



COMO USAR O TRI A SEU FAVOR NO ENEM

PAULO JUBILUT
2018

Biologia 
Prof. Paulo Jubilut
Total



COMO USAR O TRI A SEU FAVOR NO ENEM!

A primeira coisa que você precisa saber é que o **ENEM** é o **Exame Nacional do Ensino Médio**, e que ele não teve sempre o propósito que ele tem hoje! No início o exame avaliava a qualidade do ensino médio brasileiro, e hoje o ENEM tornou-se o maior exame vestibular do Brasil. É através da nota do ENEM que muitos estudantes têm acesso ao **ensino superior** em universidades federais, estaduais e particulares, e conseguem até ingressar em universidades fora do País.

O ENEM é uma prova composta por 180 questões e uma redação. As questões são divididas por 4 grandes áreas: Ciências da Natureza e suas Tecnologias, Ciências Humanas e suas Tecnologias, Linguagens, Códigos e suas Tecnologias e Matemática e suas tecnologias. Com o resultado da nota do ENEM, um estudante pode ingressar em universidades públicas pelo **Sistema de Seleção Unificada (SISU)**.

O SISU é gerenciado pelo MEC (Ministério da Educação), é o sistema em que as vagas das instituições públicas são oferecidas aos candidatos que participaram do ENEM e que não tiveram nota zero em redação.

VEJA COMO USAR O TRI (TEORIA DE RESPOSTA AO ITEM)

Odiado por uns (que não entendem como funciona) e amado por outros (que procuram entender o uso a seu favor), esse modelo não leva em consideração apenas a quantidade de questões certas e erradas para compor a nota final, mas também considera outros fatores importantes. Imagine a seguinte situação: Você e seu amigo acertaram o mesmo número de questões no ENEM. Estão empatados, certo? Errado! Com o método de avaliação usado na prova do ENEM, o número de acertos e erros pode significar médias finais bem diferentes.

É assim mesmo! A Teoria de Resposta ao Item (TRI) bota medo em muita gente! Mas conhecendo como funciona e o que ela significa, logo você vai perceber que ela pode ser sua aliada pra conquistar um notão no ENEM dando aquela cotovelada na cara da prova!



Mas afinal, o que é TRI?

Teoria da Resposta ao Item é o algoritmo usado pelo ENEM para corrigir, analisar e dar nota para as questões da prova e também de impedir o chute dando assim um peso específico para cada acerto. Para que isso funcione, todas as 180 questões do ENEM tem vários níveis: Fácil, médio e difícil. Esse algoritmo consegue identificar pelo padrão dos erros e acertos dos candidatos – se ele acertou porque sabia- recebendo o ponto inteiro da questão – ou chutou- não recebe a pontuação cheia. Assim, a nota final da prova não depende só do número de acertos e sim do nível de dificuldade das questões que errou e também das que acertou.

Dá para adivinhar a dificuldade das questões enquanto estou fazendo a prova? Infelizmente não dá! Esse nível de informação é fechado pela banca do ENEM quando os cartões resposta são corrigidos. Todas as questões mais acertadas pelos candidatos entram no grupo das mais fáceis, tendo a pontuação mais baixa. Enquanto as que possuem uma taxa baixa de acertos são as mais difíceis e



têm um valor maior. Seguindo essa lógica, as questões de nível médio tem mais ou menos 50% de acerto e também de erro, então a pontuação será entre o valor da nota mais baixa e da mais alta. Logo, para obter uma boa nota, é importante que você seja coerente nas suas marcações. Nesta lógica avaliativa espera-se que o aluno responda primeiro as questões fáceis, depois as médias e se der tempo, partir para as questões difíceis, pois ao contrário do que se acredita, dedicar muito mais tempo resolvendo uma questão difícil e deixar as fáceis de lado, pode muito mais atrapalhar do que ajudar a tirar uma melhor nota.

Exemplo de resultado calculado pela TRI



Dicas para usar a TRI a seu favor

É óbvio que para você mandar bem no ENEM é essencial que você acerte o maior número de questões, preferencialmente as mais complexas e não errar as mais fáceis. Então, segue os motivos pelos quais muitos alunos costumam se perder na hora da resolução da prova e o que prejudica seu desempenho final.

1. Você precisa acertar as questões fáceis, pois elas serão o indicativo de sua coerência.

2. Você não pode terminar a prova do ENEM sem ler todas as questões! Quando “empacar” em alguma questão, deixe para o final.

3. Pule com sabedoria! Mas lembre-se que não são as questões difíceis que irão fazer sua nota aumentar, são as fáceis e as médias. Estude aquilo que você sabe menos e cai mais. Seja coerente!

E aí? Entendeu o que é TRI? Ela está aí para ajudar quem realmente se preparou para mandar bem na prova. E claro, aposto que você quer fazer parte dessa galera. Por isso, abuse da resolução de exercícios, simulados e provas anteriores. O treino é o caminho mais assertivo para alcançarmos a tão sonhada vaga na universidade.

ESCOLHA DE CURSO NO SISU

Após a divulgação do resultado do ENEM, abrem as inscrições para o SISU que ocorrem em uma única etapa. O (a) estudante tem o direito de escolher duas opções entre as vagas oferecidas pelas instituições. Por exemplo: 1ª opção pode ser medicina e a 2ª opção pode ser enfermagem. Durante o período de inscrição, que costuma durar alguns dias, o estudante pode alterar as opções de cursos escolhidos. Isso acontece principalmente quando a **nota de corte** está muito alta para o curso desejado. É importante ressaltar que o curso que será validado é a sua última escolha durante esse processo. A nota de corte é a menor nota para ingressar na vaga escolhida, que pode ser vista no final do dia durante o período de inscrição. No final da etapa de inscrição, os alunos que possuem uma boa classificação, são selecionados para ingressar nas instituições oferecidas pelo SISU.

Depois do resultado da classificação dos cursos desejados, ocorre a **matrícula** na instituição de ensino, que deve ser feita em um prazo estipulado no edital. Caso você tenha sido chamado para a 2ª opção e fez sua matrícula, porém, também foi convocado para 1ª opção e quer cursá-la, após realizar a mudança de curso, a primeira matrícula é cancelada automaticamente.



Biologia 
Prof. Paulo Jubilut
Total

✉ contato@biologiatotal.com.br

f [/biologiajubilut](https://www.facebook.com/biologiajubilut)

▶ [Biologia Total com Prof. Jubilut](https://www.youtube.com/channel/UC...)

📷 [@paulojubilut](https://www.instagram.com/paulojubilut)

🐦 [@Prof_jubilut](https://twitter.com/Prof_jubilut)

📌 [biologiajubilut](https://www.pinterest.com/biologiajubilut)

📍 [+biologiatotalbrjubilut](https://www.google.com/maps/place/biologiatotalbrjubilut)