



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Monte Cabrão

ANO: 9º COMPONENTE CURRICULAR: Ciências

PROFESSOR: Lizandra

PERÍODO DE 19/05/2021 a 02/06/2021

UNIDADE TEMÁTICA:

Vida e evolução

OBJETOS DE CONHECIMENTO:

- Biotecnologia e genética.

ATIVIDADE 1:

Assista ao link abaixo referente a uma videoaula sobre "clonagem" e elabore um resumo em seu caderno sobre os aspectos mais importantes:

Link: <https://youtu.be/XCRLvWFqRcA>

ATIVIDADE 2:

Exercícios referentes à videoaula sobre clonagem:

Apesar do que muitos pensam, a clonagem não é utilizada apenas com a finalidade de gerar um indivíduo idêntico ao que o originou. Algumas vezes ela é realizada para produzir células-tronco para o tratamento de algumas enfermidades. Esse último tipo de clonagem é conhecido por:

- a) clonagem in vitro.
- b) clonagem reprodutiva.
- c) clonagem multiplicadora.
- d) clonagem terapêutica.
- e) clonagem reparadora.