

GUIA DE ESTRATÉGIAS VENCEDORAS PARA O ENEM



Introdução e Preparativos Antes da Prova

Preparativos Importantes para o ENEM

O Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) é uma das etapas mais importantes para quem deseja ingressar em uma universidade no Brasil. Para garantir um bom desempenho, é fundamental estar preparado não apenas academicamente, mas também com relação à organização e logística para o dia da prova.

Local e Horário da Prova

Informe-se sobre o local da prova: Antes do dia do exame, conheça o local onde você irá realizar a prova. Utilize aplicativos de navegação para calcular a rota mais rapidamente e prever o tempo de deslocamento. É recomendado fazer um teste de percurso alguns dias antes, levando em consideração o trânsito no dia do exame, especialmente se for em um domingo.

Horário de chegada: Os horários abrem às 12h e fecham pontualmente às 13h (horário de Brasília). Por isso, é essencial sair de casa com antecedência, evitando imprevistos. Para garantir que você chegará com tranquilidade, planeje-se para estar no local da prova até as 12h.

Horários do exame:

- **Primeiro dia (Provas de Linguagens, Ciências Humanas e Redação):** A prova inicia às 13h30 e termina às 19h, totalizando 5h30 de duração.
- **Segundo dia (Matemática e Ciências da Natureza):** O exame começa às 13h30 e vai até às 18h30, com duração de 5h.

Documentação e Materiais Permitidos

Para evitar transtornos e possíveis eliminações, é importante estar ciente de que é permitido levar no dia da prova:

- **Documento de identidade original com foto:** São documentos aceitos como RG, CNH, Passaporte e versões digitais como e-Título ou RG Digital, desde que apresentados em aplicativos oficiais. Capturas de tela ou fotos de documentos não são aceitas.
- **Caneta esferográfica preta de corpo transparente:** Leve pelo menos duas canetas para garantir que você não terá problemas caso uma delas falhe. Nenhuma outra cor de tinta será aceita pelo sistema de correção óptica.
- **Cartão de confirmação impresso:** Embora não seja obrigatório, é altamente recomendável levar o cartão de confirmação impresso em dois dias de exame. Isso facilita a localização da sala e evita confusões.
- **Alimentos e água:** É permitido levar alimentos leves, como barras de cereais, frutas e sanduíches. A água deve estar em garrafa transparente, sem rótulo, para facilitar a inspeção. Lanches serão revistados antes do início do exame.



Dicas de Organização para o Dia da Prova

Prepare sua mochila com antecedência: No dia anterior à prova, organize tudo o que você precisa: documentos, canetas, cartão de confirmação, lanches e água. Isso evita que você se esqueça de algo importante.

Escolha roupas confortáveis: Opte por roupas leves e sapatos confortáveis. Lembre-se de que você passa várias horas na prova, então é essencial sentir-se à vontade.

Durma bem: Uma boa noite de sono é essencial para manter o foco e a concentração durante o exame. Evite estudar até tarde na véspera da prova e procure relaxar para garantir um sono tranquilo.

Café da manhã balanceado: No dia do exame, faça uma refeição leve, mas nutritiva. Alimentos como frutas, cereais e sucos são boas opções, pois fornecem energia sem causar desconforto digestivo.

Fique Atento aos Horários

Não há tolerância para atrasos, então seja pontual! Caso o candidato não esteja dentro do local de prova até o horário de fechamento dos fechados (13h), ele ficará impedido de realizar o exame.

Habilidades e Competências do ENEM

O ENEM não é apenas um exame de conhecimento, mas também de habilidades e competências exercidas ao longo de toda a educação básica. Entender essas competências é essencial para direcionar seus estudos e realizar uma boa prova. A seguir, são apresentadas as principais competências e habilidades que são avaliadas no exame e como elas podem ser trabalhadas durante a preparação.

Competências Gerais do ENEM

O exame é estruturado em torno de 10 competências gerais que devem orientar a preparação do candidato. Os mais relevantes são:

- 1. Domínio de linguagens:** A capacidade de interpretar e produzir textos de diferentes gêneros e formatos é essencial. Isso inclui:
 - Leitura crítica de textos verbais e não verbais (imagens, gráficos, tabelas).
 - Compreensão de textos literários e científicos.
 - Uso adequadas de estruturas gramaticais e vocabulário nas respostas.
- 2. Compreensão de características sociais, naturais e tecnológicas:** Envolver a habilidade de analisar questões científicas e sociais, identificando causas, consequências e possíveis soluções para problemas atuais.



