

Planejamento da Avaliação

Tema: Lamarck e Darwin

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF09CI10) Comparar as ideias evolucionistas de Lamarck e Darwin apresentadas em textos científicos e históricos, identificando semelhanças e diferenças entre essas ideias e sua importância para explicar a diversidade biológica.						

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
9º ANO – CIÊNCIAS

Escola:

Professor(a):

Estudante:

Turma:

1 Como o conceito de evolução biológica é definido? Explique brevemente.

2 Qual era a principal diferença entre as ideias evolucionistas de Lamarck e Darwin?

3 Explique como a teoria da seleção natural proposta por Darwin explica a diversidade biológica.

4 Quais são os principais argumentos utilizados por Lamarck para explicar a evolução das espécies?

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
9º ANO – CIÊNCIAS

- 5** Cite exemplos de fatores ambientais que podem influenciar a evolução das espécies, conforme as ideias de Lamarck e Darwin.

- 6** Elabore uma proposta de pesquisa científica abordando o tema da evolução biológica e sua importância para a compreensão da diversidade da vida.