

3º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Português	Ane	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretação de texto ➤ Variações linguísticas ➤ Gêneros textuais
Literatura	Ane	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Modernismo no Brasil: primeira, segunda e terceira geração
Geografia	Luiz Guilherme	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Climatologia, Biomas Brasileiros , Hidrografia, Industria, Problemas climáticos e fontes de energia
História	José Eustáquio	<ul style="list-style-type: none"> ➤ República Velha ➤ Revolução Russa ➤ Primeira Guerra
Filosofia	Aldemyr	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 5, 6 e 7
Sociologia	Aldemyr	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 5,6,7 e 8
Inglês	Graziele	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretação de text ➤ Conditional sentence (First, second and third conditional) ➤ Passive voice
Química	Patrícia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Funções inorgânicas, reação de neutralização, classificação de óxidos, geometria molecular , polaridade das moléculas, interações intermoleculares, propriedades periódicas, classificação de cadeias carbônicas, funções orgânicas, nomenclatura de cadeias carbônicas.
Química	Douglas	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Cinética química: gráficos e fatores que afetam a reação química ➤ Radioatividade
Matemática	Fernando	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Probabilidade, estatística, grandezas proporcionais, funções de 1º grau, exponenciais e logaritmos.
Física	Jadson	<p>ASA</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 18 - Ondas eletromagnéticas

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 19 - Sons e suas características ➤ Aula 20 - Mecanismos de eletrização ➤ Aula 21 - Lei de Coulomb ➤ Aula 22 - Campo elétrico <p>SIMULADO I</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Aula 16 - Máquinas térmicas ➤ Aula 17 - Ondas: características e equação fundamental da Ondulatória ➤ Aula 18 - Ondas eletromagnéticas ➤ Aula 19 - Sons e suas características
Física	Max	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aulas 21 e 22 - Máquinas, potência e rendimento ➤ Aula 23 - Lançamento horizontal e oblíquo ➤ Aulas 25 e 26 - Conservação da quantidade de movimento ➤ Aulas 27 e 28 – Hidrostática
Biologia	Jéssica	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sistema Digestório (Fisiologia da Digestão) ➤ Sistema Cardiovascular (anatomia e fisiologia)
Biologia	Ronald	<ul style="list-style-type: none"> ➤ AULA 20 - Genética: 1ª Lei de Mendel ➤ AULA 21 – Genética: alelos múltiplos e grupos sanguíneos ➤ AULA 22 – Genética: Herança sexual ➤ AULA 23 – Genética: 2ª lei de Mendel ➤ Aula 25 – Noções de Biotecnologia ➤ Aula 26 – Evolução: Lamarck e Darwin