



EDUCAÇÃO

10º | **AET**

Trabalho Individual

Disciplina: ACAI Tema: Exploração de um dispositivo/periférico TB №1 UFCD: Dispositivos e Periféricos Professora: Marlene Almeida

Pretende-se que o aluno realize uma apresentação eletrónica sobre um dispositivo por si escolhido e faça a sua defesa oral na aula definida para o efeito.

Deverá realizar uma pesquisa detalhada sobre o equipamento, abordando os seguintes objetivos:

- Identificar um dispositivo ou periférico do computador e compreender a sua função no sistema informático.
- 2. Investigar as principais características técnicas do dispositivo (ex.: tipo, velocidade, capacidade, ligações, compatibilidade, etc.).
- 3. Descrever a evolução tecnológica do periférico ou dispositivo escolhido
- 4. Comparar diferentes modelos ou marcas disponíveis no mercado, destacando vantagens e desvantagens.
- 5. Explicar como o dispositivo/periférico interage com outros componentes do computador (se aplicável).
- 6. Reconhecer a importância do dispositivo/periférico na experiência do utilizador ou na realização de tarefas específicas (ex.: produtividade, acessibilidade, jogos, design, etc.).

Estrutura/apresentação do trabalho

O trabalho deverá ser realizado utilizando uma aplicação de construção de apresentações eletrónicas e deverá conter todos os elementos necessários, nomeadamente:

- Diapositivo de título
- Introdução
- Desenvolvimento
- Conclusão
- Bibliografia/Webgrafia

Data limite de entrega:

O trabalho deverá ser apresentado nos dias 13 e 15/05/2025. O trabalho deve ser enviado através do site da professora https://sites.google.com/site/aprendecommarlene/10%C2%BA-sibd no respetivo link.

Critérios de avaliação

No final, o trabalho é avaliado de acordo com os seguintes critérios:

- 1. Conteúdo e Investigação (30%)
- 2. Organização e Estrutura da Apresentação (20%)
- 3. Qualidade Visual (15%)
- 4. Expressão Escrita (10%)
- 5. Apresentação Oral (15%)
- 6. Autonomia, Criatividade e Originalidade (10%)

Bom trabalho! Prof.ª Marlene Almeida