**PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CORRENTE**

**DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO**

**E.M.E.B. ”JORNALISTA GRANDUQUE JOSÉ”**

**Rua Rita Cândida da Silveira, 1200 – Bairro Monte alegre – Ribeirão Corrente- SP - CEP: 14.445-000**

**Fone: (16) 3749.1014**

***7° ANO***

**Professor:** Renata Malta Ferreira **Disciplina:** Ciências

Atividades referentes a três aulas.

Aulas referentes a semana dos dias 18 a 22 de maio.

**Orientação:*Correção*** 🡪 Consta logo abaixo a correção dos exercícios das atividades da revisão para prova, os alunos deverão fazer a leitura comparar as respostas e quando necessário fazer a correção.

**Correção das atividades**

1) Quais são as características dos seres vivos?

**R: As principais características dos seres vivos são: organização celular, composição química, como substâncias inorgânicas, substâncias orgânicas e número de células.**

2) O que são células?

R**:Células são as unidades estruturais e funcionais dos organismos vivos.**

3) Os seres vivos podem ser unicelulares e pluricelulares. O que isso significa?

**R: Seres unicelulares são seres que possuem apenas uma célula e seres pluricelulares são seres que possuem várias células.**

4) Quais as características dos vírus?

**R:Os vírus são seres muito simples e pequenos, formados basicamente por uma cápsula proteica envolvendo o material genético**

5) Como os vírus se reproduzem?

**R: Os vírus se reproduzem no interior de uma célula, ou seja, somente se reproduzem pela invasão e possessão do controle da maquinaria de auto-reprodução celular.**

6) Quais as doenças causadas pelos protozoários?

**R:Amebíase, tricomoníase, toxoplasmose, leishmaniose, doença de Chagas e malária.**

7) Como os protozoários podem ser classificados?

**R:Os protozoários podem ser classificados pelo seu modo de locomoção. De acordo com esse sistema, existem protozoários ciliados, flagelados, rizópodes e esporozoários.**

8) Quais as características dos fungos?

**R:Os fungos são organismos unicelulares (leveduras) ou multicelulares (bolores e cogumelos), que não apresentam clorofila, ou seja, são heterótrofos.**

9) Dê exemplos de organismos que pertencem ao reino dos fungos.

**R: São exemplos de fungos: bolores, mofos, cogumelos, orelha de pau e leveduras.**

10) Como os fungos se desenvolvem?

**R: Os fungos se desenvolvem em ambientes úmidos, com matéria orgânica e pouca luminosidade.**