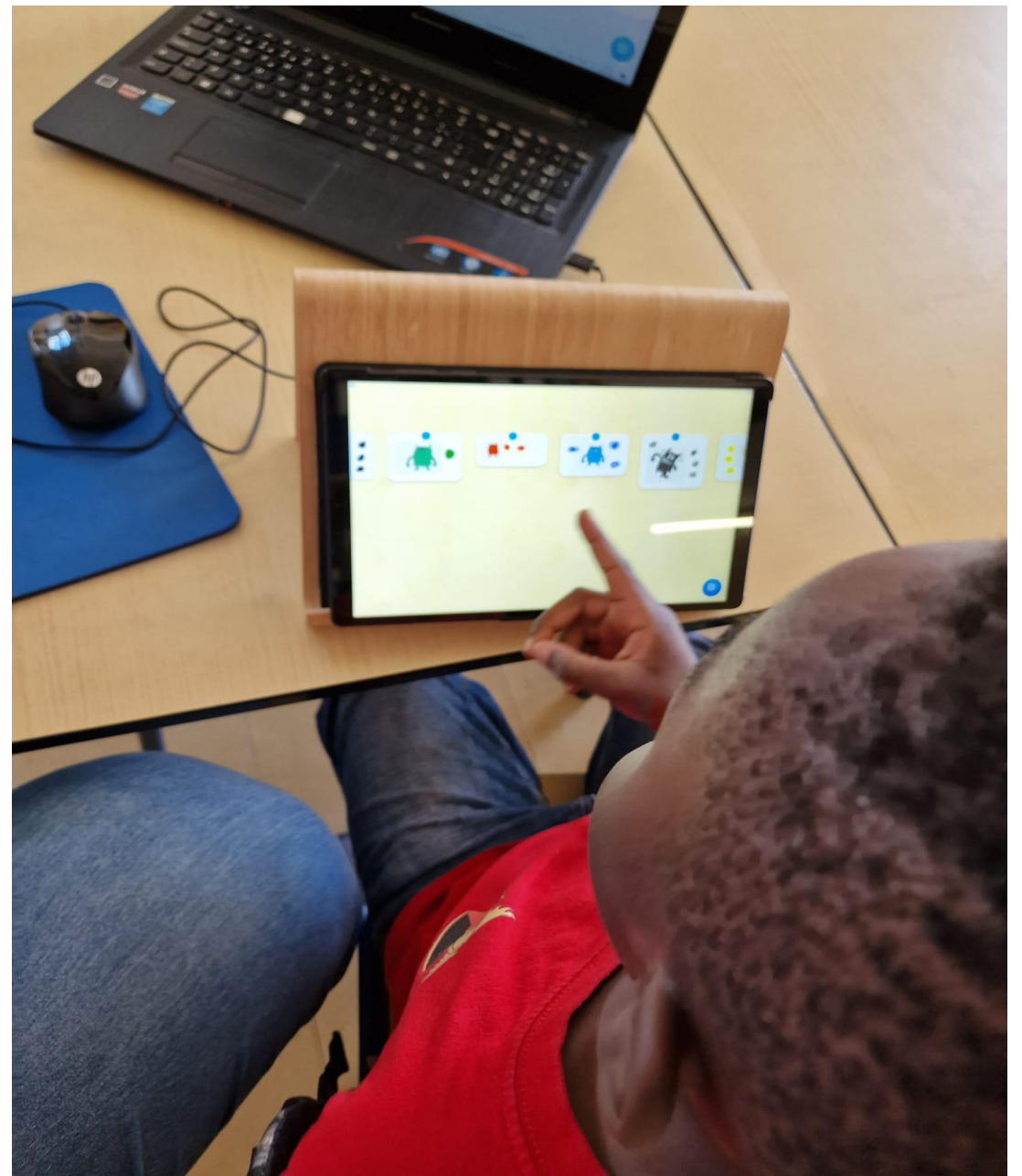
Tutoriel vidéo

<https://youtu.be/q8xnUQssfWE>





# LearningApps - Quelques