

# Planejamento da Avaliação

## Tema: Diferentes Processos Reprodutivos das Plantas

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF08CI07) Comparar diferentes processos reprodutivos em plantas e animais em relação aos mecanismos adaptativos e evolutivos.						



Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem  
8º ANO – CIÊNCIAS

Escola:

Professor(a):

Estudante:

Turma:

1 Lembre-se dos diferentes processos reprodutivos em plantas e explique brevemente cada um deles.

---

---

---

---

2 Explique como os mecanismos adaptativos e evolutivos estão relacionados aos processos reprodutivos em plantas.

---

---

---

---

3 Apresente uma situação fictícia em que duas plantas estão competindo pelo mesmo recurso e explique como seus processos reprodutivos podem influenciar suas chances de sobrevivência e sucesso reprodutivo.

---

---

---

---

4 Analise os diferentes processos reprodutivos em plantas e identifique qual deles é mais eficiente em termos de reprodução e adaptação ao ambiente.

---

---

---

- 5 Pesquise e apresente exemplos reais de plantas que possuem mecanismos reprodutivos específicos e discuta como esses mecanismos são vantajosos para a adaptação e evolução dessas plantas.

---

---

---

- 6 Crie uma proposta de estudo para investigar os efeitos das mudanças climáticas nos processos reprodutivos das plantas e como essas mudanças podem influenciar a perpetuação das espécies vegetais.