3. **Avalia a capacidade de aplicar conceitos das ciências humanas**, naturais e da matemática para resolver problemas do cotidiano e interpretar dados.
4. **Argumentação e Proposta de Intervenção:** No caso da redação, a habilidade de construir argumentos coerentes, críticos e embasados em diferentes perspectivas é fundamental, assim como a apresentação de uma proposta de intervenção viável e detalhada para o problema apresentado.

Habilidades Mais Relevantes para Cada Área

Além das competências gerais, o ENEM também trabalha com habilidades específicas em cada área de conhecimento:

Linguagens, Códigos e suas Tecnologias:

- Interpretação de textos literários e não literários, como contos, crônicas, artigos e gráficos.
- Compreensão de variações linguísticas e seu impacto na comunicação.
- Análise crítica de campanhas publicitárias e reportagens.

Ciências Humanas e suas Tecnologias:

- Identificação de processos históricos e sociais, como escravidão, colonização e democracia.
- Análise de contextos geopolíticos e econômicos, como globalização e desigualdades regionais.
- Compreensão das transformações culturais e políticas, incluindo movimentos sociais e direitos humanos.

Matemática e suas tecnologias:

- Aplicação de conceitos básicos de aritmética, álgebra e geometria na resolução de problemas.
- Interpretação de gráficos e tabelas para extrair informações relevantes e tomar decisões.
- Compreensão de probabilidades, estatísticas e seu uso em diferentes contextos.

Ciências da Natureza e suas Tecnologias:

- Compreensão de características físicas, químicas e biológicas e suas inter-relações no ambiente.
- Análise de conceitos de energia, força e matéria, aplicando-os a situações do cotidiano.
- Conhecimento de ecossistemas, genética e sustentabilidade para interpretar questões ambientais.

Dicas para Trabalhar Competências e Habilidades

Resolução de Questões: Treine constantemente com questões dos anos anteriores para se familiarizar com a forma de avaliação do ENEM e identificar quais competências você já domina e quais precisas melhorias.



Leitura Crítica: Leia textos diversos (jornais, revistas, artigos e literatura) e pratique a análise crítica. Isso será útil para desenvolver a capacidade de interpretação e de argumentação.

Simulados Temáticos: Realize simulados temáticos para cada área, priorizando as habilidades mais cobradas no exame. Isso ajuda a desenvolver o aprendizado de forma focada e eficaz.

Produção de Redação: Pratique a redação semanalmente, com temas atuais e seguindo o formato exigido pelo ENEM, que inclui introdução, desenvolvimento e conclusão com proposta de intervenção.

Matérias Mais Cobradas no ENEM

Saber quais conteúdos costumam ser mais cobrados no ENEM pode ajudar a direcionar seu estudo de maneira mais estratégica. A seguir, apresentamos um panorama das disciplinas com maior recorrência no exame, destacando os temas mais frequentes em cada área.

Linguagens, Códigos e suas Tecnologias

Esta área abrange Língua Portuguesa, Literatura, Artes, Educação Física e Língua Estrangeira (Inglês ou Espanhol). Os conteúdos mais cobrados são:

- **Interpretação de Texto:** O foco principal é a interpretação de textos de diferentes gêneros, como contos, crônicas, poemas e artigos de opinião. O candidato deve identificar o tema, os argumentos e os interesses do autor.
- **Figuras de Linguagem e Funções da Linguagem:** São questões frequentes sobre a identificação e análise de figuras de linguagem (metáfora, ironia, metonímia, etc.) e as diferentes funções da linguagem (referencial, emotiva, conativa, etc.).
- **Gramática Contextualizada:** O exame valoriza o uso correto da gramática dentro de um contexto. Questões sobre concordância, regência e pontuação parecem de maneira aplicada à interpretação.

A prova de Linguagens também inclui a interpretação de imagens, infográficos e gráficos, exigindo do candidato a capacidade de extrair informações e relacionar ao texto leitura verbal.

