



## **Roteiro de Estudo**

**Professor: Danianderson**

**Disciplina: História**

**Período: 29/03 A 09/04**

**Ano: 6 ano A, B,C**

**Objetivo: apresentar aos alunos as teorias relacionadas aos ao surgimento da terra.**

### **Os humanos surgem e povoam o planeta**

Você, já deve ter observado as pessoas ao seu redor e ter percebido que elas são diferentes fisicamente. De acordo com os cientistas, essas diferenças são resultado do processo evolutivo pelo qual passou o ser humano no decurso de milhares de anos. Esse processo lhe permitiu adaptar-se as condições ambientais em que passou a viver.

Em 2003, ao analisar o DNA humano, cientistas constataram que as diferenças genéticas entre as pessoas são inferiores a 1%. Ou seja, apesar das diferenças físicas entre os indivíduos, a espécie humana é única.

Quem somos? De onde viemos? Como começou a vida na terra? Para explicar isso a humanidade criou teorias que seguem duas correntes, a criacionista e evolucionista

#### Questões

1] quais são as correntes teóricas que explicam como a vida começou na terra?

A [  ] criacionista e evolucionista

B [  ] filosofia e teologia

C [  ] matemática e historia

D [  ] nenhuma das opções

### **Criacionismo e a explicação religiosa**

As explicações religiosas, nas quais um ou mais ser divino teria criado o ser humano e todo universo, são chamadas criacionistas. Para os cristão e judeus, por exemplo, o seu deus teria levado 6 dias para criar tudo que existe e depois criou o homem e a mulher.

Para os Yorubá, povo originário da África, o deus supremo Olodumaré deu vida, com seu sopro, a homens e mulheres feitos de barro.

Já na explicação indígenas guarani, sobre a criação do mundo, foi Tupã.

## Questões

1] como é chamada a teoria que utiliza a religião para explicar o surgimento do universo?

A [ ] marista

B [ ] criacionista

C [ ] musicista

D [ ] nenhuma das opções

## Evolucionismo

Até meados do sec. XIX, as explicações sobre a origem da humanidade eram geralmente de caráter religioso.

No entanto na segunda metade do século XIX, o naturalista britânico Charles Darwin publicou o livro 'A ORIGEM DAS ESPÉCIES'. Em sua obra, ele afirma que todas as formas de vida na terra, tinham algum parentesco entre si. Isso significa que todos os seres vivos tinham um mesmo ancestral.

Para Darwin, os seres vivos estariam em um lento e constante processo de mutação. Essas mudanças, que mais tarde Darwin começou a chamar de 'EVOLUÇÃO', permitia, ao longo de milhares de anos, as espécies se adaptassem as alterações ocorridas no meio ambiente.

## QUESTÃO

Qual a teoria que defende a evolução natural das espécies

A [ ] Criacionismo

B [ ] Evolucionismo

C [ ] Malabarismo

D [ ] Nenhuma das alternativas

