

Tarefa Assíncrona – Mizou ou NotebookLM

Objetivo

Explorar ferramentas digitais com Inteligência Artificial (**Mizou e NotebookLM**) para criação de atividades educativas, promovendo o pensamento crítico e a aprendizagem ativa.

Tarefa

Criar um **desafio original**, inspirado num conteúdo curricular da sua área disciplinar.

Cada participante deverá escolher **UMA** das seguintes opções:

Opção A – Mizou ou **Opção B – NotebookLM**

Opção A – Mizou

Criação de um desafio interativo (chatbot/jogo)

Guião Mizou

1. Criar conta no Mizou <https://mizou.com>
 2. Seleccionar **“Build a Chatbot”**
 3. Escolher uma das opções:
 - Custom (personalizado)**
 - AI – Generated (gerado por IA)**
 4. Definir:
 - Tema (conteúdo curricular)
 - Objetivo do desafio
 5. Testar e ajustar
 6. Publicar e copiar o link para a moodle, **sessão síncrona 4**
 7. *Link de um tutorial em vídeo sobre a plataforma Mizou:*
<https://www.loom.com/share/05267fee8e3646b7ae8c6eb1e46b37fb>
-
-

Opção B – NotebookLM

Criação de recursos a partir de fontes

Passos

1. Criar um caderno
2. Carregar **2 a 3 fontes** sobre um tema curricular
3. Explorar os conteúdos com apoio da IA
4. Criar pelo menos **2 recursos**, por exemplo:
 - Questionário
 - Resumo estruturado
 - Guião de aula
 - Apresentação

Entrega

- **Mizou:** partilhar o link do chatbot na **Moodle** - **sessão síncrona 4**
 - **NotebookLM:** fazer **upload de 2 recursos na Moodle** – **sessão síncrona 4**
-

Reflexão

Adicionar uma breve reflexão (3–5 linhas):

- O que criou
- Onde sentiu mais dificuldades
- Se considera a ferramenta viável para utilização em contexto educativo



Nota: Nesta tarefa não é necessário comentar os trabalhos dos colegas.

Podem consultar os tutoriais!

Bom trabalho!