

ROTEIRO DE ESTUDO - Ensino Médio

2º Chamada - 3º Trimestre

DATA: 17/11/2020

1º Ano

<i>Disciplina</i>	<i>Professor (a)</i>	<i>Conteúdo</i>
<i>Biologia</i>	<i>Ronald</i>	<p>SETOR B</p> <ul style="list-style-type: none"> • AULA 35: Conceitos da ecologia • AULA 36: Cadeias e Teias alimentares • AULA 38: Pirâmides ecológicas • AULA 39: Ciclo biogeoquímico da água e do carbono • AULA 40: Ciclo do nitrogênio • AULA 41: Eutrofização • AULA 42: Sucessão ecológica

2º Ano

<i>Disciplina</i>	<i>Professor (a)</i>	<i>Conteúdo</i>
<i>Biologia</i>	<i>Ronald</i>	<p>SETOR A</p> <ul style="list-style-type: none"> · AULAS 32-33: Fisiologia do sistema excretor · AULAS 34: Fisiologia da excreção humana · AULAS 35-36: Fisiologia do sistema nervoso • AULAS 37-38: Fisiologia do sistema nervoso II • AULA 39: Fisiologia do sistema nervoso III • AULAS 40-41: Fisiologia do sistema sensorial • AULAS 42-43: Fisiologia do sistema endócrino I • AULAS 44-45: Fisiologia do sistema endócrino II

3º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
<i>Biologia</i>	<i>Ronald</i>	SETOR B <ul style="list-style-type: none">· AULA 18-19: Meiose e gametogênese · AULA 20: Genética – 1ª Lei de Mendel • AULA 21: Análise de heredogramas • AULAS 22-23: Grupos sanguíneos humanos – sistemas ABO e Rh • AULA 25: A segregação independente dos genes (2ª Lei de Mendel)