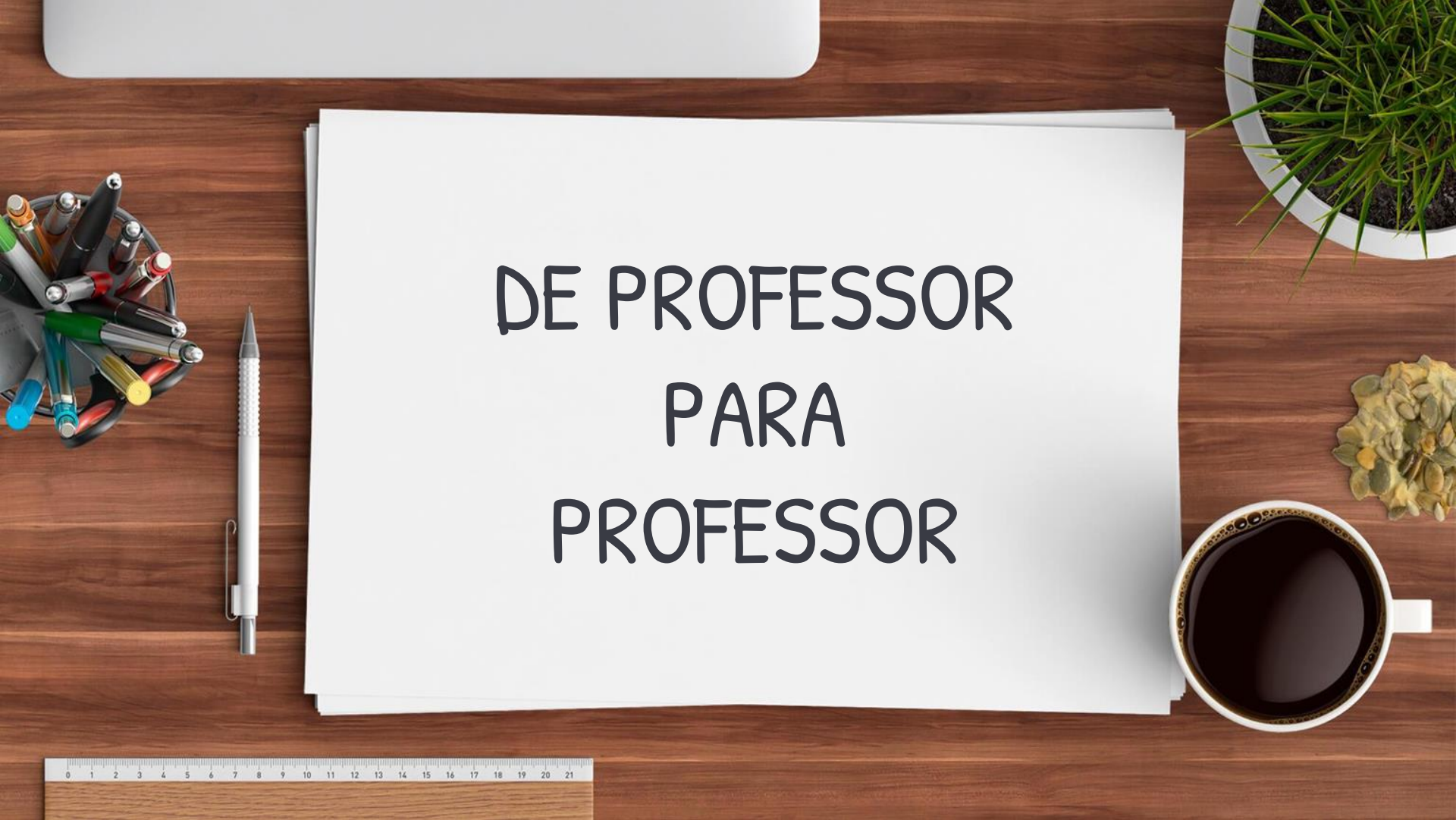
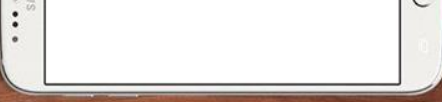


