



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

INFORMÁTICA

8º ANO



O QUE VAMOS
VER NAS AULAS
INFORMÁTICA?



✓ COMO FUNCIONA O
COMPUTADOR E OUTROS
DISPOSITIVOS

✓ FERRAMENTAS, PROGRAMAS E
APLICATIVOS

✓ NOÇÕES DE PROGRAMAÇÃO

✓ INTERNET

✓ USO DAS TECNOLOGIAS

✓ JOGOS EDUCACIONAIS

✓ AI



SOFTWARES DE EDIÇÃO



CorelDRAW®





Adobe Photoshop

Adobe Photoshop

DESENVOLVEDORA



Fundação: dezembro de 1982 em Mountain View, Califórnia, Estados Unidos.

Fundadores: Charles Geschke e John Warnock



A **Adobe Systems Incorporated** é uma multinacional americana que desenvolve programas de computador com sede em San Jose, Califórnia.



OUTROS SOFTWARES



Edite, componha e crie belas imagens, ilustrações e artes no desktop e no iPad. [Saiba mais](#)



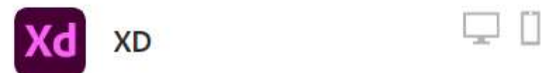
Criação de ilustrações e artes vetoriais atrativas no desktop e no iPad. [Saiba mais](#)



Criação e publicação de layouts elegantes para impressão e publicação digital. [Saiba mais](#)



O padrão do setor em edição profissional de filmes e vídeos.
[Saiba mais](#)



Design, prototipagem e compartilhamento de experiências de usuário para Web, dispositivos móveis, voz e muito mais. [Saiba mais](#)



A solução de PDF completa para o mundo móvel e conectado. [Saiba mais](#)

✓ SOFTWARES DE
TRABALHO





✓ SOFTWARES ONLINE





INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

MÉTODO AVALIATIVO



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

MÉTODO AVALIATIVO

- ✓ **Execução** e **envio** dos trabalhos feitos em aulas;
- ✓ Trabalho avaliativo do trimestre (calendário).



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

ENVIO DE TRABALHOS



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

ENVIO DE TRABALHOS

informatica.interativaaulas@gmail.com



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

ACESSO AOS ARQUIVOS DA AULA



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

ACESSO AOS ARQUIVOS DA AULA

- ✓ Download disponível no **site da Interativa** (interativaguaxupe.com.br)
- ✓ Download disponível do **E-Drive no Portal do Aluno do Etapa** (sistemaetapa.com.br)

ONDE VAMOS ARMAZERNAR OS ARQUIVOS DAS AULAS ?



INFORMÁTICA

Armazenamento EM NUVEM



Google

Search bar with a magnifying glass icon, a vertical line cursor, a keyboard icon, and a microphone icon.

Pesquisa Google Estou com sorte



Google Drive

INFORMÁTICA

APRESENTAÇÃO GOOGLE



[Sobre](#)

[Produtos](#)

[Compromissos](#)

[Histórias](#)



INTERATIVA
COOPEG | COOPERATIVA EDUCACIONAL

Trabalho inteligente



Documentos Google

Edite e compartilhe todos os seus documentos onde você estiver.

[Primeiros passos](#) ▾ [Suporte](#)



Planilhas Google

Planilhas inteligentes que você pode acessar onde estiver.

[Primeiros passos](#) ▾ [Suporte](#)



Apresentações Google

Conte histórias com apresentações que você pode criar e levar onde quiser.

[Primeiros passos](#) ▾ [Suporte](#)



Drive

Uma opção segura para armazenar, acessar e compartilhar seus arquivos.

[Primeiros passos](#) ▾ [Suporte](#)



INTERNET

Internet



O que é um SERVIDOR?



Internet



O que é um SERVIDOR?

Para que um site possa ser acessado na internet, ele precisa estar disponível em um lugar,

que neste caso chamamos de **servidor**.

Um servidor é um computador, parecido com o que utilizamos em casa, mas especializado em **armazenar arquivos e deixá-los disponíveis para serem acessados por outros computadores**. Sendo assim, o termo hospedagem de site está relacionado ao servidor que armazena e disponibiliza determinado site na internet.