exemples -





<https://learningapps.org/display?v=ppjc0dhy521>



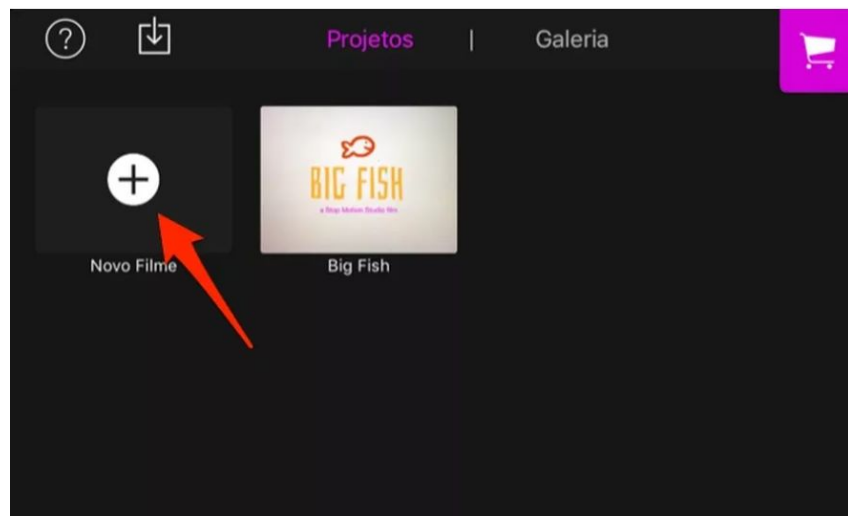
