

CIÊNCIAS – 7.º ANO/EF

A Recuperação é uma estratégia do processo educativo que visa à superação de dificuldades específicas encontradas pelo aluno durante a Etapa Letiva.

Trata-se de uma oportunidade para que o aluno possa desenvolver as competências e as habilidades contempladas nos componentes curriculares e, dessa forma, alcançar o desempenho esperado.

Segue abaixo a relação de Habilidades que serão verificadas na Avaliação de Recuperação.

HABILIDADES
(EF07CI01) Identificar os princípios básicos da origem da vida (teorias, experimentos).
(EF07CI03) Relacionar Lamarckismo e Darwinismo, dissertando sobre as diferenças.
(EF07CI04) Caracterizar o processo da evolução.
(EF07CI05) Conceituar o princípio da seleção natural de forma dissertativa, a partir da análise de textos, figuras e/ou esquemas.
(EF07CI06) Citar as principais características dos seres vivos.
(EF07CI07) Diferenciar as reproduções assexuada e sexuada, de forma dissertativa e/ou por figuras.
(EF07CI09) Identificar as principais viroses (dengue, zika, chikungunya, febre amarela, AIDS, gripe, hepatites), suas formas de contágio e profilaxia.
(EF07CI10) Aplicar as principais regras de nomenclatura, a partir dos exemplos apresentados em textos.
(EF07CI12) Caracterizar o processo de reprodução do vírus bacteriófago, sinalizando a importância da célula hospedeira neste processo, por meio de textos, esquemas e/ou imagens.
(EF07CI13) Identificar as principais viroses (dengue, zika, chikungunya, febre amarela, AIDS, gripe, hepatites), suas formas de contágio e profilaxia.

➤ ORIENTAÇÕES DE ESTUDO

1. **Releia** os textos da unidade 1 e do capítulo 1 (**vírus**) da unidade 2 do livro didático e **faça** anotações.
2. **Refaça** os exercícios das referidas unidades.
3. **Refaça** a Avaliação Especial da I Etapa Letiva.