DE PROFESSOR
PARA
PROFESSOR



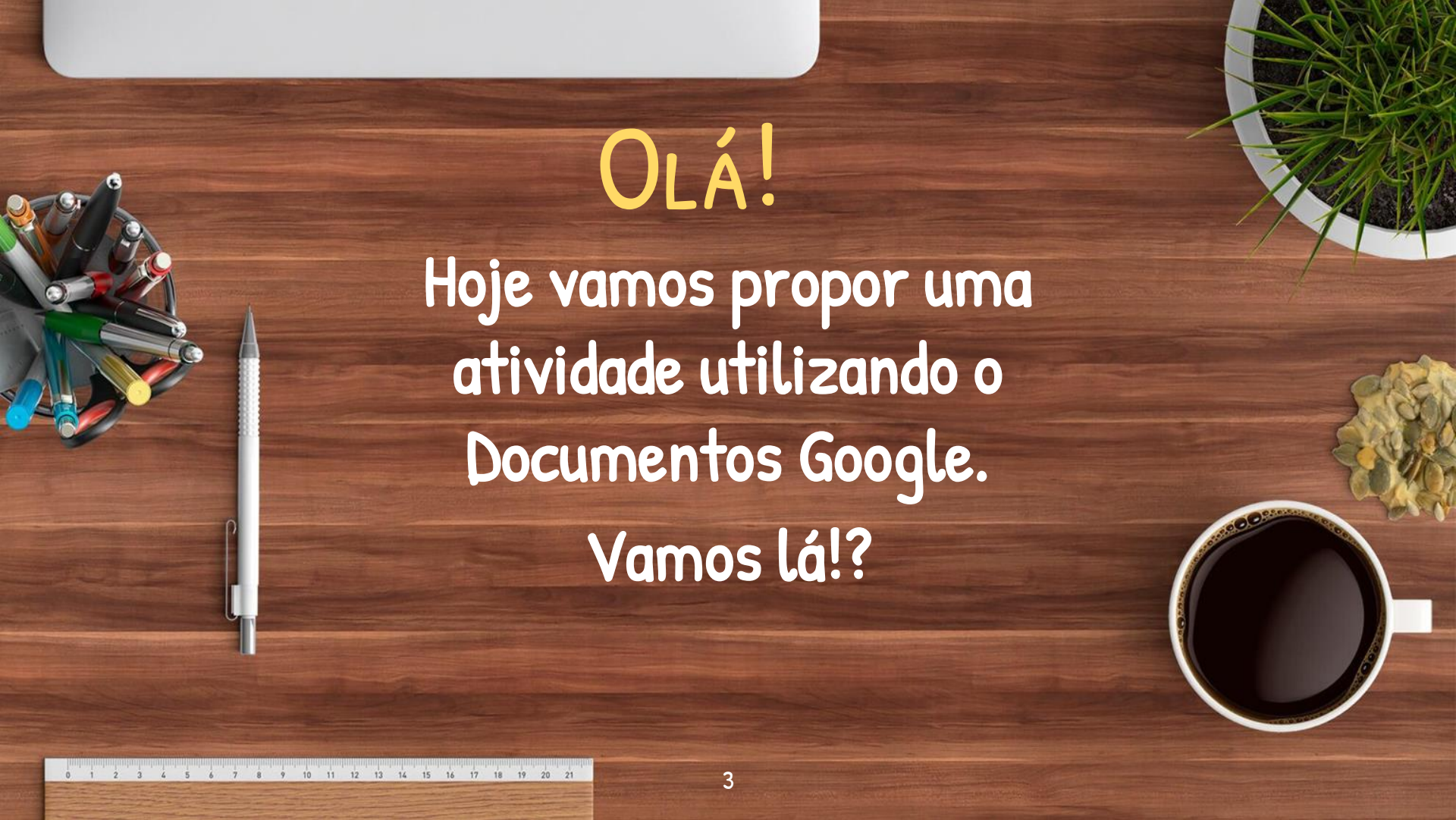


17/04/2020

DOCUMENTOS GOOGLE

COMO ESTRATÉGIA DE ENSINO





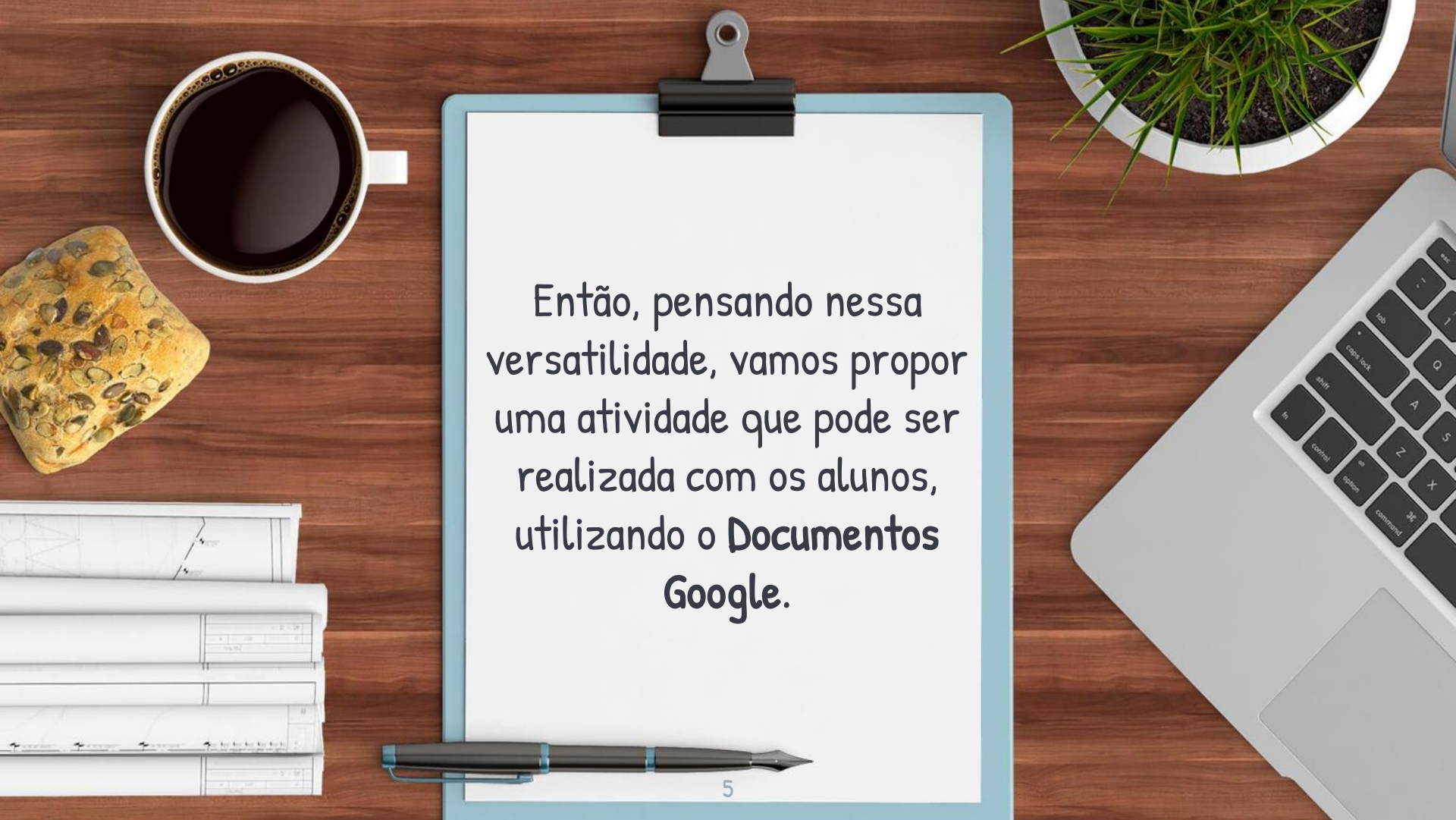
OLÁ!

Hoje vamos propor uma
atividade utilizando o
Documentos Google.

Vamos lá!?

DOCUMENTOS GOOGLE

Já sabemos que com o Documentos Google podemos acessar, criar e editar documentos pelo smartphone, tablet ou computador em qualquer lugar, mesmo sem conexão com a internet.



Então, pensando nessa versatilidade, vamos propor uma atividade que pode ser realizada com os alunos, utilizando o **Documentos Google**.

ATIVIDADE

7º ano

(EF07MA18) Resolver e elaborar problemas que possam ser representados por equações polinomiais de 1º grau, redutíveis à forma $ax + b = c$, fazendo uso das propriedades da igualdade.

Elaborar e resolver uma equação polinomial do 1º grau.

Cada aluno irá resolver a equação proposta pelo colega anterior e propor uma nova equação para que outro colega a resolva.