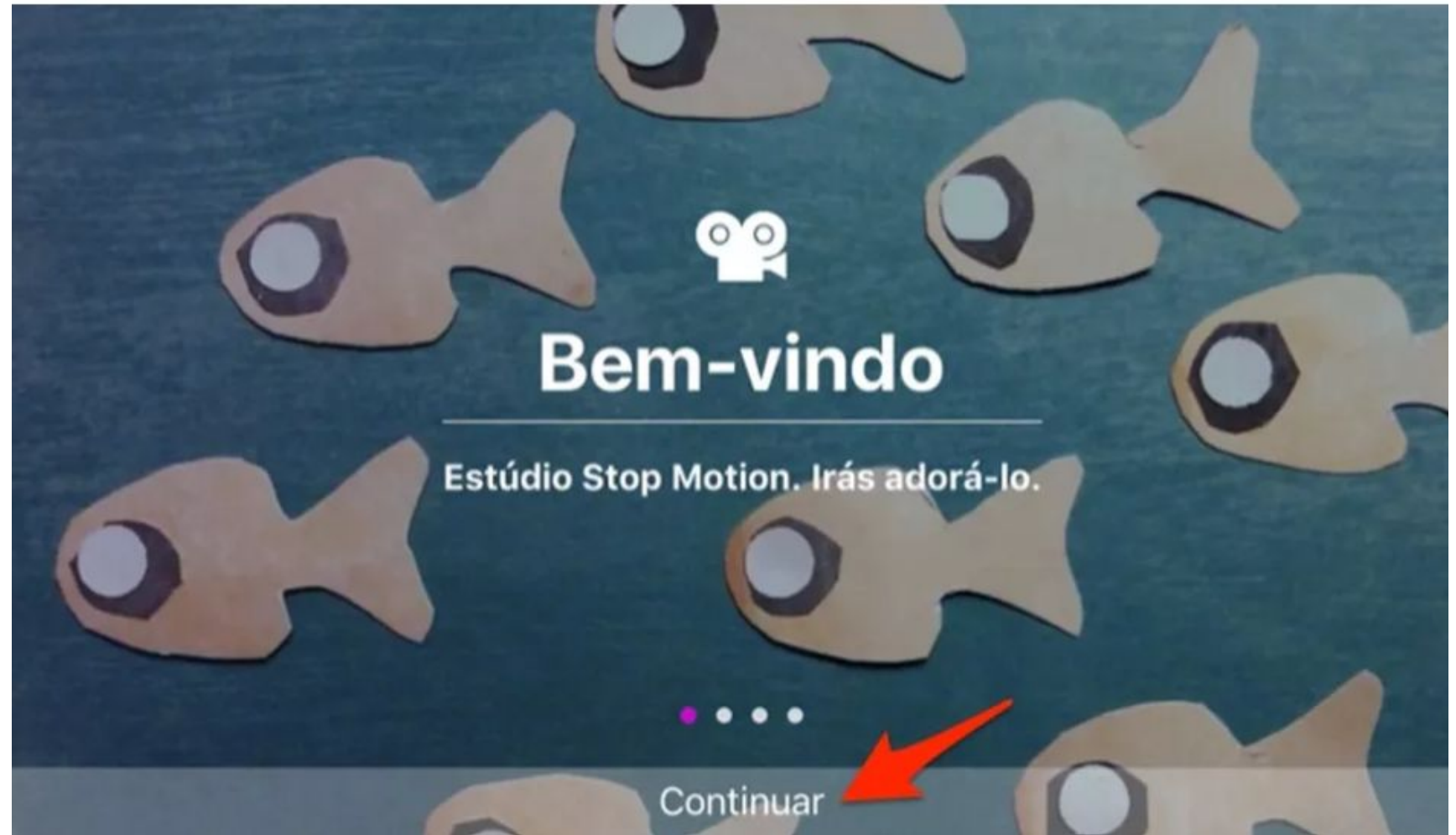
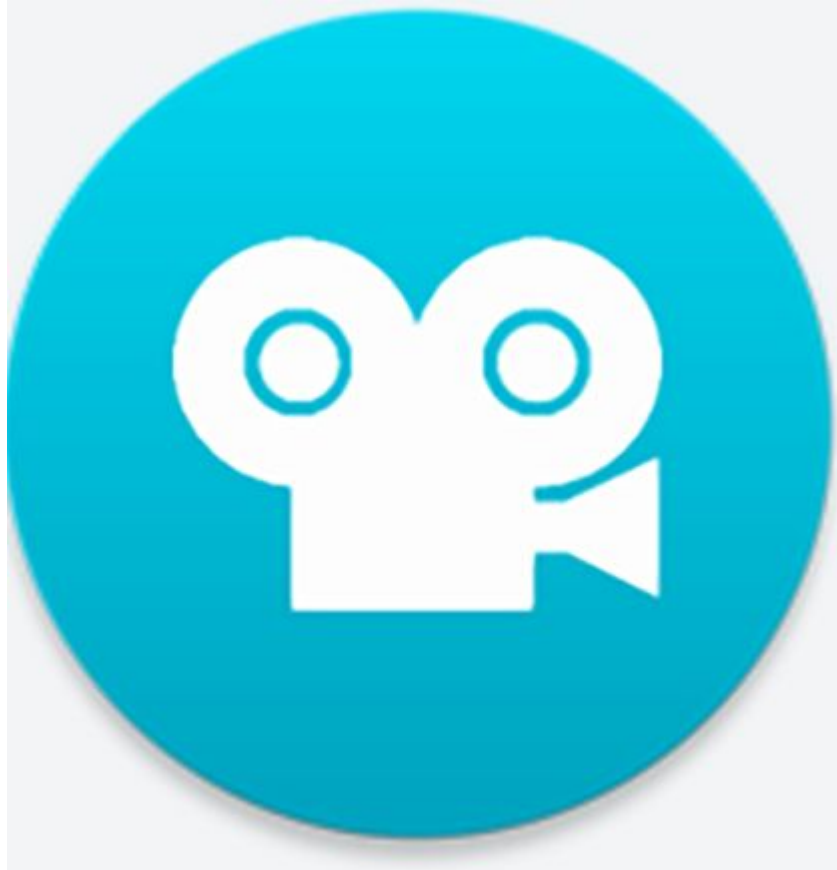
<https://learningapps.org/watch?v=pcq8xizet21>

