Opção 1: Cronograma Intensivo (16 Semanas)

Semana	Segunda (Matemática)	Terça (Física)	Quarta (Química)	Sexta (Linguagens/Revisão)	Sábado
1-4	Álgebra I: Funções, Progressões, Logaritmos, Combinatória.	Mecânica I: Cinemática, Dinâmica, Energia e Trabalho.	Química Geral I: Átomos, Moléculas, Geometria Molecular.	Português (Gramática) e Inglês (Interpretação)	Revisão Semanal + Prova Antiga (Objetiva)
5-8	Geometria: Plana, Espacial (Poliedros, Corpos Redondos).	Mecânica II e Gravitação: Estática, Hidrostática, Leis de Kepler.	Físico-Química l: Estequiometria, Gases, Termoquímica.	Português (Interpretação) e Inglês (Vocabulário)	Revisão Semanal + Prova Antiga (Objetiva)
9-12	Álgebra II e Trigonometria: Complexos, Polinômios, Matrizes, Trigonometria.	Ondas e Termofísica: MHS, Ondulatória, Acústica, Termodinâmica.	Físico-Química II: Equilíbrio Químico, pH/pOH, Pilhas.	Português (Redação) e Inglês (Gramática)	Revisão Semanal + Prova Antiga (Discursiva)
13-16	Cálculo (Noções) e Revisão: Limite, Derivada, Geometria Analítica.	Eletromagnetismo: Eletrostática, Circuitos Elétricos, Magnetismo.	Química Orgânica: Funções, Isomeria, Reações, Radioatividade.	Revisão Geral de Português e Inglês	Simulado Final (IME Completo)