

SUGESTÕES DE PLATAFORMAS, MATERIAIS E LINKS

Considerando o período de suspensão de aulas presenciais previsto no art. 2º-A, do Decreto nº 15.391, de 16 de março de 2020, Resolução/SED nº 3.745 e a Instrução Normativa/SED nº 5/CONPED/SUPED/SED/2020, de 19 de março de 2020, seguem sugestões de plataformas, materiais e links para auxiliar os docentes na proposição das atividades:

- 12 ações para promover a transformação digital na sua instituição

educacional: <https://www.linkedin.com/pulse/12-a%25C3%25A7%25C3%25B5es-para-promover-sem-volta-transforma%25C3%25A7%25C3%25A3o-na-sua-marciel/?trackingId=YvliqjeW7WLHM02PHqOHGA%3D%3D&fbclid=IwAR3oYtlt4y47-DDsPr49lu6dAO87Hy00OJQX0lo6ImiXvKSP05iJnIEfPY>

- Uso do Google Classroom em estado de

emergência: https://docs.google.com/presentation/d/e/2PACX-1vSswgFN6lQl3T5bmrJYrQJZlxOrrZWjwlimbEQpOoXDOkceerGTx1UI4r24yyU_RqJOXqo9gZf3ACK3/pub?start=false&loop=false&delayms=60000&slide=id.g71565412fa_2_25

-Como dar aulas pela internet ao vivo ou gravadas: <https://youtu.be/yvpzMZyzFI0>

-Estratégias e Recursos para o Ensino Online (informações e recursos em tempos de pandemia indicados por Google Innovators e Líderes do Grupo de Educadores Google do

Brasil): <https://drive.google.com/open?id=1lgYlghZZy7DuhpBOIMCwr93fZOKkteL1&authuser=1> (necessário primeiramente fazer login com conta do Google ou utilizar arquivo anexado)

-Google Classroom COVID-19 | Estratégias e Recursos para o Ensino Online: acessar <http://classroom.google.com> e para participar da turma, utilize o código 42syyuc ou xr6zmqv

-Boas práticas para aulas Online (documentos de apoio, tutoriais, arquivos complementares, etc...): <https://covid.foredu.com.br/>

-5 ferramentas para aplicar quizzes:

1. Kahoot
2. Quizizz
3. Plickers
4. Socrative
5. Surveymonkey

-5 salas virtuais para usar com a turma:

1. Edmodo
2. Classdojo
3. Classcraft
4. Schoology
5. Google Classroom

-5 aplicativos científicos para transformar o celular dos estudantes em um “laboratório”:

1. eBird: localização de pássaros
2. Star Walk: identificar astros e planetas
3. Globe Observer: dados de satélites
4. MyShake: atividades sísmicas
5. Science Journal: Medir luz, som, aceleração, pressão do ar e muito mais por meio dos sensores integrados ao seu smartphone; Fazer anotações e tirar fotos para documentar seus experimentos científicos; Conectar-se a sensores externos usando alguns dispositivos Arduino e Vernier com Bluetooth; Acessar seus experimentos entre dispositivos usando o Google Drive; Exportar dados do sensor registrado como arquivos CSV; Criar acionadores automatizados para registrar dados e fazer anotações; Usar a sonificação para ouvir o movimento dos seus gráficos.

-Como a Khan Academy pode apoiar as Instituições de Ensino (ideias sobre o uso da Khan Academy durante o período de Pandemia): <https://www.youtube.com/watch?v=r1HIEO9xnOk>

-Como Engajar os Alunos em Casa:

http://services.google.com/fh/files/misc/ptversion_distancelearningwithgoogleforeducation.pdf

-Programa gratuito Seneca para Ensino a Distância e Estudos em

Casa:<https://www.senecalearning.com/blog/programa-gratuito-seneca-para-ensino-%C3%A0-dist%C3%A2ncia-e-estudos-em-casa/>

-Plataforma SENECA (Livro didático digital gratuito para Ensino Fundamental e Ensino Médio - Conteúdo online / Listas interativas de exercícios / Correção automática de tarefas): www.senecaja.com

-Plataforma Protagonismo Digital: <https://www.protagonismodigital.sed.ms.gov.br/>

-E-book como usar Ferramentas Digitais em suas aulas:

<https://mailchi.mp/7ddc357cf575/heuriq>

-Tour virtual e coleções online: 10 museus para visitar estando em casa:

1. Pinacoteca de Brera - Milão <https://pinacotecabrera.org/>
2. Galeria Uffizi - Florença <https://www.uffizi.it/mostre-virtuali>
3. Museus do Vaticano -
Roma <http://www.museivaticani.va/content/museivaticani/it/collezioni/catalogo-online.html>
4. Museu Arqueológico - Atenas <https://www.namuseum.gr/en/collections/>
5. Prado - Madrid <https://www.museodelprado.es/en/the-collection/art-works>
6. Louvre - Paris <https://www.louvre.fr/en/visites-en-ligne>
7. Museu Britânico - Londres <https://www.britishmuseum.org/collection>
8. Nova Iorque <https://artsandculture.google.com/explore>
9. Hermitage - São Petersburgo <https://bit.ly/3cJHdni>
10. Galeria Nacional de Arte - Washington <https://www.nga.gov/index.html>