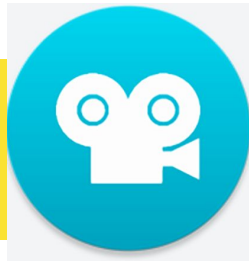


<https://learningapps.org/watch?v=pfhcf9ws221>



# STOP MOTION STUDIO

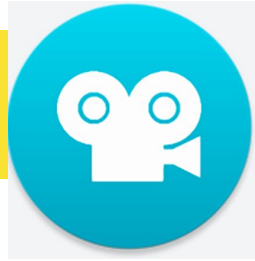




# Stop motion studio

Le Stop Motion est une technique d'animation qui nous permet de donner vie à des objets statiques.

Pour ce faire, l'objet est photographié étape par étape. Une fois la séquence entière enregistrée, le mouvement est créé ce qui nous permet de créer de magnifiques films d'animation.



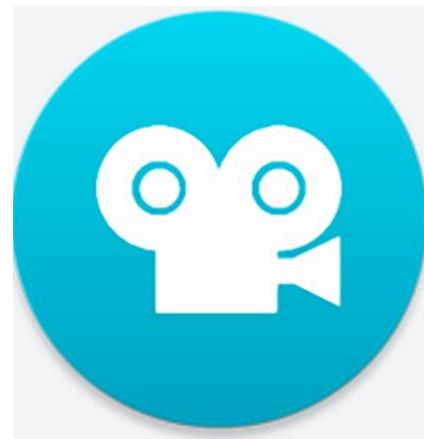
## Stop motion studio - Les tutos -

Le tutoriel keep in touch

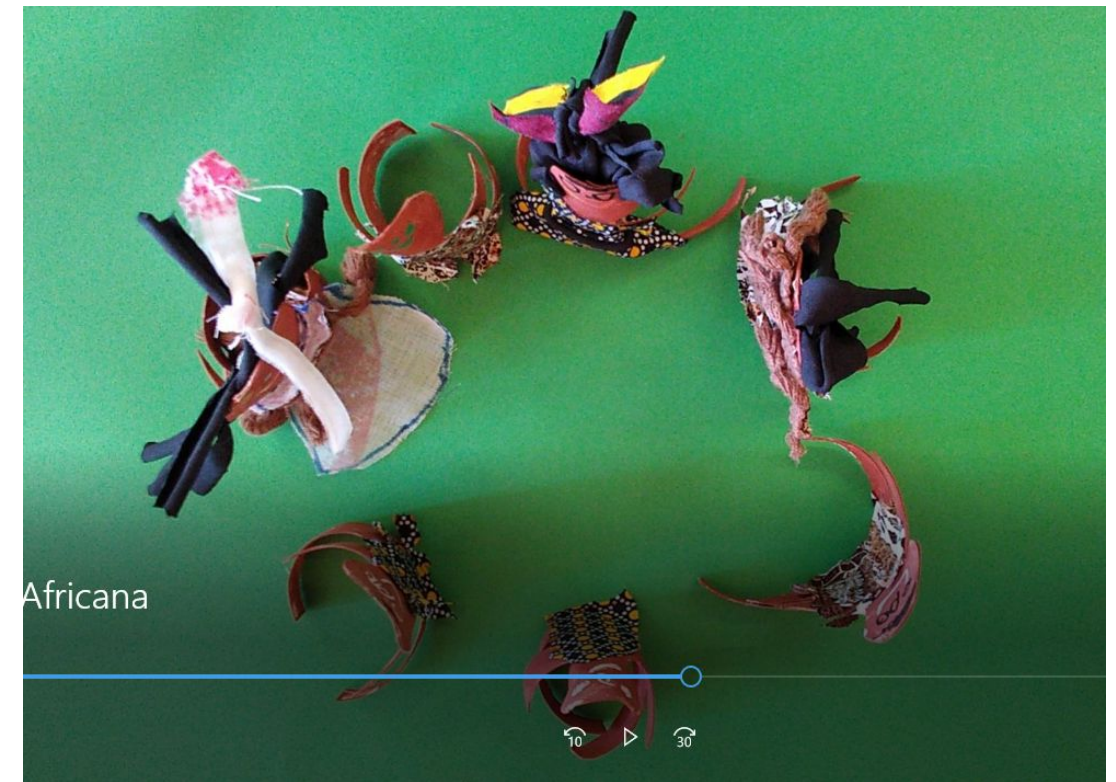
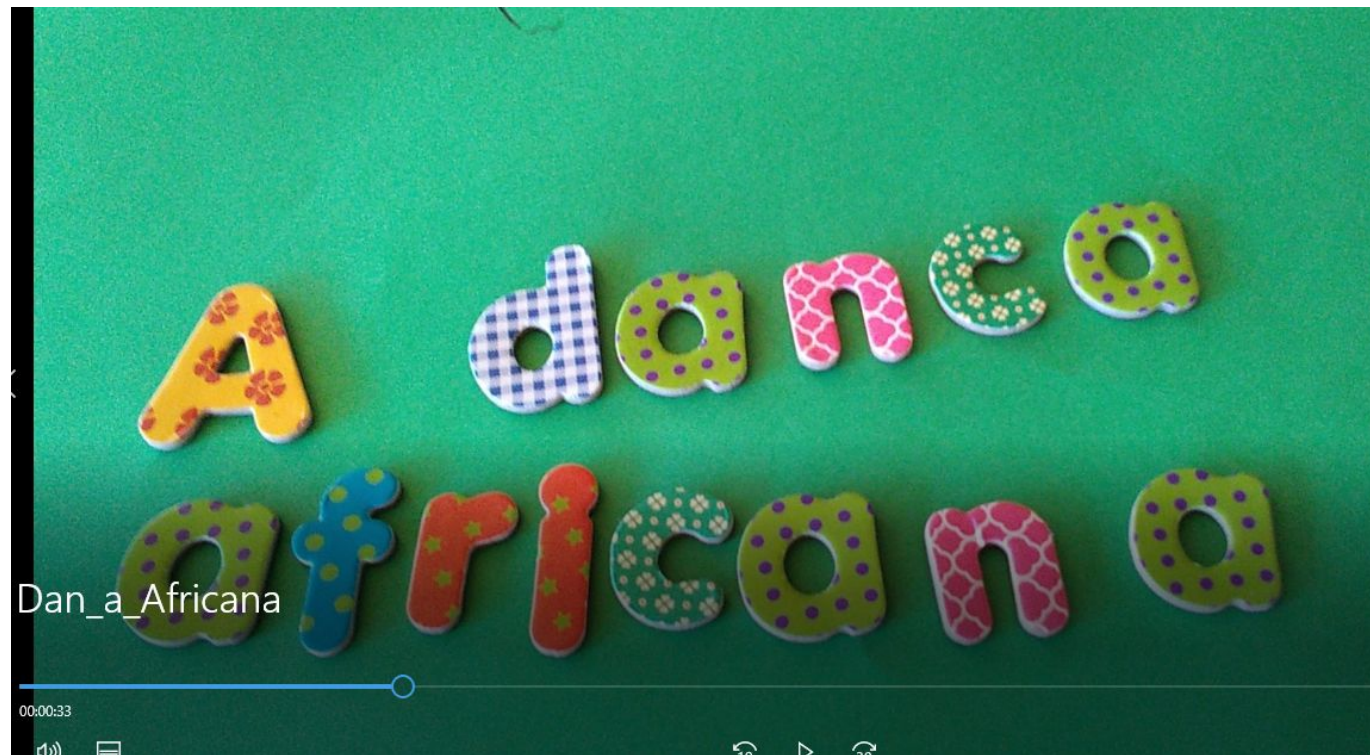
<https://youtu.be/8VBymMQB5Oo>