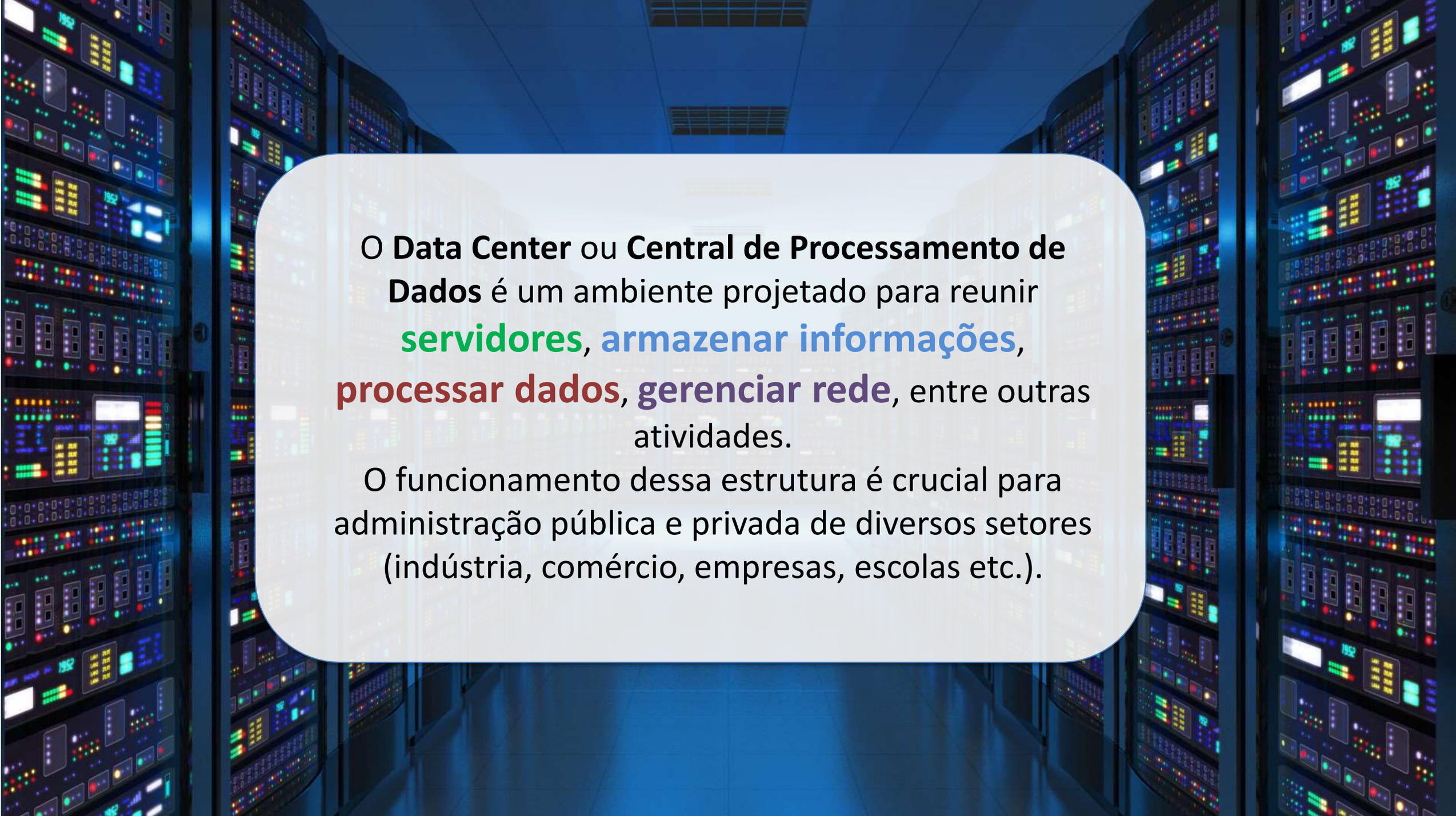




DATA CENTER

CENTRO DE PROCESSAMENTO

DE DADOS



O Data Center ou Central de Processamento de Dados é um ambiente projetado para reunir **servidores**, **armazenar informações**, **processar dados**, **gerenciar rede**, entre outras atividades.

O funcionamento dessa estrutura é crucial para administração pública e privada de diversos setores (indústria, comércio, empresas, escolas etc.).



