

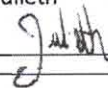
FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS - FOA

2ª Avaliação de Recuperação – AR2/ 2024

CIÊNCIAS NATURAIS DO 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Duração: 120 minutos

Professor(es): TEN Julieth



Orientação para estudo

Ler:	Estudar com atenção os slides disponibilizados no EB Virtual e os capítulos (6,7,8 e 9) do livro didático referentes aos objetos de conhecimento descritos abaixo.
Refazer:	Fazer, refazer ou revisar os exercícios propostos pelos professores no período.
Resolver:	Exercícios do livro didático adotado pelo colégio e listas de exercícios.
Rever:	Revisar as atividades os resumos e anotações no caderno.

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica com tinta azul ou preta, lápis e borracha.

Não será permitido

Material de consulta de qualquer natureza, corretivo, aparelho celular e empréstimo de material durante a realização da prova.

CIÊNCIAS NATURAIS

Sequencia Didática	Detalhamento do Objeto do Conhecimento	Fonte de consulta
SD 07: A célula: componentes e tipos básicos.	2) Estruturas celulares: membrana, parede celular, citoplasma, material genético (núcleo), ribossomos, mitocôndria, cloroplasto e vacúolo. 4) Teoria celular. 5) Célula procariótica. 6) Célula eucariótica (animal X vegetal). 8) Respiração celular. 9) Fotossíntese.	Livro didático; Anotações das aulas; Listas de exercícios; Notas de aula; Slides;
SD 08: Introdução à fisiologia animal: sistemas digestório, respiratório, circulatório e urinário.	1) Sistema digestório. 2) Sistema respiratório. 3) Sistema circulatório e sangue. 4) Sistema urinário.	
SD 09: Sistema nervoso: estrutura, doenças e ação de drogas.	1) Neurônio e impulso nervoso. 2) Estrutura e organização do sistema nervoso: encéfalo, medula e nervos.	
SD 10: Sistema sensorial: órgãos dos sentidos e suas funções.	1) Características gerais. 2) Visão: partes do olho, problemas de visão e lentes corretivas. 3) Audição e equilíbrio. 4) Olfato, gustação e tato.	

Professor(es):

Julieth de Oliveira Sousa -1º Ten

