



**SEMEEL**

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, ESPORTE E LAZER

*A mudança está em nossas mãos*

# Atividades Orientadoras



**6º**  
ano

# Ensino Fundamental

UNIDADE ESCOLAR:

PROFESSOR(A)

ANO DE ESCOLARIDADE  
6° ano

DATA  
20 a 24 de março

NOME:

HOJE É?

SEGUNDA  TERÇA  QUARTA  QUINTA  SEXTA

CÓDIGO BNCC

EF06HI03

## HISTÓRIA

HI

### A origem do ser humano

#### TEORIA DO CRIACIONISMO

As origens do ser humano têm sido discutidas há séculos e até hoje não existe um consenso sobre a questão. Alguns crêem no criacionismo, outros acreditam na evolução das espécies, já outros buscam as respostas em seres de outros planetas, entre outras teorias. A teoria criacionista foi feita a partir de conceitos judaico-cristãos que se encontram na Bíblia. **“No princípio, Deus criou o céu e a terra (...)”** – trecho retirado da Bíblia de Jerusalém. De religião em religião, todas acreditam que seu Deus tenha criado a tudo e a todos. Na bíblia, há um trecho que diz que nossa criação foi feita à “imagem de Deus”, dando a entender que Deus não é alguma coisa ou alguma força, mas alguém como nós. Para os que acreditam no criacionismo, os seres humanos são diferentes das demais criaturas por terem sentimentos, vontade, inteligência, moral, etc.

#### TEORIA EVOLUCIONISTA

Já a teoria evolucionista baseia-se nos estudos do cientista inglês Charles Darwin, que propôs o evolucionismo em um de seus livros, “A Origem das Espécies”. De acordo com Darwin, todos os seres vivos tiveram sua evolução a partir um ancestral comum. As mudanças ocorridas e as diferenças entre as espécies deram-se pelo processo de seleção natural, no qual os indivíduos que melhor se adaptam ao meio ambiente sobrevivem, deixando descendentes.

Estudiosos e defensores da teoria evolucionista pregam que, em dado momento da evolução, os seres humanos e os macacos tiveram um ancestral em comum. Deste ancestral evoluíram dois grupos diferentes: um deles gerou o macaco e o outro gerou os seres humanos.

## Atividades

1. No criacionismo acredita-se que:

- a) Todos os seres vivos descendem de um ancestral comum.
- b) Os indivíduos mais adaptados ao meio ambiente conseguem melhores resultados na luta pela sobrevivência.
- c) A ciência explica a evolução dos seres humanos.
- d) O homem e o macaco surgiram de um mesmo ancestral.
- e) Deus criou tudo e a todos.

2. Quais são as duas teorias mais aceitas sobre a origem do ser humano?

---

---

1. Em qual livro da Bíblia podemos observar a Teoria do Criacionismo?

---

2. Para Charles Darwin o mecanismo biológico que faz as espécies se modificarem, evoluírem e se diferenciarem é:

a) O criacionismo b) A seleção natural c) O bioma d) A natureza e) O ambiente

3. Sobre os aspectos explorados por Charles Darwin, assinale as alternativas corretas:

( ) O processo de evolução das espécies é gradual e contínuo.

( ) Deus criou o mundo e os homens.

( ) Todos os seres vivos descendem, em última instância, de um ancestral comum.

( ) A Bíblia é a principal fonte sobre a origem humana.

( ) O mecanismo pelo qual os seres vivos mudam e evoluem é a seleção natural: os indivíduos mais adaptados ao meio ambiente conseguem melhores resultados na luta pela sobrevivência.

( ) Os seres humanos são diferentes das demais criaturas por terem sentimentos, vontade, inteligência, moral, etc.