

foccus vestibulares
.como fazer simulados



prepare-se

Não há maneira mais efetiva para estudar do que fazer simulados e testar seus conhecimentos. Fazer simulado te dá uma noção de como está sua evolução em relação aos estudos.

A melhor maneira de simular é com provas anteriores, assim você estará se preparando da exata maneira que o vestibular pede.

Para ter o máximo de proveito de um simulado, nós dividimos a sua preparação em 3 etapas:

Pré- Simulado

Simulado

Pós Simulado

Pré-Simulado

Momento de organizar materiais, provas, calendário e avaliar o objetivo e notas de meta daquele simulado.

Simulado

Avaliação de tempo , concentração e execução de técnicas de prova e roteiro de prova proposto.

Pós-Simulado

Após o simulado ser realizado entra a parte mais importante de todas, agora vamos fazer uma Correção estratégica, avaliação dos erros, análise dos erros, análise de incidência, estudo dirigido de revisão.

Só se melhora o que se mensura, é impossível aumentar a nossa nota sem saber exatamente como estamos perdendo pontos. Por isso, aqui vamos detalhar e nos preparar para não repetir mais os mesmos erros.



Pré Simulado

Aqui vamos fazer um check-list de tudo que você precisa fazer antes do simulado, e vamos indicar as ferramentas que você pode utilizar também para se organizar em relação a eles.

Defina a data do Simulado

Sempre deixe definido pelo menos data para os próximos 3 simulados, essa organização vai impedir que você sempre procrastine as provas

Avise as pessoas da sua casa

Escolha o dia mais calmo e tranquilo para poder fazer o simulado e avise as pessoas que você estará indisponível naquele momento

Defina o Local do Simulado

Se possível faça simulados fora do seu local de estudo comum, teste sua concentração em locais diferentes.

Limpe e prepare o local

Tire tudo que possa te lembrar de fórmulas e conteúdo de cima da mesa

Imprima a Prova

Deixe a prova impressa e pronta para o momento, aproveite e imprima também o gabarito e folha de redação.

Prepare o tempo

Adicione despertadores no seu celular para ir avisando do tempo restante. Cole Post-it com os horários em formato regresivo e vá eliminando conforme o tempo vai passando [contador analógico]

Simulado

A ideia do simulado é criar uma situação muito próxima a que você irá vivenciar no dia da prova, porém os alunos acabam cometendo vários erros nesse momento. Vamos fazer indicações de como fazer um simulado corretamente:

Cronometre a prova

Sempre faça o simulado no tempo correto da prova, sem essa de deixar passar 5 ou 10 minutinhos.

Prova Completa

Não adianta você simular só aquilo que gosta, tem afinidade ou está disposto a fazer no momento. Faça a prova como realmente ela é, com todas as questões e inclusive com a redação. Somente assim você estará realmente simulando o grande dia. Não se engane. O dia da prova é cansativo e desgastante. Você só estará realmente preparado se estiver seus momentos de preparação sendo feitos exatamente como a prova que você enfrentará lá na frente.

Caneta Azul, Azul caneta

Faça a prova somente com o material permitido pelo edital, se for caneta, utilize somente caneta.

Comida

Acostume-se com o horário e alimentação que você irá utilizar no momento da prova.

Proibido

Usar folhas a mais, materiais que não estão permitidos no edital, calculadora, celular, material de apoio, fazer pausa no cronometro.

Para o Enem

Utilize o PPL para simular também, de preferência para provas após 2009 e reorganize a prova para a ordem atual que é cobrada e também ao tempo atual. Pode fazer as provas sem ser uma a cada semana mas com de pelo menos 24 horas entre a realização delas.

Correção

A parte mais importante do simulado é identificar quais são os erros que você está cometendo para então saber como eliminá-los e posteriormente no próximo simulado ter a possibilidade de aumentar suas notas. Para isso é preciso uma análise profunda da sua prova.