Ciências Humanas e suas Tecnologias

Essa área envolve disciplinas como História, Geografia, Sociologia e Filosofia. Os temas mais cobrados incluem:

- **História do Brasil:** São questões frequentes sobre escravidão, colonização, movimentos sociais e a redemocratização do Brasil. É importante entender como esses eventos impactam a sociedade contemporânea.
- **Geopolítica e Globalização:** Questões sobre conflitos internacionais, blocos econômicos (como Mercosul e União Europeia) e a globalização, destacando seus efeitos econômicos, culturais e sociais.



- **Cidadania e Direitos Humanos:** Essa temática aparece com frequência, abordando conceitos de igualdade, diversidade e direitos civis. É comum a relação entre teoria e prática em questões de Sociologia e Filosofia.
- **Questões Ambientais:** A sustentabilidade e a exploração de recursos naturais são abordadas sob uma perspectiva histórica, geográfica e social, destacando impactos sociais e ambientais.

Ciências da Natureza e suas Tecnologias

Esta área inclui Biologia, Física e Química. Os temas mais recorrentes são:

Biologia:

- **Ecologia e Sustentabilidade:** Envolve temas como cadeias alimentares, biomas, impactos ambientais e conservação de recursos naturais.
- **Genética e Evolução:** Questões sobre DNA, lesões, seleção natural e avanços na biotecnologia são frequentes.

Física:

- **Eletricidade e Energia:** A prova costuma cobrar conceitos de circuitos elétricos, leis de Ohm, fontes de energia renováveis e suas aplicações.
- **Mecânica:** Aparecem questões sobre movimento, forças, leis de Newton e conceitos de trabalho e energia.

Química:

- **Estequiometria e Reações Químicas:** É essencial saber calcular proporções de reagentes e produtos em uma ocorrência química.
- **Química Ambiental:** Questões sobre poluentes, tratamento de água, efeito estufa e chuva ácida são comuns no exame.

Matemática e suas tecnologias

A área de Matemática abrange conteúdos fundamentais, com foco em raciocínio lógico e resolução de problemas. Os temas mais cobrados são:

- **Aritmética e Álgebra:** Inclui operações básicas, resolução de equações de 1º e 2º graus, inequações e problemas envolvendo porcentagem.
- **Geometria:** Questões sobre geometria plana (área, perímetros e ângulos), geometria espacial (volume e área de sólidos) e geometria analítica (equações de reta e específicas).
- **Probabilidade e Estatística:** Interpretação de gráficos, tabelas, cálculo de médias, moda, mediana e análise de probabilidade são recorrentes.
- **Funções:** Funções do 1º e 2º graus, exponenciais e logarítmicas, além de suas aplicações práticas.



Estratégias de Estudo para os Temas Mais Cobrados

Revisões Constantes: Dedique tempo a revisões periódicas dos temas mais cobrados, utilizando resumos e mapas mentais.

Simulados Focados: Realize simulados específicos para cada área de conhecimento, dando ênfase aos temas mais frequentes.

Resolução de Questões Anteriores: Resolver questões de anos anteriores é uma das estratégias mais eficazes para familiarizar-se com os temas mais cobrados e com o estilo do exame.

Utilize Diferentes Materiais de Estudo

Apostilas e Livros Didáticos: Priorize materiais completos, atualizados e focados nos conteúdos do ENEM. As apostilas específicas para o exame podem ser mais diretas e objetivas, enquanto os livros didáticos oferecem uma base mais ampla de conhecimento.

Videoaulas: Assista a videoaulas para desenvolver conteúdos complexos ou revisar temas que exijam uma abordagem mais prática, como Matemática e Física. As videoaulas permitem revisões rápidas e ajudam a manter o foco.

Simulados e Provas Anteriores: Faça simulados com frequência e dedique-se a resolver provas anteriores do ENEM. Isso ajuda você a se familiarizar com o estilo das questões e a identificar os temas mais recorrentes.

Materiais Complementares: Utilize recursos como mapas mentais, resumos, *flashcards* e aplicativos de estudo para tornar o aprendizado mais dinâmico e eficiente. *Flashcards*, por exemplo, são ótimos para memorização de fórmulas e conceitos.

