



ROTEIRO DE ESTUDO – 1º TRIMESTRE

Simulado II

Ensino Médio

1º Ano

Disciplina	Professor (a)	Conteúdo
Biologia	Jéssica	<ul style="list-style-type: none">➤ Carboidratos e lipídios
Biologia II	Mylena	<ul style="list-style-type: none">➤ Ciclo do carbono➤ Ciclo do nitrogênio
Geografia	Luiz Guilherme	<ul style="list-style-type: none">➤ Apostila 1: Cartografia
História	Lene	<ul style="list-style-type: none">➤ Livro 2➤ Módulo 5 e 6
Física	Max	<ul style="list-style-type: none">➤ Módulo 4: O estudo do movimento uniforme
Física II	Luiz Guilherme	<ul style="list-style-type: none">➤ Módulo 4: As tendências naturais de movimento dos corpos➤ Módulo 5: Estudando o equilíbrio dos corpos extensos
Literatura / artes	Anne (Rose Dayane)	<ul style="list-style-type: none">➤ Gêneros literários clássicos e lírica trovadoresca

Química	Patrícia	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Métodos científicos ➤ Modelos atômicos ➤ Tabela periódica ➤ Isóbaros ➤ Isótonos ➤ Isótopos ➤ Configuração eletrônica ➤ Propriedades periódicas ➤ Ligações químicas
Química II	Rafael	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Classificação, características e propriedades físicas de sistemas ➤ Métodos de separação de misturas
Inglês	Grazielle	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Determiners ➤ Possesive Pronouns ➤ Simple future ➤ Connectives
Português	Daniel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interdiscursividade e intertextualidade ➤ Procedimentos de apreensão e compreensão
Sociologia	Pedro	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Módulo 1: Indivíduo e sociedade ➤ Módulo 2: Da Revolução Neolítica às Revoluções Industriais ➤ Módulo 3: Princípios de Antropologia: identidade e alteridade
Filosofia	Aldemyr	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Introdução à Filosofia ➤ Pensamento mítico ➤ Milagre Grego ➤ Os Pré-socráticos ➤ Sócrates e o socrático-platonismo
Matemática	Jadson	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Módulo 1: Estatística: análise de dados ➤ Módulo 2: Variações e proporcionalidade ➤ Módulo 3: Grandezas proporcionais ➤ Módulo 4: Porcentagem

Matemática	Adriel	➤ Módulos 1, 2, 3, 4 e 5
-------------------	---------------	--------------------------