

1º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Português	Ane	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretação de texto ➤ Aulas 31 e 32, 33 e 34, 35 e 36.
Literatura	Ane	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 16 e 17
Matemática	Fernando	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sequências ➤ Progressões aritmética e geométrica ➤ Área de superfícies poligonais ➤ Expressões de áreas de um triângulo
Biologia	Ronald	<p style="text-align: center;">SETOR B</p> <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
Biologia	Daniel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Respiração Celular e Fotossíntese
História	José Eustáquio	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Absolutismo (Teóricos absolutistas; Mercantilismo; Absolutismo Inglês; Absolutismo Francês) ➤ Período Pré-Colonial ➤ Período Colonial (Economia do açúcar; Sociedade açucareira, Missões jesuíticas; Dinâmica do Tráfico de escravos); Câmaras Municipais; Capitânicas Hereditárias; Governo Geral)
Geografia	Luiz Guilherme	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 47/48 - Climas e fatores climáticos do Brasil ➤ Aula 49 - 50/51 Formações Vegetais do Brasil ➤ Aula 52 - Desmatamento e suas implicações.

Inglês	<i>Josi</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Some, any and compound forms. ➤ No, none and compound forms.
Química	<i>Lucas</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apostila 02 e 03 - Frente A ➤ Aulas 23 a 34: Gases
Física	<i>Max</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 32 - Princípio fundamental da dinâmica para o movimento retilíneo (2º parte) ➤ Aulas 33 e 34 - Princípios fundamental da dinâmica para o movimento circular uniforme ➤ Aula 35 - Princípios da ação-reação e algumas aplicações ➤ Aula 36 - Peso normal
Física	<i>Félix</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Trabalho de uma força
Filosofia	<i>Aldemyr</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 17 e 18- Empirismo ➤ Aulas 19 e 20- Kant e Criticismo
Sociologia	<i>Pedro</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Trabalho e produção. ➤ A sociedade industrial.

2º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Português	<i>Ane</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretação de texto ➤ Aulas 29/30, 31/32, 33/34, 35/36
Literatura	<i>Ane</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas: 15, 16, 17, 18
Matemática	<i>Fernando</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Probabilidades ➤ Números complexos ➤ Prismas ➤ Pirâmides
Biologia	<i>Ronald</i>	<p style="text-align: center;">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

Biologia	<i>Daniel</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Morfofisiologia da raiz, do caule e da folha.
História	<i>José Eustáquio</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ República Velha: República da Espada ➤ Revolução Russa ➤ Primeira Guerra Mundial
Geografia	<i>Luiz Guilherme</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 46/47/48 - Atividades industriais no Brasil ➤ Aulas 49 - Meios de Transportes ➤ Aulas 50/51 Comercio.
Inglês	<i>Josi</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Conditional sentences. ➤ Affirmative, negative and interrogative forms.
Química	<i>Lucas</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Apostila 07 - Frente B ➤ Aula 26: Grupos orgânicos substituintes, ➤ Aulas 27 e 28: Nomenclatura de hidrocarbonetos ramificados. ➤ Apostila 07 - Frente A ➤ Aulas 28 a 34: Cinética Química
Física	<i>Max</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 32 e 33 - Força elétrica ➤ Aulas 34 e 35 - Campo elétrico ➤ Aula 36 - Campo elétrico uniforme ➤ Aula 37 - Campo elétrico uniforme.
Física	<i>Félix</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Equação fundamental da ondulatória ➤ Fenômeno ondulatório
Filosofia	<i>Aldemyr</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 41 e 42- O contratualismo - Jean- Jacques Rousseau ➤ Aula 43 e 44- O Socialismo depois de Marx
Sociologia	<i>Pedro</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Identidade Cultural - padronização e diversidade. ➤ Cultura, conhecimento e poder - entre o erudito e o popular.

3º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Português	<i>Ane</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretação de texto ➤ Aulas: Entendimento de texto ➤ 21 - Kapa - 6 ➤ Gramática ➤ Aula 20 - Kapa 5 ➤ Aula 21/ 22 e 23 - Kapa 6
Literatura	<i>Ane</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 21 e 22 - Kapa 6
Matemática	<i>Fernando</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Probabilidades ➤ Medidas num sistema cartesiano ➤ Determinantes e áreas ➤ Equação de reta
Biologia	<i>Ronald</i>	<p style="text-align: center;">SETOR B</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ AULA 20: Genética -1ª Lei de Mendel ➤ AULA 21: Genética – Análise de heredogramas
Biologia	<i>Daniel</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Reino Plantae
História	<i>José Eustáquio</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ República Liberal Populista ➤ Era Vargas ➤ República Velha ➤ Primeira Guerra Mundial ➤ Revolução Russa
Geografia	<i>Luiz Guilherme</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 21 - Biogeografia /Formações vegetais ➤ Aula 22/23 Industria no Brasil
Inglês	<i>Josi</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interrogative Pronouns ➤ Degree of adjectives.
Química	<i>Lucas</i>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kapa 5 - Frente A ➤ Aulas 35 a 37: Diluição, Mistura de Soluções e Titulação ➤ Kapa 5 - Frente B ➤ Aulas 18 a 20: Funções orgânicas

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kapa 6 - Frente A ➤ Aulas 42 e 43: Cinética Química ➤ Aulas 44 a 46: Equilíbrio Molecular
Física	Max	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 38 - Lei da gravitação universal de Newton ➤ Aula 39 - Campo gravitacional ➤ Aula 40 - Órbita Circular ➤ Aula 41 e 42 - Estática do ponto material e do corpo extenso ➤ Aula 43 - Equação fundamental da Dinâmica para valores médios
Física	Félix	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Associação de resistores em série ➤ Associações de resistência em paralelo
Filosofia	Aldemyr	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 7- Filosofia moderna III-empirismo ➤ Aula 8- Filosofia moderna IV-Criticismo ➤ Aula 9- Crítica à razão - Nietzsche e Foucault/ Fenomenologia e Existencialismo
Sociologia	Aldemyr	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 9- Cultura, conhecimento e poder ➤ Aula 10- Cultura, memória e mídia ➤ Aula 11- Indústria cultural e diversidade no Brasil ➤ Aula 12- Brasil : da cultura popular ao pop. ➤ e Sociologia no Brasil.