

Alunos:			

# Atividade em Grupo Elaboração de Questões Objetivas

#### **Objetivo da Atividade:**

Fomentar a revisão, compreensão e aplicação dos conceitos abordados em sala de aula através da elaboração e resposta de questões objetivas. Esta atividade visa estimular o pensamento crítico, a capacidade de síntese e a habilidade de elaborar perguntas claras e objetivas sobre os temas estudados.

#### Descrição da Atividade:

Os alunos serão divididos em **grupos A e B.** Cada grupo será responsável por criar um conjunto de **30 questões objetivas** (com quatro alternativas cada, sendo uma correta) para o outro grupo responder. As questões deverão abranger os assuntos discutidos em sala de aula até o momento, incluindo teorias, conceitos entre outros temas relevantes.

#### Etapas da Atividade:

- 1. Preparação: Cada grupo receberá a tarefa de elaborar as 30 questões objetivas.
- 2. Elaboração das Questões: Os grupos deverão se reunir para discutir e elaborar as questões, garantindo que estas sejam claras, objetivas e que abranjam diferentes aspectos dos temas abordados. Recomenda-se a revisão dos slides e outros materiais de estudo.
- **3. Troca das Questões:** Após a elaboração, cada grupo entregará suas questões ao grupo oposto. Recomenda-se que a troca seja feita através de um documento no Google Docs para facilitar o acesso.



- 4. **Resposta às Questões (em sala):** Com as questões em mãos, cada grupo terá um período de aula para responder às perguntas recebidas.
- 5. Correção e Feedback: Após o período de respostas, os grupos trocarão as questões novamente para correção. Cada grupo corrigirá as respostas do outro grupo com base em um gabarito pré-elaborado. Em seguida, haverá um momento de feedback em sala, onde os grupos poderão discutir as questões mais desafiadoras e esclarecer dúvidas.
- 6. **Reflexão:** Ao final da atividade, será realizado um breve momento de reflexão sobre o processo de aprendizado. Os alunos serão encorajados a compartilhar o que aprenderam ao elaborar e responder as questões, bem como quaisquer dificuldades encontradas.

#### Avaliação:

A avaliação será baseada na qualidade e relevância das questões elaboradas, na correção das respostas e na participação ativa durante todas as etapas da atividade. Considera-se também a habilidade de trabalhar em equipe e a capacidade de reflexão crítica sobre o próprio aprendizado.

#### **Materiais Necessários:**

- Acesso a materiais de estudo (Slides).
- Computadores ou dispositivos móveis para a elaboração e troca de documentos.



### Divisão de GRUPOS:

## Grupo A:

- a
- a
- a
- a
- a
- a
- a
- a
- a

## Grupo B:

- b
- b
- b
- b
- b
- b
- b
- b
- b
- b
- b