

TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO – 7.º ANO/EF

A Recuperação é uma estratégia do processo educativo que visa à superação de dificuldades específicas encontradas pelo aluno durante a Etapa Letiva.

Trata-se de uma oportunidade para que o aluno possa desenvolver as competências e as habilidades contempladas nos componentes curriculares e, dessa forma, alcançar o desempenho esperado.

Segue abaixo a relação de Objetos de Conhecimentos e Habilidades que serão verificadas na Avaliação de Recuperação.

PRÁTICAS	OBJETOS DE CONHECIMENTO	HABILIDADES
Ética e Cidadania digital	Pesquisa Virtual Orientada	(EF67TD01CSMM) Experimentar ambientes virtuais de informação e socialização analisando a qualidade, a validade e a veracidade das informações veiculadas.
Computador, Sociedade e Conhecimento	Leitura, interpretação e representação de dados em tabelas, gráficos de colunas simples e gráficos de barras	(EF07TD10CSMM) Fazer pesquisa envolvendo variáveis categóricas e numéricas e organizar os dados coletados por meio de tabelas, gráficos de colunas simples e gráficos de barras utilizando o <i>software LibreOffice Calc</i> .

INDICAÇÃO DE TEXTO COMPLEMENTAR E DE APROFUNDAMENTO

ACESSE o Guia de Introdução - Planilhas de cálculo no *LibreOffice*.

O documento está disponível no *link*:

<https://documentation.libreoffice.org/assets/Uploads/Documentation/pt-br/GS50/PDF/GS5005-Introducao-ao-Calc-ptbr.pdf>.

➤ ORIENTAÇÃO DE ATIVIDADE

ELABORE uma planilha de cálculo, orientado pelo professor de Tecnologias Digitais na Educação. A atividade deve ser feita em *software* editor de planilhas e entregue até o dia especificado para a Avaliação de Recuperação de Tecnologias Digitais na Educação, conforme o Cronograma das Avaliações 2019.

Obs.: Por se tratar de *software* livre, o *LibreOffice Calc* pode ser baixado, sem custos, pela internet.