

1º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Biologia	Daniel	1. Origem da vida 2. Diversidade da vida: reinos e domínios 1. Vírus 2. Reino Monera
Biologia	Ronald	SETOR B <ul style="list-style-type: none"> • AULA 35 Conceitos da Ecologia • AULA 36 Cadeias e teias alimentares • AULA 37 Ciclo da matéria e fluxo de energia • AULA 38 Pirâmides ecológicas • AULA 39 Ciclo da água e do Carbono • AULA 40 Ciclo do Nitrogênio • AULA 41 Eutrofização • AULA 42 Sucessão ecológica • AULA 43 Dinâmica do crescimento populacional • AULAS 44-46 Relações ecológicas • AULAS 47-48 Poluição

2º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Biologia	Daniel	1. Transpiração estomática 2. Transporte de seivas vegetais

		3. Hormônios vegetais 4. Movimentos vegetais
Biologia	Ronald	SETOR A <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 42-43: Fisiologia do sistema endócrino I • AULAS 44-45: Fisiologia do sistema endócrino II • AULAS 46-48: Fisiologia do sistema reprodutor feminino I e II

3° Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Biologia	Daniel	Ecologia (todo o conteúdo estudado)
Biologia	Ronald	SETOR B <ul style="list-style-type: none"> • AULA 20: Genética -1ª Lei de Mendel • AULA 21: Genética – Análise de heredogramas • AULAS 22 – 23: Grupos sanguíneos humanos – sistemas ABO e Rh • AULA 24: A herança ligada ao sexo • AULA 25: A segregação independente dos genes (2ª Lei de Mendel) • AULA 26: Biotecnologia • AULAS 27-28: Evolução biológica • AULA 29: Especiação