Documentos Google



Documentos

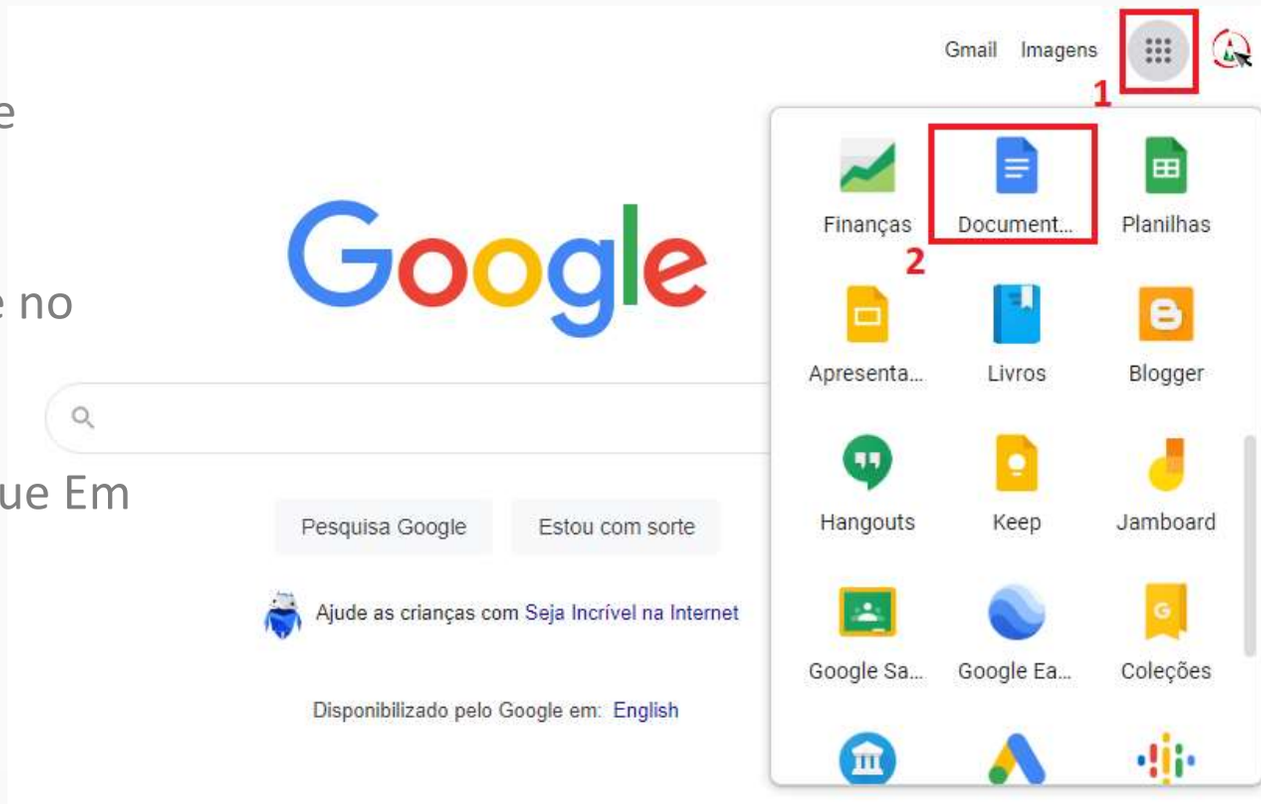
- ✓ Introdução
- ✓ Formatação de Texto
- ✓ Alinhamento
- ✓ Inserção de Imagens
- ✓ Compartilhar documento





Orientação de acesso ao Documento Google

- Acesse o site do Google (google.com.br) e realize o login.
- Clique no *Google Apps* (1) e depois clique no Documentos (2).
- Já na página do Documentos Google, clique Em Branco.
- Crie um novo documento.



Atividade

- Crie um **Documento Google** ou **Word** em branco, utilizando o modelo dos próximos slides.
- Após finalizar sua atividade, compartilhe seu documento com o e-mail **informatica.interativaaulas@gmail.com** ou **salve no pen drive do professor.**
- Adicione os títulos, subtítulos, textos com a formatação da sua escolha (fontes, tamanhos, cores e etc)
- Adicione imagem e tabela no seu documento.



AGENDA DIGITAL

Aula de Informática
8º ano - 1º Trimestre



Nome:

IMPORTANTE:

- ❖ Todos os conteúdos das aulas valerão nota, por isso **NÃO SE ESQUEÇAM DE SALVAR** e **ORGANIZAR** todos os arquivos na pasta de Informática no seu Google Drive ou no pen drive.
- ❖ Neste arquivo será onde anotaremos datas e matérias de avaliações. E também, trabalhos relacionados ao trimestre.

