Educação Profissional Paulista

Técnico em Agronegócio



Processadores de planilhas eletrônicas (Excel)

Formatação e organização de dados no Excel: transformando informações em tabelas e gráficos visuais: exercício 1

Colocando em prática

Código da aula: [AGRO]ANO1C3B2S11A4







Exposição



Objetivos da Aula

Aplicar as funções básicas do Excel em um conjunto de dados.



Competências da Unidade (Técnicas e Socioemocionais)

- Desenvolver atividades em Excel, Word e lógica de programação.
- Desenvolver a comunicação eficaz e saber trabalhar em equipe.
- Usar habilidades de comunicação perante as situações de adversidades da tecnologia da informação.



Recursos Didáticos

• Acesso ao laboratório de informática.



Duração da Aula

50 minutos



Vamos fazer uma **atividade**

Prática em laboratório de informática



40 minutos



Individual ou em grupo

Transformando informações em tabelas e gráficos visuais

- Conforme protocolo recebido, desenvolva as atividades no Microsoft Excel.
- 2 Siga as orientações para aplicar suas habilidades.

Estudante, esta atividade deverá ser fotografada e enviada ao AVA (Ambiente Virtual de Aprendizagem).

Baixe o arquivo completo da <u>atividade prática</u> que será disponibilizado para os estudantes.





Hoje desenvolvemos:

Compreensão sobre dados em planilha do Excel.

2 Habilidades para localizar com facilidade e assertividade valores de interesse.

Conhecimentos para visualizar os mesmos dados na forma gráfica.





Saiba mais

Como procurar dados entre linhas e colunas em tabelas no Excel? Veja em:

CURSO DE EXCEL ONLINE. Como procurar dados entre linhas e colunas em tabelas no Excel. Disponível em:

https://www.youtube.com/watch?v=KUKMi1LW b0Y. Acesso em: 14 mar. 2024.







Referências da aula

MCFEDRIES, P. *Análise de dados com Excel® para leigos*. Rio de Janeiro: Alta Books, 2020. Identidade visual: imagens © Getty Images.

Educação Profissional Paulista

Técnico em Agronegócio