Técnicas de Estudo Eficientes

Técnica Pomodoro: Essa técnica envolve períodos de 25 minutos de estudo intenso, seguidos de 5 minutos de descanso. Após 4 “pomodoros”, faça uma pausa maior de 15 a 30 minutos. Isso ajuda a manter o foco e a produtividade ao longo do dia.

Mapas Mentais: Crie mapas mentais para visualizar a relação entre diferentes tópicos e facilitar a memorização de conceitos. Essa técnica é especialmente útil para disciplinas como História, Geografia e Biologia.

Resumos Esquemáticos: Ao final de cada estudo, faça um resumo esquemático do que aprendeu, utilizando palavras-chave, detalhes e destaques. Isso facilita a revisão e ajuda a organizar o conhecimento de forma mais clara.

Estudo Intercalado: Alterne disciplinas durante o dia. Por exemplo, estudo Matemática pela manhã, faça um intervalo e, em seguida, revise História. Essa técnica ajuda a manter o cérebro ativo e a evitar a monotonia.



Planejamento de Redação

Pratique uma redação por semana: O ENEM exige uma redação dissertativa-argumentativa, e a prática frequente é essencial para melhorar o desempenho. Escolha os temas atuais e siga o formato exigido: introdução, desenvolvimento e conclusão com proposta de intervenção.

Receba Feedback: Sempre que possível, peça para que suas redações sejam corrigidas por professores ou colegas com experiência na prova. O feedback é fundamental para identificar erros e aprimorar suas habilidades de escrita.

Estudo Temas de Atualidades: Leia notícias e artigos sobre temas sociais, políticos e ambientais, que são recorrentes na prova do ENEM. Isso ajuda a enriquecer o repertório de argumentos e a melhorar a qualidade da redação.

Dicas para Manter a Motivação

Estabeleça Metas Semanais: Defina metas alcançadas para cada semana, como a quantidade de questões resolvidas ou o número de redações praticadas. Isso ajuda a manter o foco e a motivação ao longo da preparação.

Celebre Pequenas Conquistas: Sempre que atingir uma meta ou melhorar seu desempenho em simulados, venha mais! Recompensa-se de alguma forma, como assistir a um filme ou sair com amigos, para manter o ânimo durante a preparação.

Cuide da Saúde Mental e Física: A preparação para o ENEM pode ser intensa, então é importante cuidar da saúde mental e física. Pratique atividades físicas, tenha momentos de lazer e procure técnicas de relaxamento, como meditação ou alongamentos, para aliviar a tensão.

Informações do Edital e Procedimentos no Dia da Prova

Resumo das Informações do Edital do ENEM 2024

O edital do ENEM contém todas as regras e orientações sobre a realização do exame, desde a inscrição até a divulgação dos resultados. A seguir, destacamos as informações mais relevantes:

Dados das Provas:

1º Dia: Provas de Línguas, Ciências Humanas e Redação.

2º Dia: Provas de Matemática e Ciências da Natureza.

O exame será aplicado em dois domingos consecutivos, iniciando às 13h30 e com término às 19h no primeiro dia, e às 18h30 no segundo dia.

Horário de Abertura e Fechamento dos Portões:

Abertura dos fechados: 12h (horário de Brasília).

Fechamento dos atrasos: 13h, sem tolerância para atrasos.

É conveniente chegar com, pelo menos, uma hora de antecedência para evitar imprevistos e garantir tempo suficiente para localizar sua sala de prova.



Materiais Proibidos:

De acordo com o edital, é proibido portar lápis, lapiseira, borracha, calculadora, relógios, celulares, fones de ouvido, tablets ou qualquer outro dispositivo eletrônico dentro da sala de prova. O candidato que deixar qualquer dispositivo eletrônico emitido será eliminado.

Também não é permitido o uso de óculos escuros, bonés, chapéus, viseiras ou qualquer outro acessório que cubra o rosto ou a cabeça durante o exame

Documentação Obrigatória:

É necessário portar um documento de identidade original com foto (RG, CNH, passaporte ou documentos digitais apresentados em aplicativos oficiais). Capturas de tela ou documentos não oficiais não serão aceitos

Procedimentos no Dia da Prova

Para garantir um bom desempenho e evitar problemas, siga as orientações abaixo:

Antes de Entrar na Sala de Prova:

Garanta-se de que você está levando todos os itens permitidos e obrigatórios, como documento de identidade, caneta esferográfica preta de corpo transparente, cartão de confirmação impresso, lanches leves e garrafa de água transparente.

