

PRODERAD- Projeto de Educação Rural de Água Doce – SC

Disciplina: Ciências

Diretora: Marjorie Setti de Oliveira

Professora: Patricia Ap. de Matos da Silva

Aluno(a): \_\_\_\_\_ Ano/série: 7º ano

Núcleo: \_\_\_\_\_

Água Doce, novembro de 2020

## **Recuperação 3º Bimestre e Atividade 4º Bimestre**

Apostila SIM Sistema de Ensino - Editora FTD – 3º Bimestre

- 1) **Página196**: Complete cada espaço das frases abaixo das palavras entre parênteses.
- a) Nos peixes \_\_\_\_\_ (**ósseos/cartilaginosos**), a fecundação é \_\_\_\_\_ (**interna/externa**). A maioria desses peixes possui um estágio \_\_\_\_\_ (**larval/embrionário**), em que eles são chamados \_\_\_\_\_ (**alevinos/girinos**).
- b) As escamas sobre a pele dos peixes \_\_\_\_\_ (**ósseos/cartilaginosos**) são chamadas \_\_\_\_\_ (**placoides/cicloides**). Nesses animais, as escamas são \_\_\_\_\_ (**permanentes/substituídas**) durante a vida.
- c) Os órgãos responsáveis por eliminar as substâncias que podem se tornar nocivas se acumuladas no corpo dos peixes são os (a) \_\_\_\_\_ (**rins/linha lateral**).

- **Observação 1**: sempre colocar o cabeçalho no início das atividades para podermos identificar o aluno.
- **Observação 2**:enviar foto da atividade resolvida.

**Bons Estudos!**