



2. WAS IST PADLET?

Padlet ist ein digitales Werkzeug, das die Erstellung einer dynamischen und interaktiven Pinnwand oder einer virtuellen Tafel ermöglicht, um Inhalte (Bilder, Videos, Textdokumente) aufzuzeichnen, zu speichern und zu teilen. Padlet ermöglicht den Kindern, Aufgaben auszuführen und/oder ihre eigenen Ideen zu einem bestimmten Thema zu entwickeln. Alles, was auf der Plattform erstellt wird, kann mit anderen Nutzer*innen des Dienstes geteilt werden, was die Organisation der Teamarbeit erleichtert. Vor allem im Bildungsbereich dienen die in Padlet erstellten Pinnwände, die mit anderen Plattformen wie Google Classroom (Google Klassenzimmer) geteilt werden können, als neue Möglichkeiten zum Speichern und Verteilen von Aktivitäten an Kinder oder ihre Familien.

Es gibt eine kostenlose Version, die auf verschiedenen Geräten funktioniert.

PADLET



padlet

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

:Padlet

[Fazer login](#)

[Página inicial](#)

[Produto](#)

[Assinaturas](#)

[Sobre](#) [Vagas](#) [Privacidade](#)
[Mais](#)

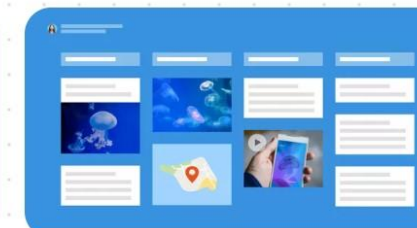
[?](#) [👤](#) Português

Que dia lindo.

Tão lindo quanto o que você pode criar aqui.

[Inscrever-se gratuitamente](#)

[Instalar o app para Windows](#)





Links zu PADLET-Anleitungen

Anleitung

<https://youtu.be/GkzFY151XhQ>

<https://padlet.com/>

Was ist Padlet?