Chegue ao local da prova com antecedência e verifique sua sala de prova assim que chegar ao local para evitar atrasos.

Lembre-se de ir ao banheiro antes do início da prova, já que o tempo de prova é corrido e a ida ao banheiro só é permitida após o início do exame e com o acompanhamento de um fiscal.

Durante a Prova:

Leia as instruções com atenção: Assim que o exame começar, leia todas as instruções com calma. Isso é essencial para evitar erros na marcação do Cartão-Resposta e para entender o que é exigido em cada questão.

Gerencie o Tempo: Com aproximadamente 5h30 no primeiro dia e 5h no segundo dia, o gerenciamento do tempo é crucial. Divida o tempo de forma para conseguir responder a todas as questões e, se possível, verifique o que já foi feito.

Resolva as Primeiras Questões Mais Fáceis: Comece pelas questões que você considera mais simples. Isso ajuda a garantir pontos e aumenta a confiança para as questões mais difíceis.

Revisar sempre que possível: Caso termine a prova antes do horário final, utilize o tempo restante para revisar as questões e garantir que não haja erros no Cartão-Resposta. Não há mérito em entregar a prova antes do tempo previsto

Motivos de Eliminação:

Além de portar dispositivos proibidos, outros motivos de eliminação incluem comunicar-se com outros candidatos, portar materiais não autorizados, sair da sala sem autorização ou violar o lacre do caderno de provas antes do horário permitido.



Também é importante não fazer anotações em materiais não autorizados e não sair do local da prova antes de completar duas horas de exame

Após a Prova

Conferência de Resultados: Os gabaritos oficiais são divulgados alguns dias após a realização das provas, e os resultados finais, incluindo as notas da redação, são divulgados alguns meses depois, no portal oficial do ENEM.

Dicas para Tranquilidade no Dia da Prova

Durma Bem na Véspera: Uma boa noite de sono é fundamental para garantir concentração e foco durante o exame.

Alimente-se de Forma Leve: No dia da prova, consuma alimentos leves e evite alimentos pesados que possam causar desconforto durante o exame.

Mantenha-se calmo: Pratique técnicas de respiração e mantenha-se confiante na sua preparação. Encare o exame como uma oportunidade para mostrar o que aprendeu ao longo de sua jornada escolar.

Redação no ENEM - Estrutura, Dicas e Temas

A redação do ENEM é uma das partes mais importantes do exame, valendo até 1.000 pontos e sendo crucial para a conquista de uma boa nota final. Nesta página, apresentamos uma estrutura ideal para a redação, dicas de escrita e temas frequentes, ajudando você a construir um texto claro, coeso e bem argumentado.

Estrutura da Redação do ENEM

A redação do ENEM segue o formato dissertativo-argumentativo, no qual você deve apresentar uma tese, desenvolver argumentos e propor uma intervenção para o problema apresentado. A estrutura básica é composta por:

1. Introdução:

Apresente o tema de forma direta e clara, contextualizando o problema que será discutido.

Defina sua tese, que é a ideia central do texto e que orientará o desenvolvimento dos argumentos.

Exemplo: “O problema da violência urbana no Brasil é agravado pela falta de políticas públicas adequadas e pela desigualdade social.”

2. Desenvolvimento:

O desenvolvimento deve ser dividido em dois ou três parágrafos, cada um apresentando um argumento diferente do que sustenta sua tese.



Utilize conectivos para garantir a coesão e coerência entre os parágrafos e para estabelecer uma lógica clara na argumentação.

Inclua dados, exemplos, indicações ou referências a acontecimentos relevantes que reforçam os argumentos apresentados.

Exemplo: “De acordo com o Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA), a desigualdade social é um dos fatores que mais contribuem para o aumento da criminalidade nos grandes centros urbanos.”