A correção do SIMULADO é feita em DUAS ETAPAS:

As questões que você errou, e a que você acertou!
[isso mesmo, vamos aproveitar elas também]

QUESTÕES ERRADAS

Vamos à classificação. Vamos uma a uma para analisar o motivo do seu erro e aprender com ela para que a gente melhore para o próximo. Não se esqueça: questões que você chutou entram sempre como erros, não podemos contar com a sorte nesse momento. Vamos á CLASSIFICAÇÃO DE ERROS: C.I.C.A

CONTEÚDO

Entram aqui nessa contagem todos os erros que você teve por conteúdo e aqui ainda temos uma subdivisão: *CONTEÚDOS ESTUDADOS E CONTEÚDOS NÃO ESTUDADOS*. Some todos erros por esse fator.

INTERPRETAÇÃO

O grande vilão do ENEM, contabilize todos os erros que tiveram como motivo uma falha na interpretação da pergunta, alternativa ou texto auxiliar.

CONTA

Erros por aplicação de matemática básica. Sabe aquela continha de multiplicar que você esqueceu um zero? Sabe aquela divisão com vírgula que você não prestou atenção? Elas podem te custar caro. Aqui, some todos os erros da matemática básica que te custaram uma questão.

ATENÇÃO

Erros por confusão, distração e sem explicação, geralmente são aquelas questões que ao rever a prova você não sabe como errou.

Correção

Chegou a hora de analisar sua prova de maneira profunda. Vamos analisar o que mais cai, de que forma o conteúdo é cobrado, e, por fim, analisar como você pode melhorar nestes quesitos.

TOTAL DE QUESTÕES

Avalie todas as questões e suas alternativas para classificá-las nos seguintes critérios:

INTERPRETATIVA x CONTEUDISTA

Separe as questões em dois blocos. Interpretativa e Conteudista. As questões interpretativas conseguem ser respondidas apenas com dados fornecidos pela próxima questão. Já as conteudistas, requerem a compreensão, memorização e capacidade de aplicação de um conhecimento prévio.

ANÁLISE DE DISCIPLINA E CONTEÚDO

Identifique em cada questão qual é a disciplina o conteúdo específico correspondente.

Crie uma lista de conteúdos cobrados em cada prova e tenha uma análise feita de forma detalhada e analítica por você.

Análise de Simulado

Prova:

Ano:

Data de Realização:

Total de questões:

Acertos:

Erros:

ANÁLISE DE ERROS C.I.C.A:

Conteúdo:

Estudou:

Não estudou:

Interpretação:

Conta:

Atenção:

ERROS POR ÁREA

Linguagens:

Total de Acertos:

Total de Erros:

| Cont.:

Int.:

Atenção:

Humanas:

Total de Acertos:

Total de Erros:

| Cont.:

Int.:

Atenção:

Matemática:

Total de Acertos:

Total de Erros:

| Cont.:

Int.:

Conta.:

Atenção:

Natureza:

Total de Acertos:

Total de Erros:

| Cont.:

Int.:

Conta.:

Atenção:

Análise de Simulado

INCIDÊNCIA DE CONTEÚDOS

BIOLOGIA:

QUÍMICA

FÍSICA:

Análise de Simulado

INCIDÊNCIA DE CONTEÚDOS

MATEMÁTICA:

Análise de Simulado

INCIDÊNCIA DE CONTEÚDOS

GEOGRAFIA:

HISTÓRIA:

SOCIOLOGIA:

FILOSOFIA:

Análise de Simulado

INCIDÊNCIA DE CONTEÚDOS

PORTUGUÊS:

LITERATURA:

Análise de Simulado

MEU RESULTADO

DISCIPLINA COM MAIS ERRO:

ERRO MAIS COMUM:

ERROS EM INTERPRETAÇÃO:

ERROS EM CONTEÚDO:

PRÓXIMOS CONTEÚDOS A REVISAR:

SOBRE A PROVA

TOTAL DE QUESTÕES DE CONTEÚDO

TOTAL DE QUESTÕES DE INTERPRETAÇÃO

CONTEÚDO QUE MAIS CAIU:

AVALIAÇÃO DO TEMPO DE PROVA:

AVALIAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO NA PROVA:

ROTEIRO DA PROVA:

TEMPO POR MATÉRIA:

Análise de Simulado

CORREÇÃO DE QUESTÕES

Análise de Simulado

CORREÇÃO DE QUESTÕES

Análise de Simulado

CORREÇÃO DE QUESTÕES
