



COMO VIRTUALIZAR SUA AULA

Dicas do NTE

Núcleo de Tecnologias Educacionais

Coordenação do NTE / Supervisão de projetos

Andrea Chagas Alves de Almeida

Coordenação do Polo de Apoio Presencial em Educação a Distância

Vandalina Julião Alencar Coutinho

Assessoria Pedagógica do Polo de Apoio Presencial em Educação a Distância

Carla Dolores Menezes de Oliveira

Supervisão Administrativa

Denise de Castro Gomes

Produção de Conteúdo Didático

Núcleo de Tecnologias Educacionais

Assessoria Pedagógica do Desenvolvimento de Projetos

Ariane Nogueira Cruz

Projeto Instrucional

Bruna Batista dos Santos

Francisco Felipe Ferreira de Souza

Produção de Áudio e Vídeo

José Moreira de Sousa

Pedro Henrique de Moura Mendes

Kauê Nogueira da Silva - Estagiário

Identidade Visual / Arte

Francisco Cristiano Lopes de Sousa

Thiago Bruno Costa de Oliveira

Programação / Implementação

Francisca Natasha Q. Fernandes de Sousa

Rafael Rodrigues de Moraes

Editoração

Rafael Oliveira de Souza

Régis da Silva Pereira

Revisão Gramatical

Janaína de Mesquita Bezerra

Olá! Neste arquivo, você encontrará algumas sugestões de aplicativos e recursos que servem de apoio à virtualização de suas aulas, assim como possibilita a ampliação do uso de recursos tecnológicos e ferramentas interativas importantes no processo ensino-aprendizagem. Confira as dicas a seguir!



OBS Studio

O OBS Studio é um software de streaming gratuito usado para gravação e transmissão de vídeo ao vivo e para captura de tela e voz do computador. Vale ressaltar que esse recurso é usado tanto pelo NATI como pelo NTE. Para baixá-lo, entre no site: <https://obsproject.com/download>.



Zoom

Outra ferramenta usada, tanto para gravação de tela do computador quanto para fazer reuniões online, é o Zoom. Trata-se de um aplicativo para Android ou IOS, mas também possui a versão para PC. Vale destacar que existe um tempo limite para a gravação na versão gratuita, que é de, no máximo, 40 minutos. Para baixá-lo, entre no site: <https://zoom.us/support/download>.

Dica!

A opção de captura de tela do **OBS Studio** e do **Zoom** é excelente para mostrar telas do computador e gravar a voz de quem apresenta. Assim sendo, você pode capturar e gravar um vídeo mostrando sua apresentação no Power Point ou qualquer outro recurso interessante para sua aula. Caso seja de sua preferência, você poderá também mostrar seu rosto na hora da apresentação.



Existem vários tutoriais no **YouTube** ensinando a baixar gratuitamente o OBS Studio e o Zoom, assim como a gravar a tela do computador para disponibilizá-la posteriormente.



Powtoon

O Powtoon é um software de animação que permite aos usuários criar apresentações animadas, manipulando objetos pré-criados e imagens importadas, fornecendo música e narrações criadas pelo usuário. Esse software também é disponibilizado na versão gratuita ou paga.

Para acessá-lo, entre no site: <https://www.powtoon.com/my-powtoons/?#/>

Dica!

Faça suas animações de forma dinâmica, interativa e criativa por meio dos recursos existentes no Powtoon e coloque seus vídeos no ambiente virtual de aprendizagem, tornando, assim, a aula mais dinâmica e atraente.



Canva

O Canva é um site de ferramentas de design gráfico, criado em 2012. De modo geral, o objetivo principal dele é fornecer para os usuários - sejam eles designers gráficos ou não - ferramentas, gráficos, fontes, fotografias e demais recursos gráficos para serem usados tanto na web como na mídia impressa. Para acessá-lo entre no site: <https://www.canva.com/>

Dica!

No Canva, você pode montar apresentações, infográficos, capas para inserção em ambientes virtuais de aprendizagem, como o ambiente "Aulas" do Unifor Online, dentre outras opções.



Pixton

O Pixton é uma ferramenta online que permite a qualquer pessoa explorar sua criatividade na elaboração de histórias em quadrinhos (HQs), mesmo sem possuir habilidade em desenho. Basta ter alguns conhecimentos básicos sobre este gênero e um roteiro do que deseja criar. Para acessá-lo, entre no site: <https://www.pixton.com/br/>

Dica!

Situações do cotidiano profissional são fundamentais para melhorar o aprendizado de seus alunos, pois fazem a ligação da teoria com a prática. Assim, procure criar histórias em quadrinhos (HQs) para contextualizar suas aulas, reforçando assuntos importantes e que são essenciais à prática desse profissional em formação.



Mindmeister

O Mindmeister é um aplicativo de mapeamento mental on-line que permite que seus usuários visualizem, compartilhem e apresentem seus pensamentos por meio da nuvem, além de permitir a realização de *brainstorming* em tempo real. Ao mesmo tempo em que fornece ferramentas para facilitar a colaboração em tempo real, permite a coordenação e o gerenciamento de tarefas e a criação de apresentações diversas. Para acessá-lo, entre no site: <https://www.mindmeister.com/pt>

Além disso, os usuários podem escolher entre o layout do mapa mental clássico e o modo de organograma e podem exportar seus mapas em vários formatos, como Word, PowerPoint, PDF, PNG, JPEG etc.



Coggle

Outro aplicativo de mapa mental é o Coggle, o qual é online e gratuito, com recursos limitados. Ele também é uma ferramenta colaborativa, ou seja, permite que mais de uma pessoa trabalhe no mesmo mapa mental. Para acessá-lo, entre no site: <https://coggle.it/>

O NTE localiza-se no Bloco N, ao lado da rampa central.

Telefones para Contato: 0800-2800550 / (85) 3477-3479

Seja bem-vindo(a) ao mundo de descobertas da educação.

Bom trabalho!