

Disciplina	Professor(a)	Conteúdo
Matemática	Adriel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Módulos 1, 2, 3, 4, 6, 7, 11, 12, 14, 16, e 17.
Matemática	Jadson	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Módulo 3. Grandezas proporcionais ➤ Módulo 5. Ângulos em figuras planas I ➤ Módulo 6. Ângulos em figuras planas II ➤ Módulo 10. O triângulo retângulo I ➤ Módulo 11. O triângulo retângulo II ➤ Módulo 14. Áreas de polígonos ➤ Módulo 15. Área do círculo e de suas partes
Física	Luiz Guilherme	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Velocidade média ➤ Movimento Uniforme ➤ Movimento Variado ➤ Leis de Newton ➤ Hidrostática ➤ Trabalho e Energia
Química	Matheus	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Características atômicas; ➤ Modelos atômicos: Dalton, Thomson, Rutherford e Bohr; ➤ Interações intermoleculares; ➤ Radioatividade; ➤ Cálculos estequiométricos; ➤ Concentração em m/V e porcentagens; ➤ Concentração de soluções: mol/L; ➤ Mistura de soluções de mesmo soluto.

Biologia	Warley	<ul style="list-style-type: none">➤ ECOLOGIA (poluição, ciclos do carbono e nitrogênio);➤ BOTÂNICA: ciclos reprodutivos);➤ COMPOSTOS ORGÂNICOS DA CÉLULA➤ ORGANELAS➤ BIOENERGÉTICA (fotossíntese, respiração e fermentação).
História	Lene	<ul style="list-style-type: none">➤ Livros 1, 2, 3 e 4