

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS**PRF – BIOLOGIA - 2º ANO / 2024****1º (X) 2º (X) CHAMADA**

Data da aplicação: ____ / ____ / ____

Duração: ____ min

Prof.: 2T Patrícia

ORIENTAÇÃO PARA ESTUDO

ESTUDAR os capítulos dos livros, orientações no site do CMR, nota de aula e anotações do caderno.

REVER os exercícios ao final de cada capítulo do livro e lista de exercícios.

RESOLVER os exercícios ao final de cada capítulo do livro

REFAZER os exercícios das fichas e do livro

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica azul ou preta.

Não será permitido

Material de consulta, corretivo líquido e dicionário.

Objeto do conhecimento	Detalhamento	Fonte de consulta
SD 02- Vírus.	<ul style="list-style-type: none">- Doenças respiratórias causadas por vírus – analisar o índice de mortalidade relacionado a outras doenças- Entender o conceito de pandemia	Slides de aulas. Fichas de exercício trabalhados em sala e anotações das aulas. Capítulo Sistema sobre vírus.
SD 04- Protozoários	<ul style="list-style-type: none">- Entender o que é: Agente etiológico Ectoparasita. Parasita heteroxênico	Fichas de exercício e anotações das aulas. Slides de aulas. Capítulo _ Protozoários
SD 06 – Botânica, sistemática e taxonomia	<ul style="list-style-type: none">- Situar, com base em árvores filogenéticas, os grupos vegetais;- Identificar as principais características dos grupos vegetais: Antófitas – flor. Espermatófitas – semente. Embriófitas – embrião. Talófitas- Reprodução das angiospermas- entender porque a semente é considerada uma estrutura reprodutiva originada a partir do desenvolvimento do óvulo.	Fichas de exercício e anotações das aulas. Slides de aulas. Capítulo _ Botânica (Grupos vegetais)

SD 12- Sistema Digestório	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar a função das diferentes substâncias, como hormônios e enzimas, participantes da digestão. - digestões de proteínas, de lipídios e de carboidratos. 	<p>Fichas de exercício e anotações das aulas.</p> <p>Slides de aulas. Capítulo _Sistema digestório</p>
SD 12 - Sistema Respiratório	<ul style="list-style-type: none"> - Identificar as características anatômicas das diferentes estruturas presentes no sistema respiratório e funções. 	<p>Fichas de exercício e anotações das aulas.</p> <p>Slides de aulas. Capítulo _Sistema respiratório</p>
SD 13- Sistema cardiovascular e Sistema Urinário	<ul style="list-style-type: none"> - Estudar o sistema cardiovascular dos Cordados - Estudar as partes do néfron e como ocorre a filtragem do sangue e produção de urina - Estudar os componentes do Sistema Urinário 	<p>Fichas de exercício e anotações das aulas.</p> <p>Slides de aulas. Capítulo _ Sistema Urinário e cardiovascular</p>



Nome / Ass: 2T Patrícia