<https://www.youtube.com/watch?v=F-LRgH6dnqI>

Anleitungen zum Erstellen und Teilen

<https://www.youtube.com/watch?v=JCOtSQLwxiY&t=11s>

Anleitung zum Erstellen von Einträgen

<https://www.youtube.com/watch?v=VOnnm7IZlHM>



PADLET- BEISPIELE

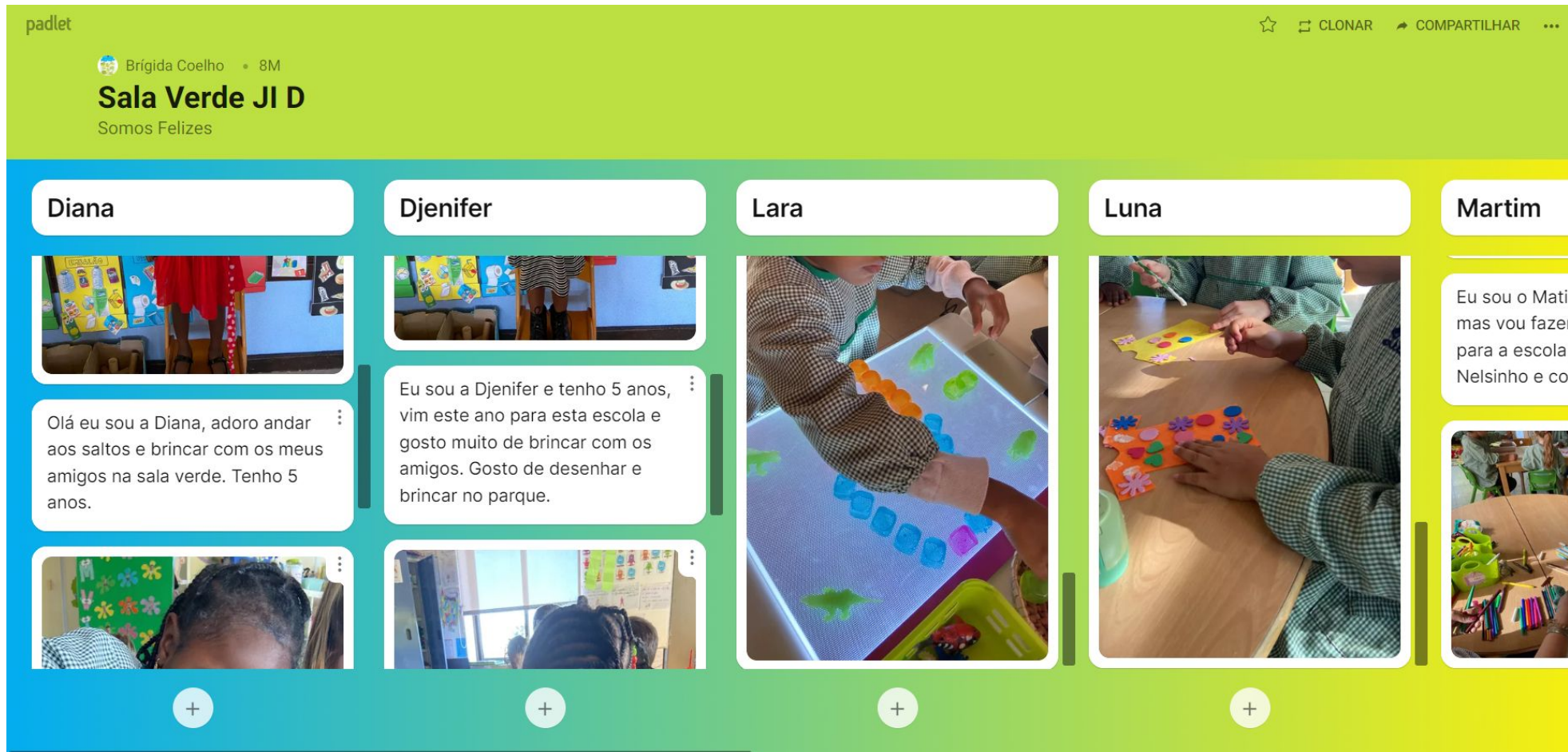
padlet ☆ CLONAR COMPARTILHAR ...

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 6 para a escola para Nelsinho e com



padlet ☆ CLONAR COMPARTILHAR ...

Isabel Matos Aesa • 9M

Emoções

Explorando as nossas emoções

Vamos descobrir as nossas emoções com o Monstro das Cores



O monstro das cores

de Anna Lennas
(adaptação)
Nuvem de Letras

YouTube

APPS ZUR LERNUNTERSTÜTZUNG

Der Zugang zu digitalen Ressourcen im Kindergarten ist wichtig, um Informationen zu sammeln, zu kommunizieren, zu organisieren, Daten zu verarbeiten...



Es gibt den Kindern die Möglichkeit, durch ein neues Werkzeug etwas über Wissenschaften, Kunst, Schriftsprache und Mathematik zu lernen.

APPS ZUR LERNUNTERSTÜTZUNG

Den Nutzen von technischen Ressourcen zu verstehen, bedeutet, dass das Kind nicht nur Konsument*in ist (Inhalte abrufen, Filme ansehen usw.), sondern auch Produzent*in sein kann (Fotografieren, Recherchieren, Aufnehmen usw.), wodurch Wissen und die Sichtweise auf die Realität erweitert werden und Chancengleichheit im Lehr- und Lernprozess gefördert wird.





APPS ZUR LERNUNTERSTÜTZUNG

Die Fachkraft fördert Lernmöglichkeiten, wenn ...

- sie das pädagogische Umfeld so gestaltet, dass technische Ressourcen bereitgestellt sind, das Wissen und die Nutzung von digitalen Werkzeugen gefördert und in Projekten und Aktivitäten im täglichen Leben des Kindergartens eingesetzt und Familien, wann immer möglich, mit einbezogen werden..
- sie die vorhandenen technischen Ressourcen der Bildungsgemeinschaft nutzt.