

Habilidades

- ✓ Reconhecer as características e a importância dos reinos: monera, protista, fungi, animalia e plantae quanto às ações prejudiciais e benéficas ao meio ambiente.
- ✓ Compreender o papel da evolução na produção de padrões e processos biológicos ou na organização taxonômica dos seres vivos (invertebrados / vertebrados)
- ✓ Comparar os representantes do reino.
- ✓ Identificar as principais características dos vírus.
- ✓ Identificar as principais viroses.
- ✓ Relacionar a incidência de doenças ocupacionais, degenerativas e infectocontagiosas a condições que favorecem a sua ocorrência.
- ✓ Compreender o papel da evolução na produção de padrões e processos biológicos ou na organização taxonômica dos seres vivos.
- ✓ Comparar morfo /fisiologicamente as diversidades de seres vivos (Reino Animalia)
- ✓ Identificar as principais doenças causadas por representantes do reino Animalia.

Conteúdos Conceituais

- Reinos (Monera, Protocista, Fungi, Animalia, Plantae)
- Vírus
- Reino animal – invertebrados (Filos: Poríferos, Cnidários, Plelmintos, Nematódeos, Anelídeos, Moluscos, Artrópodes, Equinodermos)
- Reino animal – vertebrados (Classes: peixes ósseos, cartilaginosos, anfíbios, répteis, aves e mamíferos)

Instrumentos de Avaliação

- Avaliação 1 (questões discursivas) 10 pontos
- Avaliação 2 (questões de múltipla escolha) 10 pontos
- Avaliação 3 - 10 pontos, sendo composta pela média das seguintes atividades diversificadas:
 - Tarefas - 10 pontos
 - 2 Avaliações Complementares diversificadas (05 pontos cada)
 - Avaliação I substitutiva 15/08/17
 - Avaliação II substitutiva 16/08/17

Saiba mais ...

CHASSOT, Attico. *A Ciência através dos tempos* – São Paulo: Editora Moderna.

Portal do meio ambiente: <://qnesc.sbg.org.br/online>. <https://prezi.com/s8a0j8uzabna/origem-da-vida-e-teorias-evolutivas>

<https://www.youtube.com/watch?v=z0543Q3qLqQ> - documentário – curiosidade Reino Protista

www.youtube.com/watch?v=dhseNXGf_0c Ciências Teóricas S.A.

PLANO SUJEITO A ALTERAÇÕES