

ROTEIRO DE ESTUDOS

3º MASTER

2º SIMULADO BIOMÁXIMO

Aplicação: 02/07/2022

2º Trimestre

PROFESSOR (A)	CONTEÚDO
Matemática (Wander)	<ul style="list-style-type: none">➤ Função➤ Função Afim➤ Função Quadrática➤ Composição e Inversão de Função➤ Geometria Plana: Ângulos, Polígonos, Triângulos, Quadriláteros
Biologia (Diemes)	<ul style="list-style-type: none">➤ F 2 – parasitologia➤ Verminoses➤ F 3 – ecologia➤ Dinâmica de populações➤ Sucessão ecológica➤ Relações ecológicas
Biologia (Humberto)	<ul style="list-style-type: none">➤ Biogênese e abiogênese➤ Origem da vida➤ Evolução - Teorias➤ Evidências da evolução➤ Especiação➤ Tipos de seleção natural➤ Vírus➤ Tipos de Células➤ organelas celulares➤ Carboidratos➤ Lipídios➤ Proteínas➤ Enzimas

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dna e rna ➤ Duplicacao do DNA ➤ Sintese de proteínas ➤ Membrana plasmatica ➤ Transporte pela membrana ➤ Resporacao celular
Física (Chico)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ circuitos elétricos, geradores, leis de Kirchhoff, eletrização, força eletrostática
Física (Lucas Santiago)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Lançamento horizontal ➤ Lançamento oblíquo ➤ Vetores ➤ Refração
Química (Mauro)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Identificação e nomenclatura dos compostos orgânicos
Química (João Júlio)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Estequiometria regra 3 simples ➤ Estequiometria numa reação química ➤ Gases