

## FERRAMENTAS DIGITAIS / PROGRAMAS / APPS SUGESTÕES

<b>Padlet</b>	Criação de murais, diários de aprendizagem, portfólios.	<a href="https://pt-br.padlet.com/">https://pt-br.padlet.com/</a>
<b>Lino</b>	Criação de murais, diários de aprendizagem, portfólios.	<a href="https://linoit.com">https://linoit.com</a>
<b>Team Up</b>	Constituição de grupos e produção de reflexões áudio.	<a href="http://teamup.aalto.fi/">http://teamup.aalto.fi/</a>
<b>Kahoot!</b>	Criação de jogos para aplicação de conhecimentos e aprendizagens.	<a href="http://www.kahoot.it">www.kahoot.it</a> <a href="http://www.getkahoot.com">www.getkahoot.com</a>
<b>Goformative</b>	Atividades de questionamento.	<a href="https://goformative.com/">https://goformative.com/</a>
<b>Socrative</b>	Atividades de questionamento.	<a href="https://www.socrative.com">https://www.socrative.com</a>
<b>Google Forms</b>	Atividades de questionamento.	<a href="http://www.google.com">www.google.com</a>
<b>Tricider</b>	Levantamento de ideias, votação, brainstorming.	<a href="http://www.tricider.com/">http://www.tricider.com/</a>
<b>Plickers</b>	Cartões de resposta <i>low-tech</i> (só o professor necessita da aplicação).	<a href="https://www.plickers.com/">https://www.plickers.com/</a>
<b>Emaze</b>	Criação de apresentações (podem ser feitas a partir de documentos existentes).	<a href="https://app.emaze.com">https://app.emaze.com</a>
<b>Powtoon</b>	Criação de apresentações dinâmicas e divertidas.	<a href="http://www.powtoon.com/">http://www.powtoon.com/</a>
<b>Biteable</b>	Criação de apresentações dinâmicas e divertidas.	<a href="https://biteable.com/">https://biteable.com/</a>
<b>Adobe Spark</b>	Criação de apresentações dinâmicas e divertidas.	<a href="https://spark.adobe.com/">https://spark.adobe.com/</a>
<b>Toondoo</b>	Criação de BD online.	<a href="http://www.toondoo.com/">http://www.toondoo.com/</a> como usar: <a href="https://youtu.be/sS01eQk_WmU">https://youtu.be/sS01eQk_WmU</a>
<b>Jigsawplanet</b>	Criação de puzzles.	<a href="http://www.jigsawplanet.com/">http://www.jigsawplanet.com/</a>
<b>Voki</b>	Criação de personagens que falam diversas línguas (para atribuição de tarefas...).	<a href="http://www.voki.com/">http://www.voki.com/</a>
<b>Aurasma</b>	Realidade aumentada.	<a href="https://www.aurasma.com/">https://www.aurasma.com/</a>
<b>Popplet</b>	Construção de mapas conceptuais, esquemas mentais.	<a href="http://popplet.com">http://popplet.com</a>
<b>Google Docs</b>	Trabalho colaborativo na concretização de um trabalho.	<a href="http://www.google.com">www.google.com</a>
<b>Classflow</b>	Criação e apresentação de aulas interativas. Plataforma de aprendizagem.	<a href="http://www.classflow.pt">www.classflow.pt</a>
<b>Thinglink</b>	Criação de imagens interativas (com links).	<a href="http://thinglink.com">http://thinglink.com</a>
<b>Edpuzzle</b>	Criação de aulas/atividades com recurso a vídeos ( <i>Make any video your lesson</i> ).	<a href="https://edpuzzle.com/">https://edpuzzle.com/</a>
<b>Coggle</b>	Ferramenta para a elaboração de mapas conceptuais colaborativos.	<a href="https://coggle.it/">https://coggle.it/</a>