3. Conclusão com Proposta de Intervenção:

Apresento uma proposta de intervenção para o problema discutido ao longo do texto, detalhando a ação, o agente (quem executará a ação), o modo de execução e o objetivo da intervenção.

Exemplo: “Para reduzir a violência urbana, é fundamental que o governo federal implemente políticas de inclusão social, focando em educação e oportunidades de emprego para jovens em áreas vulneráveis.”

Critérios de Correção da Redação do ENEM

A redação do ENEM é avaliada com base em cinco competências, cada uma valendo até 200 pontos:

- 1. Competência 1:** Demonstrar domínio da norma culta da língua escrita.
- 2. Competência 2:** Compreender a proposta de redação e aplicar conceitos das áreas de conhecimento para desenvolver o tema dentro do formato dissertativo-argumentativo.
- 3. Competência 3:** Selecionar, relacionar, organizar e interpretar informações, fatos, opiniões e argumentos em defesa de um ponto de vista.
- 4. Competência 4:** Demonstrar conhecimento dos mecanismos linguísticos necessários para a construção da argumentação, garantindo coesão e coerência.
- 5. Competência 5:** Elaborar proposta de intervenção para o problema abordado, respeitando os direitos humanos.

Dicas Práticas para a Redação

Treine uma Redação por Semana: A prática é fundamental para melhorar o desempenho. Escreva uma composição por semana, respeitando o tempo limite de 1h para simular as condições do exame.

Leia Exemplos de Redações Nota 1000: Analisar boas redações ajuda a entender o que é esperado em termos de estrutura, argumentação e proposta de intervenção.

Faça Revisões Gramaticais: Antes de entregar a redação, reserve alguns minutos para revisar erros gramaticais, como concordância, regência, pontuação e ortografia.



Utilizar Conectivos de Forma Estratégica: Conectivos são fundamentais para garantir a coesão do texto. Utilize palavras como “além disso”, “portanto”, “no entanto”, “todavia”, para ligar as ideias de maneira fluida e clara.

Temas Frequentes na Redação do ENEM

Os temas de redação do ENEM geralmente abordam problemas sociais, políticos e ambientais. A seguir, apresentamos alguns temas recorrentes e suas abordagens possíveis:

Desigualdade Social: Podemos envolver divulgação sobre pobreza, acesso à educação, saúde pública e políticas de inclusão.

Saúde Mental e Bem-Estar: Temas relacionados ao cuidado com a saúde mental, políticas de atendimento psicológico e campanhas de conscientização sobre doenças mentais.

Meio Ambiente e Sustentabilidade: O exame pode propor discussões sobre desmatamento, mudanças climáticas, políticas de reciclagem e uso sustentável de recursos naturais.

Educação e Tecnologia: Temas como o acesso digital, ensino à distância, inclusão digital e impactos da tecnologia na educação básica.

Questões de Gênero e Diversidade: Podem abordar a igualdade de gênero, o combate à discriminação e o respeito às diferenças de orientação sexual e identidade de gênero.

Dicas para abordar qualquer tema

Leitura de Atualidades: Mantenha-se atualizado sobre temas atuais lendo jornais, revistas, artigos e acompanhando portais de notícias. Isso ajuda a enriquecer seu repertório sociocultural e a criar argumentos sólidos.

Exercite a Argumentação Crítica: Ao praticar redações, tente abordar o mesmo tema por diferentes perspectivas, considerando aspectos sociais, econômicos, culturais e ambientais.

Elaborar Propostas de Intervenção Viáveis: Certifique-se de que a proposta de intervenção é prática, especificamente e respeitando os direitos humanos, atendendo às exigências do ENEM.

Últimas Recomendações

Acredite na sua preparação: Encare o ENEM como uma oportunidade de demonstrar tudo o que você aprendeu ao longo dos anos.

Confie em você mesmo: Mantenha a calma, respire fundo e lembre-se de que a prova é apenas mais um passo em direção ao seu objetivo maior.

Desejamos a você uma excelente prova e sucesso em sua jornada rumo à universidade!

GOSTOU DESTE MATERIAL?

 Proenem



**AO SE CADASTRAR VOCÊ AUMENTA SUA NOTA E
CONCORRE A PRÊMIOS INCRÍVEIS!**

CADASTRE-SE AQUI