



UNINASSAU

UNINASSAU
ABRAÇA
ALUNOS
ENEM





UNINASSAU

Rumo ao ENEM com a UNINASSAU

— Sua Jornada Começa com a Gente —

Sabemos que se preparar para o **ENEM** é muito mais do que estudar — é acreditar em um futuro possível, traçar planos e buscar o seu melhor a cada dia.

Por isso, a **UNINASSAU está ao seu lado** nessa jornada. Como uma instituição que acredita no poder transformador da educação, preparamos este guia com os **principais assuntos que mais caem na prova e dicas estratégicas** para você focar nos temas certos e chegar com confiança no grande dia.

Essa é a nossa forma de dizer: **você não está sozinho**. Conte com a UNINASSAU para te apoiar, te motivar e te aproximar ainda mais do seu sonho. Vamos juntos?

PRINCIPAIS ASSUNTOS POR MATÉRIA (com frequência no ENEM):

Ciências da Natureza (Biologia, Química e Física)

Biologia

- Ecologia (relações ecológicas, cadeias alimentares, impacto ambiental)
- Genética (1ª e 2ª Lei de Mendel, DNA/RNA, mutações)
- Citologia (organelas, metabolismo celular)
- Fisiologia humana (sistemas)
- Evolução (Darwinismo, seleção natural)

Química

- Química Orgânica (funções orgânicas, reações)
- Estequiometria
- Ligações químicas
- Química ambiental (poluição, água, lixo, pH)
- Tabela periódica e propriedades dos elementos



Física

- Mecânica (cinemática, leis de Newton)
- Termodinâmica (calor, temperatura, dilatação)
- Eletrodinâmica (circuitos, corrente, resistência)
- Óptica (espelhos, lentes)
- Ondulatória (som, luz, frequências)

Linguagens, Códigos e suas Tecnologias

- Interpretação de texto (muito recorrente!)
- Gêneros textuais (tirinhas, cartas, crônicas, charges)
- Figuras de linguagem
- Funções da linguagem
- Gramática contextualizada (pontuação, coesão e coerência)
- Literatura brasileira (escolas literárias e autores clássicos)

Ciências Humanas

História

- Brasil Colônia e Império
- Ditadura Militar
- Segunda Guerra Mundial e Guerra Fria
- Movimentos sociais
- Cultura afro-brasileira e indígena

Geografia

- Geopolítica e atualidades
- Meio ambiente e sustentabilidade
- Urbanização e industrialização
- Energia (fontes renováveis e não-renováveis)
- Agricultura e globalização



Filosofia e Sociologia

- Cidadania e direitos humanos
- Contratualistas (Hobbes, Locke, Rousseau)
- Sociologia do trabalho e da cultura
- Escola de Frankfurt
- Marx, Durkheim, Weber

Matemática e suas Tecnologias

- Porcentagem e juros
- Razão, proporção e regra de três
- Análise de gráficos e tabelas
- Estatística básica (média, mediana, moda)
- Geometria (plana, espacial e analítica)
- Funções (1º e 2º grau, exponencial, logarítmica)
- Probabilidade
- Equações e sistemas

TOP 10 DICAS DE ASSUNTOS-CHAVE PARA FOCO

1. Ecologia (Biologia) – Quase sempre tem pelo menos 2 a 3 questões.
2. Interpretação de texto + gêneros textuais (Linguagens) – É mais de 50% da prova!
3. Gráficos e tabelas em Matemática e Geografia – Frequentemente cruzam habilidades.
4. Funções matemáticas (1º e 2º grau) – Caem com interpretação contextual.
5. História do Brasil: Período Colonial e Ditadura – Quase certeza de presença.
6. Atualidades e Meio Ambiente – Transversais em Geografia, Biologia, Redação.
7. Redação: Intervenção social com base nos direitos humanos – Fundamental treinar.
8. Química Orgânica (funções e reações) – Padrão de cobrança.
9. Eletrodinâmica básica e Termodinâmica – Frequentemente cobradas com cotidiano.
10. Filosofia e Sociologia aplicada (cidadania, ética, política) – Muito presente.



UNINASSAU

UNINASSAU
ABRAÇA
ALUNOS
ENEM