

Disciplina: Biologia | **Série:** 2ª série do Ensino Médio | A e B |

Professor(a): Diogo Franklin Lopes |

Objetivo: Favorecer ao aluno nova oportunidade para superar as dificuldades apresentadas e diagnosticadas durante o trimestre e propiciar a possibilidade de reaprender os conteúdos essenciais por meio de novas intervenções pedagógicas.

1. CONTEÚDO

Sistema digestório
Sistema circulatório
Sistema excretor

2. ROTEIRO DE ESTUDO

Leitura e revisão das atividades trabalhadas em sala de aula: como exercícios e exemplos no caderno.

Estudar todos os dias, rever as tarefas não realizadas e as revisar as tarefas realizadas, organizar suas dúvidas e esclarecê-las com seu professor.

Elaborar um resumo com as principais ideias abordadas sobre os conteúdos acima citados.

Responder as questões sobre os conteúdos citados.

3. FORMA DE AVALIAÇÃO: |

- Durante o período de recuperação o aluno realizará uma lista com exercícios de revisão que terá o valor máximo de 2,0. A lista deverá ser realizada e entregue no dia da prova de REC para o aplicador;

- Os alunos participarão de plantões de dúvidas agendados pela coordenação, se necessário.

- Realização de Prova escrita com o valor de 8,0 agendada pela coordenação.

4. Lista de exercícios:

5.

Nome: _____ N° _____ Data: _____

- 1) Faça o caminho do alimento identificando as digestões dos carboidratos, proteínas e lipídios. Especificando o ótimo funcionamento das enzimas.
- 2) Esquematiza a grande e a pequena circulação demonstrando que tipo de sangue será encontrado em todos os vasos sanguíneos.
- 3) Explique o processo de formação da urina identificando o caminho da mesma até a sua saída.