Esta atividade simula “a ida ao quadro” do estudante. Seu objetivo é construir um tipo de resolução compartilhada (painel de soluções), onde os alunos podem opinar na solução proposta um do outro.

EXEMPLO DE ATIVIDADE COM O DOCUMENTO GOOGLE - 7º ANO



ATIVIDADE

[HTTPS://DOCS.GOOGLE.COM/DOCUMENT/D
/1_EPHXu4bZmPtGVlwJTRQAkxs3ku40
TzABXk-PjiKfN0/EDIT?USP=SHARING](https://docs.google.com/document/d/1_EPHXu4bZmPtGVlwJTRQAkxs3ku40TzABXk-PjiKfN0/edit?usp=sharing)

NOVAMENTE LEMBRAMOS QUE...

Não é algo novo, inédito... As aulas que vocês já ministram, podem ser reformuladas ao propor ações didáticas que envolvam o uso da tecnologia dentro e fora da sala de aula.



MÃOS NA MASSA

QUE ATIVIDADE EU PODERIA PROPOR
UTILIZANDO O DOCUMENTOS GOOGLE?

PENSE E COMPARTILHE CONOSCO!

O QUE ACHOU DA
PROPOSTA DE HOJE?

Compartilhe conosco!

Pelo **AVEP**, pelo e-mail
epp.matematica@gmail.com

ou em nosso grupo de WhatsApp
“Matemática – Taubaté”!

Agradecemos
a parceria!



PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

EPP – Equipe de Práticas Pedagógicas

eppseed@gmail.com