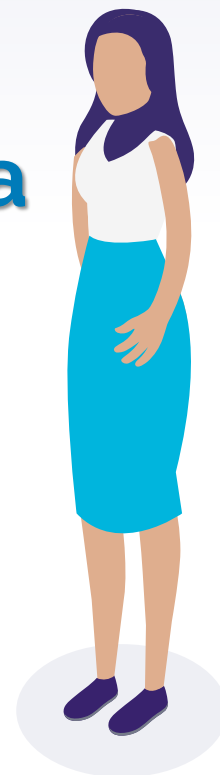


# DE PROFESSOR PARA PROFESSOR



**Google Forms**  
**Uma estratégia didática**  
**09/04/2020**



**Professor(a),**

**Vamos ler um pequeno trecho do clássico Alice no País das Maravilhas, de Lewis Carroll.**

**Curiosidade:** Você sabia que Lewis Carroll era matemático?

Charles Lutwidge Dodgson, mais conhecido como Lewis Carroll (1832-1898) nasceu em Daresbury, Inglaterra. Estudou no Christ College, em Oxford, recebendo o diploma de matemático em 1845. Permaneceu em Oxford até 1881, trabalhando como professor e conferencista.

**No livro Alice no País das Maravilhas, há um encontro entre Alice e o Gato. O encontro ocorre na floresta, da qual Alice deseja sair. Diz ela:**

- Como faço para sair daqui?**
- Depende – responde o Gato. Para onde você quer ir?**

**Alice, então, responde:**

- Para qualquer lugar...**

**E o Gato lhe diz:**

- Então, qualquer caminho serve!**



**O que podemos refletir lendo os versos de Alice no País das Maravilhas?**

**Planejamento é a chave.**

**Saber onde se quer chegar é fundamental.**

**Ao planejar uma aula, o objetivo deve ser claro.  
O foco será: O que os alunos devem aprender com essa aula?**

**Lembrem-se: A atividade sozinha não gera a aprendizagem!**



A apresentação está dividida em três partes:

1 Google Forms

2 Proposta de aplicação

3 Considerações



# ▶ O que é Google Forms?

- ▶ É um serviço gratuito;
- ▶ Totalmente online;
- ▶ Compatível com qualquer navegador e sistema operacional;
- ▶ Serve para criar formulários (ou testes) e coletar dados.



# A GRANDE IDEIA É...

**Reformular práticas propondo ações didáticas que envolvam o uso da tecnologia dentro e fora da sala de aula, em especial, o smartphone.**



# Quer saber como criar o seu Google Forms?



**Texto Tutorial**

<https://www.techtudo.com.br/dicas-e-tutoriais/2018/07/google-forms-o-que-e-e-como-usar-o-app-de-formularios-online.ghtml>



**Vídeo Tutorial**

<https://www.youtube.com/watch?v= 9616JNXA44>

# Considerações



- ▶ A inclusão de novas metodologias em nossa prática, é fundamental para melhorarmos a qualidade de nossas aulas;
- ▶ A utilização de tecnologias como apoio pedagógico, traz benefícios para o ensino da Matemática;
- ▶ O Google Forms dinamiza a maneira de solicitar tarefas (lição de casa), diminuindo a distância entre os professores e a nova geração de estudantes;
- ▶ A versatilidade e funcionalidade do smartphone no que diz respeito à educação, comprovando que sua utilização mais vale como aliado aos estudos e ao aprendizado, do que como substituto de métodos tradicionais de ensino.

# Exemplo de atividade utilizando o Google Forms – 6º Ano



**Teste 6º Ano**

<https://forms.gle/Zd59tqEn4C85462AA>

# MÃO NA MASSA

## Professor(a)

Que tal preparar uma atividade para os seus alunos utilizando o Google Forms?

Dica: Quando for fazer o seu “Forms” crie uma nova conta no *gmail*, assim você terá um e-mail de trabalho, e 15 GB de espaço virtual disponível.



# OBRIGAD@!



# Referência bibliográfica

<https://www.somospar.com.br/como-o-uso-da-tecnologia-e-previsto-pela-base-nacional-comum-curricular-bncc/> Acesso em 05 de abril de 2020.

<https://vejasp.abril.com.br/cidades/ensino-a-distancia-sala-aula-digital/> Acesso em 05 de abril de 2020.

<https://porvir.org/educacao-em-tempo-de-coronavirus-10-passos-para-montar-o-plano-de-contingencia/> Acesso em 05 de abril de 2020.

[http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/historico/BNCC\\_EnsinoMedio\\_embaixa\\_site\\_110518.pdf](http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/historico/BNCC_EnsinoMedio_embaixa_site_110518.pdf) Acesso em 05 de abril de 2020.

[http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/BNCC\\_EI\\_EF\\_110518\\_versaofinal\\_site.pdf](http://basenacionalcomum.mec.gov.br/images/BNCC_EI_EF_110518_versaofinal_site.pdf) Acesso em 05 de abril de 2020.

<https://escola.britannica.com.br/artigo/Lewis-Carroll/480909> Acesso em 05 de abril de 2020.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO**

**EPP – Equipe de Práticas Pedagógicas**

[eppseed@gmail.com](mailto:eppseed@gmail.com)