Retrouvez aussi un tuto stop motion pro dans l'atelier Keep in Touch  
Animez-vous !

# STOP MOTION - Quelques exemples -







[https://youtu.be/\\_dCrn8V6qrw](https://youtu.be/_dCrn8V6qrw)





<https://youtu.be/3q0W5BVSosU>







<https://youtu.be/7X3NZsVoZTM>



# Book creator



Twitter profile for Book Creator Team (@BookCreatorApp). The profile picture is the Book Creator logo. The header shows "Book Creator Team" with a verified badge and "37,1 mil Tweets". The bio reads: "Students love it. Teachers love it. #BookCreator is the simplest, most inclusive way to create content in the classroom. Create a free account today!". It also lists "Educação" as a category, "UK & USA" as location, and "bookcreator.com" as the website. The profile was created in January 2011. It has 28,1 mil followers and 69,1 mil people it follows. A "Seguir" button is visible.

Twitter sign-up options for a new user. It includes a search bar "Buscar no Twitter", a "Novo no Twitter?" section with the text "Inscreva-se para ter sua própria timeline personalizada!", and three sign-up buttons: "Inscrever-se no Google", "Inscrever-se com Apple", and "Inscreva-se com número de celular ...". Below these is a link to "Termos de Serviço" and "Política de Privacidade". At the bottom, there are "Entrar" and "Inscrever-se" buttons.

Book Creator student sign-in screen. The background is a yellow-to-orange gradient. At the top is the Book Creator logo and the text "BOOK CREATOR". Below that is a "Student sign in" section with a smiley face icon and a "Switch to teacher" link. There are four sign-in options: "Sign in with Google", "Sign in with Microsoft", "Sign in with QR code", and "Sign in with Clever".

Não perca o que está acontecendo

As pessoas que usam o Twitter são as primeiras a saber.



