

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

3ª AE / Ciências – 9º ANO / 2024

1ª (X) 2ª () CHAMADA

Data da aplicação: XX/ XX/ 2024

Duração: 120 min

Prof.: Cap Arlindo

ORIENTAÇÃO PARA ESTUDO

ESTUDAR os capítulos do livro, e anotações do caderno.

REVER os exercícios do livro, APs e lista de exercícios.

RESOLVER os exercícios do livro e Aps.

REFAZER os exercícios, das APs.

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica azul ou preta e lápis.

Não será permitido

Material de consulta, corretivo líquido e calculadora.

Objeto do conhecimento	Detalhamento	Fonte de consulta
CAPÍTULO 1: Transmissão das Características Hereditárias	1.1 O Trabalho de Mendel; 1.2 Interpretação atual das Conclusões de Mendel; 1.3 Resolução de problemas de genética.	Livro Didático – Cap. 1; AULA 01 – Introdução à Genética; AULA 02 – Conclusões de Mendel; Exercícios do livro;
CAPÍTULO 2: A Genética depois de Mendel	2.1 As descobertas após Mendel; 2.2 Padrões de herança não estudados por Mendel; 2.3 Os Genes e o ambiente; 2.4 Alterações genéticas na espécie humana;	Livro Didático – Cap. 2; AULA 03 – Dominância e herança ligada ao sexo; AULA 04 – Heredograma ; AULA 05 – Heredograma praticando I; AULA 06 – Heredograma praticando II; AULA 07 – Mendel – 2ª Lei; AULA 08 – Sistema ABO e fator Rh; AULA 09 – Sistema ABO e fator Rh - Praticando; AULA 13 – Atualizando nossa genética Exercício 01 Genética Págs. 31, 32 e 33; Exercícios do livro;
CAPÍTULO 4: Evolução da origem da vida às espécies atuais	4.1 A Teoria Sintética da evolução; 4.2 Formação e evolução das espécies; 4.3 Origem da vida; 4.4 História da vida no Planeta;	Livro Didático – Cap. 4; AULA 10 - Origem da Vida - Formação e Evolução; AULA 11 - Origem da Vida – História; Exercício 02 Genética e Evolução; Exercícios do livro
CAPÍTULO 3: As primeiras ideias Evolucionistas	3.1 Fixismo e Transformismo; 3.2 Evolução: as ideias de Lamarck; 3.3 Evolução: as ideias de Darwin;	Livro Didático – Cap. 3; AULA 12 - Fixismo e Transformismo; AULA 14 - Evolução - Ideias de Lamarck/Darwin; - Atividade em sala; - Genética – Exercícios; - Evolução – Exercícios; Exercícios do livro

Nome / Ass: 

Arlindo