



## **CMEAD – Cybersêniors Multiplicadores na EaD**

### **Vamos organizar o assunto da sua oficina?**

---

Esse módulo serve como guia para você organizar o assunto central da oficina e seus subtemas, assim como tipos de materiais que serão utilizados nas aulas.

---

#### **O assunto?**

Agora você vai retomar a tabela que criou no módulo da organização. Lembra dela? É aquela que você desenhou, escolheu 3 temas e subtemas e, possíveis atividades para serem realizadas pelos seus (suas) alunos (as). Você deve utilizar essa tabela!

---

Você deve escolher um dos temas que listou na tabela. Uma dica é escolher aquele que você conseguiu detalhar melhor e pensar em mais conteúdos para desenvolver sobre ele.

---

Agora você deve dividir esse assunto em 4 partes, ou seja, em 4 subtemas. Esses subtemas serão as 4 aulas da sua oficina. Então pegue uma folha e liste os 4 subtemas que você pensou. Pronto, você já tem os assuntos para suas aulas.

---

Nesse momento você pode pesquisar um pouco mais sobre os assuntos que você separou por aulas, assim será possível explicar melhor cada uma delas. O que acha?

Para realizar uma pesquisa, você pode recorrer à livros que tenha acesso ou pode pesquisar na internet, pelo Google.

No Google você pode pesquisar sobre diferentes assuntos e em formatos variados, como pode ser visto no tutorial “Como fazer pesquisa no Google”.

---



## **CMEAD – Cybersênior Multiplicadores na EaD**

Durante a sua pesquisa você pode fazer anotações em papéis ou também pode copiar e colar os links de onde pesquisou (páginas de textos, vídeos e imagens) para encontrar em outro momento. Para isso, é recomendado o uso de uma ferramenta chamada Google Drive. Nela você pode escrever textos, inserir imagens, links e acessar de qualquer computador.

Interessante, não é?

Para conhecê-la, você deve acessar o tutorial “Como usar o Google Drive.”

Pense também em salvar algumas imagens e vídeos sobre os seus subtemas, para montar junto na sua oficina.

Para pesquisar e salvar imagens da internet, lembre-se de acessar sites de imagens livres ou gratuitas, que são aquelas disponibilizadas para uso.

Acesse o tutorial “Como salvar imagens gratuitas da internet”.

---

Quando você realiza uma pesquisa na internet, sempre coloque a referência de onde você pesquisou, ou seja, o nome do site e da pessoa que fez o material que você usou ou mencionou (texto, imagem, vídeo, música), assim como o link.

Você pode ver mais sobre isso no tutorial “Como colocar a referência da pesquisa.”

---

Agora vamos construir os materiais para suas aulas, podendo ser de diferentes formatos, como:

- Textos;
  - Imagens;
  - Vídeos;
  - Músicas.
-



## CMEAD – Cybersêniors Multiplicadores na EaD

### Vamos começar pelo texto da aula 1

Pegue uma folha, pode ser de papel ou no Google Drive e escreva no título um dos 4 subtemas que você selecionou no início desse módulo. Lembra?

Agora pense no seu texto sobre esse subtema. Pense nele tendo no mínimo 3 parágrafos, cada um deles com no mínimo 3 linhas.

Pode começar no primeiro parágrafo apresentando o que é o subtema. Já no segundo parágrafo, detalhar melhor o que você pesquisou como curiosidades e informações importantes. No terceiro parágrafo você aborda a importância do assunto e pode fazer uma referência ao próximo subtema que será apresentado na aula 2.

Certo? Vamos tentar?

Você pode deixar o seu texto mais interessante se colocar imagens ou vídeos para ilustrar o que você escreveu.

---

### IMPORTANTE

No caso de você escolher algum assunto referente a saúde, lembre-se de deixar bem claro no texto que o (a) aluno (a) deve sempre busca orientação médica em primeiro lugar. Que o material trata-se de uma sugestão, mas que, primeiramente, um médico deve ser procurado sobre o assunto.

---

Existem várias ferramentas para construção de conteúdos. Abaixo é apresentado uma lista de ferramentas que podem ser utilizadas:

- Construção de sites: Google sites e Weebly;
- Construção de vídeos: VivaVídeo;
- Armazenamento de conteúdo na nuvem: Google Drive.

E você vai conhecê-las no módulo Tecnologias.



## **CMEAD – Cybersêniors Multiplicadores na EaD**

Agora vamos seguir para a metodologia que você poderá utilizar nas aulas.

Vamos lá?