**BOOK CREATOR**

# Book Creator

C'est un outil en ligne gratuit et très simple pour créer et partager des livres. Il permet de faire des livres numériques qui peuvent contenir des images, des formes et des vidéos, des enregistrements audios et des textes.

C'est un très bon outil pour favoriser l'apprentissage de la lecture de manière ludique et créative.





**BOOK CREATOR**

## Book Creator -Les tutos -

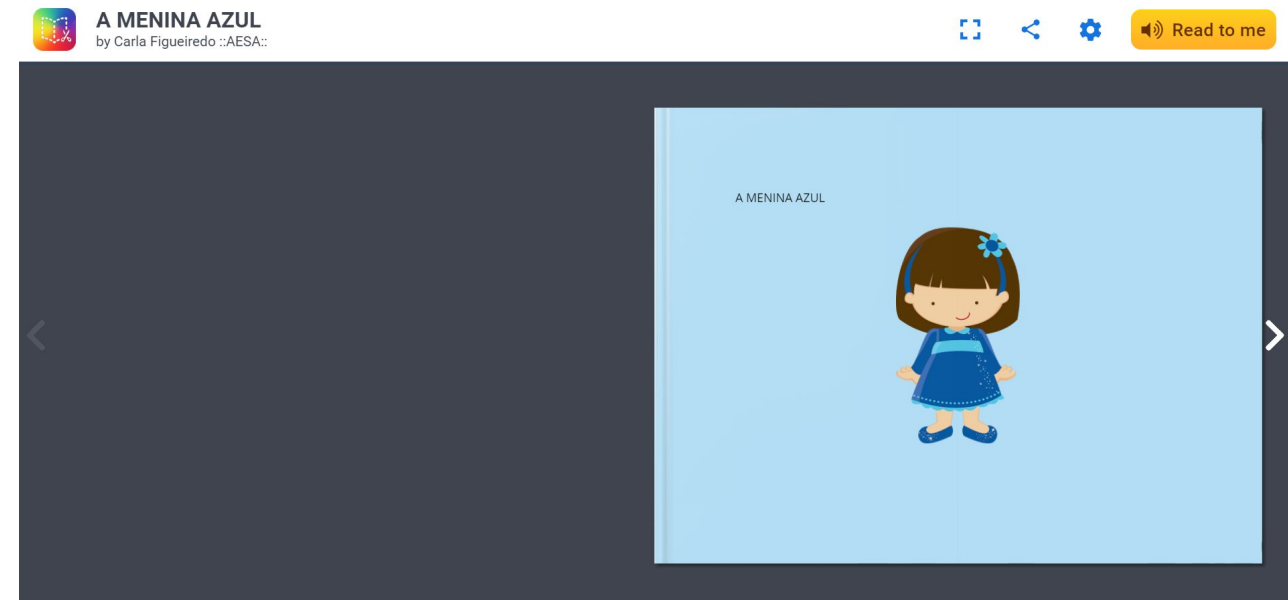
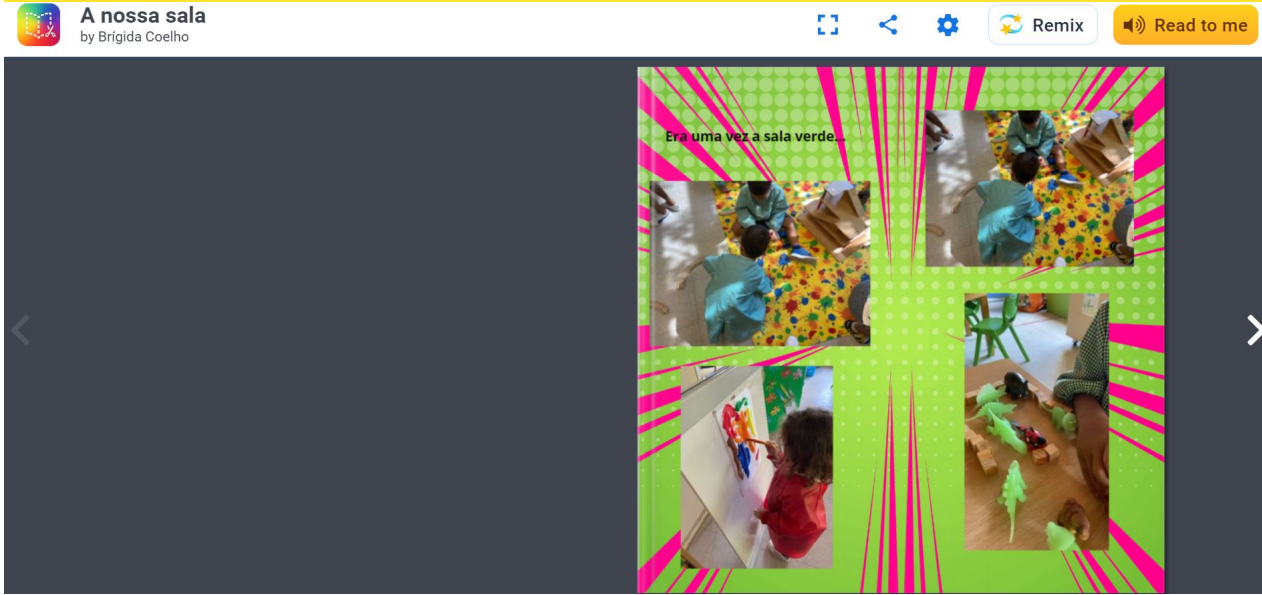
Le site web de book creator :

