



<mark>des</mark> complica

Este conteúdo pertence ao Descomplica. Está vedada a cópia ou a reprodução não autorizada previamente e por escrito. Todos os direitos reservados.



d/vestibulares

E aí vestibulando! Tudo certo? 😥



Vamos falar de coisa séria? Você piscou e o Enem tá logo aí! Isso mesmo! Mal deu para voltar de férias que o vestibular mais aguardado do Brasil decidiu bater à porta. 😱

Tem uma galera que tá entregando os pontos porque acha que não dá mais tempo de estudar. Mas calma! Para quem acha que é só isso, não tem mais jeito, acabou e boa sorte, temos um recado: ainda dá, sim, para garantir uma preparação brilhante para a prova.

O grande segredo nesta reta final é organizar bem o seu planejamento e segui-lo à risca! Por conta disso, fizemos

esse e-book com os temas que mais caíram na história do Enem. Assim, fica mais fácil de colocar esse cronograma de estudos no papel. 😎

Conferindo o material a seguir, você:

- Vê a porcentagem de aparição de temas no Enem de anos anteriores, por disciplina;
- Sabe o que precisa priorizar de matéria caso esteja começando a estudar agora;
- Consegue distribuir as matérias em um planejamento semanal, para não deixar de estudar o que realmente importa.

Então, bora nessa! Não é nos 45 do segundo tempo que vamos soltar sua mão! Confira tudo o que vai cair no exame. Depois, cola com a gente que é sucesso para se preparar para o Enem!

Português

49% Interpretação de textos e/ou imagens

- 13% Gêneros textuais
- 12% Variações linguísticas
- 7% Figuras de linguagem
- 4% Modernismo
- 4% Sintaxe
- 2% Pós-Modernismo
- 1% Funções da linguagem
- 1% Literatura Contemporânea
- 1% Machado de Assis



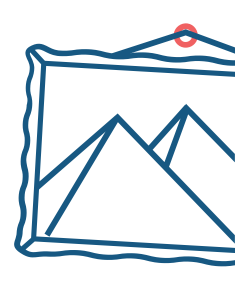
- 19 Pré-Modernismo
- 1% Quinhentismo
- 1% Realismo
- 1% Romantismo
- 1% Semântica
- 1% Simbolismo





História

- 15% Primeira República
- 8% Patrimônio e cultura
- 7% Colonização da América
- 7% Era Vargas
- 6% Ditadura militar no Brasil
- 5% Escravidão
- 5% História Antiga
- 5% Segundo Reinado
- 4% Brasil Colônia
- 4% Guerra Fria





- 4% Primeiro Reinado
- 4% Revoluções Industriais
- 3% América Latina contemporânea
- 3% Antigo Regime
- 3% Expansão marítima
- 3% Facismo e nazismo
- 3% Idade Média
- 2% Guerras mundiais
- 2% Brasil Império
- 2% Era Napoleônica
- 2% Feudalismo
- 2% João Goulart
- 12 Nova República



Geografia

- 16% Nova Ordem Mundial
- 15% Espaço agrário
- 14% Questão ambiental
- 8% Brasil regional
- 8% Geografia da população
- 6% Recursos hídricos
- 5% Geografia cultural
- 5% Urbanização
- 4% Clima
- 4% Evolução do Capitalismo

- 4% Fontes de energia
- 2% Solo
- 2% Transportes
- 1% Cartografia
- 1% Espaço agrário brasileiro

Filosofia e Sociologia

36% Cidadania e política

24% Filósofos consagrados

16% Cultura

9% Ética e moral

5% Classe social / desigualdade social

4% Pensamento sociológico / sociólogos

4% Trabalho e Modelos de Organização

2% Surgimento da Filosofia

Física

38% Mecânica

27% Eletricidade

15% Ondulatória

12% Termologia

8% Óptica



Biologia

38% Ecologia

17% Fisiologia

10% Genética

9% Citologia

8% Bioquímica

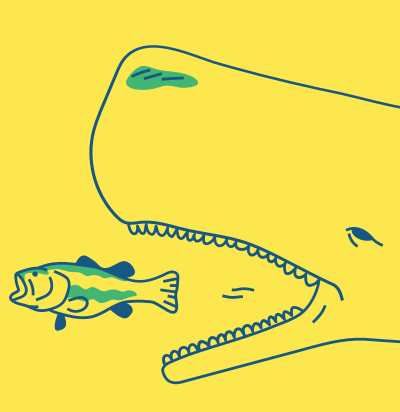
6% Seres Vivos

4% Evolução



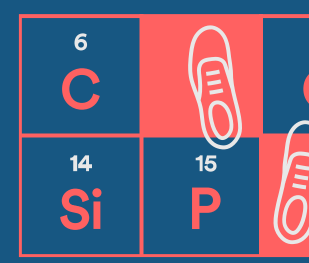
4% Histologia

4% Programa de Saúde



Química

- 12% Funções orgânicas
- 11% Reações químicas
- 9% Soluções
- 8% Eletroquímica
- 5% Aspectos macroscópicos
- 5% Estequiometria
- 5% Radioatividade
- 5% Relações numéricas
- 5% Solubilidade
- 5% Termoquímica



- 4% Equilíbrio iônico Equilíbrio químico 4% Problemas ambientais 4% 3% **Atomística** Introdução à química orgânica 3% Isomeria 3% Ligações químicas 3% 3% Propriedades coligativas 14
- 19 Estrutura molecular
- 19 Hidrólise
- 19 Unidades de concentração

Matemática

18% Relação entre grandezas

10% Figuras planas

10% Sólidos

10% Funções

10% Noções de lógica

10% Razões e proporções

8% Porcentagem

8% Probabilidade

5% Interpretação de dados

5% Noções de estatística







- 3% Análise combinatória
- 2% Circunferência
- 19 Progressão aritmética

