

# Curso Gabaritei

## Análise e Dicas para Apostilas Poliedro - Matemática

Fala galera, blz?

Dei uma olhada nas apostilas do Poliedro e percebi que a ordem dos capítulos não estavam muito legais para aprender.

Algumas matérias mais básicas são vistas depois de matérias simples. Outros assuntos complexos são ensinados do nada e podem te desmotivar, fazendo você acreditar que aquele assunto difícil (e que raramente cai) é obrigatório nos seus estudos.

Então é só seguir essa lista. Caso você vá fazer um vestibular mais puxado, os assuntos extra ficam por últimos conforme o indicado.

Se curtir o material, não se esqueça de colaborar com o meu trabalho. Compartilhe meus [vídeos e canal](#) ou venha fazer parte do [Curso Gabaritei](#).

## Ordem de Estudo Básico - ENEM

### 1. Matemática Básica e Álgebra

Frente 2 - Cap 1: Conjuntos

Frente 2 - Cap 2: Teoria dos numeros

Frente 2 - Cap 4: Equação de 1 e 2º

Frente 2 - Cap 6: Razão, Proporção, Regra de 3

Frente 2 - cap 5: Porcentagem

Frente 2 - Cap 7: Noções de Estatística

Frente 2 - Cap 8: Sequências PA PG

Frente 2 - Cap 3: Fatoração

### 2. Funções 1

Frente 1 - Cap 1: Conjuntos

Frente 1 - Cap 2: Fun 1º

### **3. Trigonometria**

Frente 3 - Cap 1: conceitos básicos (bom para mat básica)

Frente 3 - Cap 2: Ângulos

Frente 3 - Cap 3: Triângulos

Frente 3 - Cap 4: ângulos no triângulo

Frente 3 - Cap 5: segmentos proporcionais

Frente 3 - Cap 7: polígonos convexos (ângulos)

Frente 3 - Cap 8: quadriláteros (ângulos)

Frente 3 - Cap 9: triang retângulo (trigonometria)

### **4. Geometria**

Frente 3 - Cap 12: áreas

Frente 3 - Cap 18: prismas

Frente 3 - Cap 19: pirâmides

Frente 3 - Cap 20: cilindro e cone

### **5. Contagem**

Frente 1 - Cap 12: Análise Combinatória

Frente 1 - Cap 14: Probabilidade

### **6. Funções Parte 2**

Frente 1 - Cap 3: Função 2º

Frente 1 - Cap 7: Intro a Trigonometria (visto no F3C9)

Frente 1 - Cap 8: Função Trigonométrica

Frente 1 - Cap 9: Funções circulares (noções básicas)

## **Foco Vestibulares - Fuvest etc**

### **7. Geometria Plana (Avançada)**

Frente 3 - Cap 6: pontos notáveis

Frente 3 - Cap 10: triangulos - lei dos sen/cos

Frente 3 - Cap 11: circunferências

## **8. Geometria Analítica**

Frente 3 - Cap 13: ponto

Frente 3 - Cap 14: Reta

Frente 3 - Cap 15: Cônicas (raro)

## **9. Geometria Espacial (Avançada)**

Frente 3 - Cap 16: Geo Espacial

Frente 3 - Cap 17: Diedros e Triedros (raro)

Frente 3 - Cap 21: inscrição e circunscrição de sólidos (raro)

Frente 3 - Cap 22: poliedros convexos (raro)

## **10. Matrizes**

Frente 2 - Cap 9: Matriz

Frente 2 - Cap 10: Determinantes

Frente 2 - Cap 11: Sistemas Lineares

## **11. Funções (Avançada)**

Frente 1 - Cap 4: Função Exponencial

Frente 1 - Cap 5: Funções Log (raro)

Frente 1 - Cap 6: Função modular (raro)

Frente 1 - Cap 9: Funções circulares

Frente 1 - Cap 10: Adição e sub de arcos (raro)

Frente 1 - Cap 11: Equações e ineq Trigonométricas (raro)

## **12. Álgebra (Avançada)**

Frente 2 - Cap 12: Números Complexos

Frente 2 - Cap 13: Polinômios (raro)

Frente 2 - Cap 14: Teoria das equações algébricas (raro)

Frente 1 - Cap 13: Números Binomiais (raro)