<https://bookcreator.com/>

Le tuto Keep in Touch :

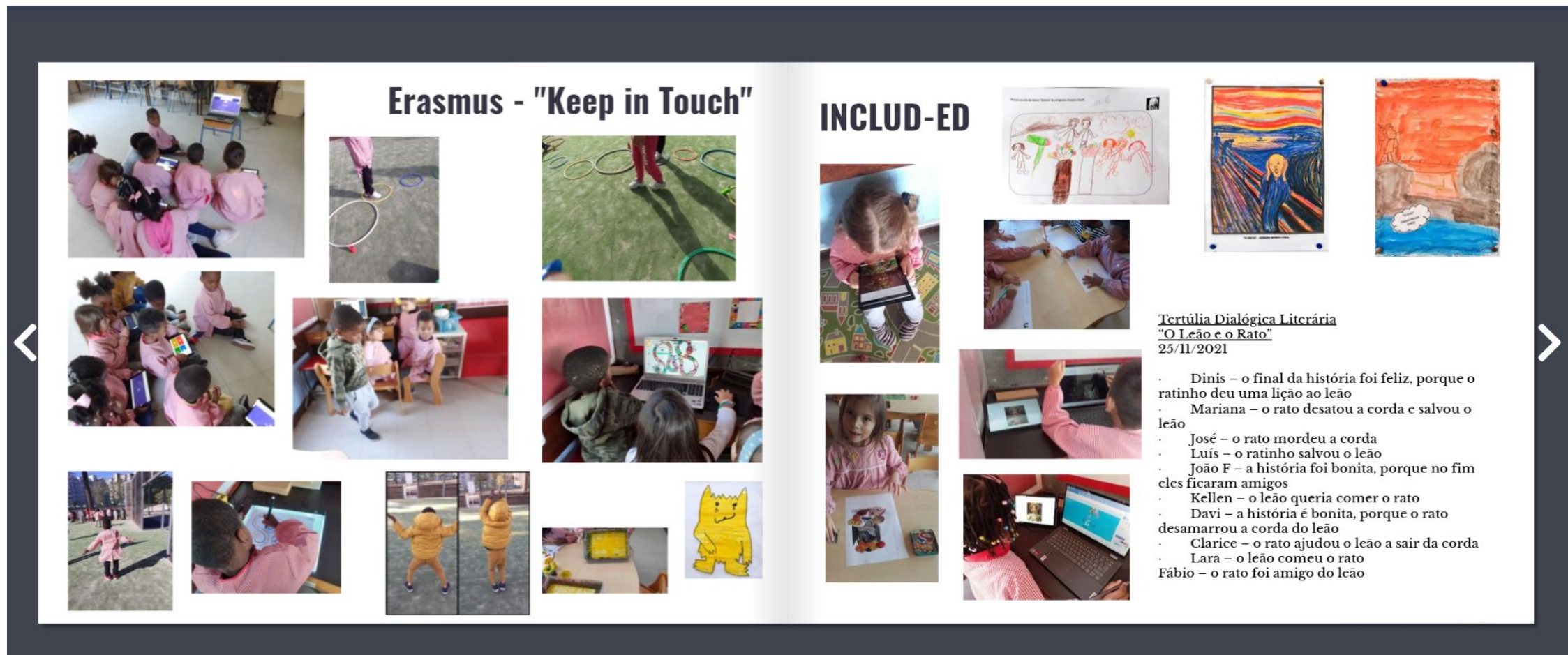
<https://youtu.be/SKvhoeOwHwI>

# BOOK CREATOR - Quelques Examples -



## Sala Vermelha

by Isabel Matos Aesa



# Comment mieux appréhender les outils numériques ?

- lire ou regarder des tutoriels
- les explorer du point de vue de l'utilisateur avant de les utiliser avec le groupe d'enfants
- Prenez le temps d'explorer l'application à votre rythme et de vous amuser avec !

# Utiliser les outils numériques de façon sécurisée

Nous savons tous que les outils numériques et l'internet ont de nombreux aspects positifs, mais comportent aussi des risques.

Si des précautions appropriées ne sont pas prises, les enfants peuvent être exposés à ces dangers.

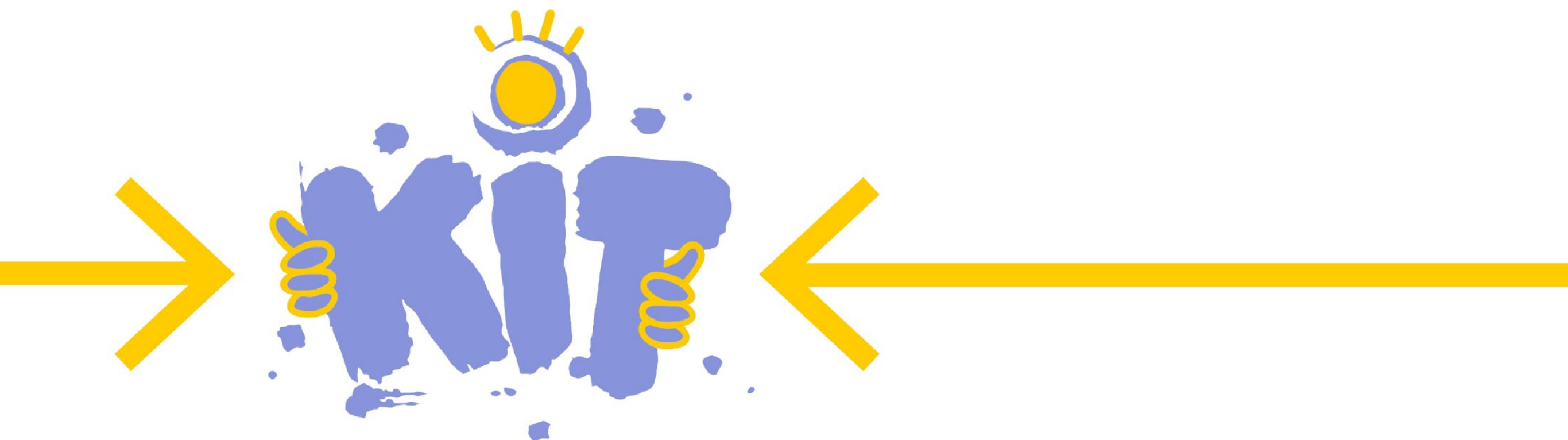
Par conséquent, certains aspects fondamentaux doivent être pris en compte. Ces points sont détaillés dans **le module d'autoformation en ligne 1**.



# Conclusion

Nous espérons que vous avez apprécié ce module d'autoformation en ligne et que vous avez découvert que les outils numériques peuvent être un bon partenaire pour créer une relation de qualité avec les familles et les enfants.

Les outils numériques créatifs quant à eux, peuvent être d'excellents supports pédagogiques à utiliser à l'école. Nous espérons que vous prendrez plaisir à les découvrir grâce aux liens fournis et n'oubliez pas d'impliquer les enfants et leurs familles dans ces expériences d'apprentissage.



## PARTNERS



**Zaffiria**  
CENTRO PER L'EDUCAZIONE AI MEDIA

**méd:a**  
ANIMATION

**JFF**  
JFF – Institut für  
Medienpädagogik

**LA  
FABU  
LERIE**  
Tiers lieu culturel  
& fabrique numérique



Agrupamento de Escolas  
de Santo António, Barreiro – Portugal



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

The contents of this publication are the sole  
responsibility of the author and can in no way be taken  
to reflect the views of the European Commission.