

15 de abril de 2020

Ciências 7º ano

O reino dos moneras

<https://photos.app.goo.gl/6zXU6q1S9g1EE8Vr7>

Pesquisar página 50 a 53 do livro Araribá mais ciências

Atividades

1. O reino Monera é composto dos seres mais abundantes do planeta, também conhecidos como microrganismos, pois todos são unicelulares e microscópicos. Apresentam também a ausência da carioteca, sendo, portanto, classificadas como procariotos. Os grupos que compõem o reino Monera são:

- a) Protozoários e Bactérias
- b) Algas e Bactérias
- c) Fungos e Bactérias
- d) Levedos e Bactérias
- e) Arqueas e Bactérias

2. O Reino Monera é um dos cinco reinos propostos por Whittaker, no qual se encontram todos os organismos

- a) autotróficos.
- b) unicelulares.
- c) procariontes.
- d) heterotróficos.
- e) fotossintetizantes.

3. Analise as alternativas abaixo e marque aquela em que se encontra um organismo classificado, de acordo com a classificação em cinco reinos, como representante do Reino Monera.

- a) ameba.

b) cianobactéria.

c) paramécio.

d) HIV.

e) alga.

4. Durante um exame de uma criança enferma, o médico explica aos pais que o paciente tem uma doença causada por um organismo unicelular, procarionte e que pode ser combatido com uso de medicamento conhecido genericamente como um antibiótico. O médico descreveu um organismo classificado como:

a) Fungi.

b) Animal.

c) Protista.

d) Vírus.

e) moneras

5. A utilização de microrganismos na limpeza de áreas ambientais contaminadas por poluentes é uma estratégia simples, menos onerosa, além de causar menos impacto ao meio ambiente. Esse tipo de ação é feita com o uso de bactérias e é conhecido como:

a) Biorremediação

b) Antibiótico

c) Aterro sanitário

d) Arqueas

e) Vacina ambiental