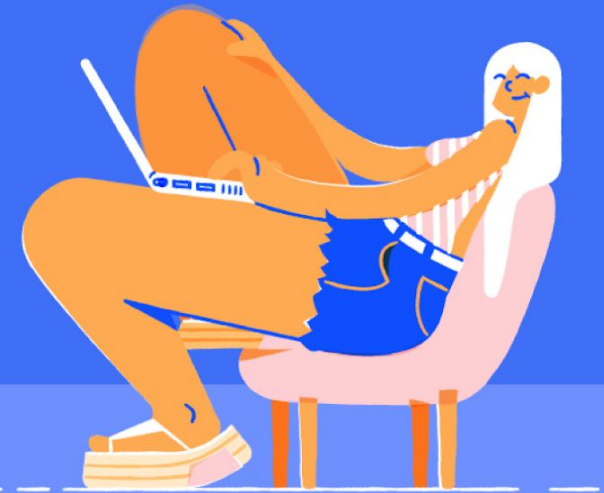


Plano de Estudo Enem de Boa

ABRIL



SOBRE

O Enem tá longe, mas não adianta dar bobeira, né? Pra não acumular matéria, você pode se organizar com o Plano de Estudo Enem de Boa.

Pra acessar o conteúdo, é só clicar nos links que estão nas próximas páginas. Se quiser, você pode imprimir o calendário pra ficar ainda mais zen.

Bons estudos!

ÁREAS DAS DISCIPLINAS

Ciências Humanas e suas
Tecnologias

Ciências da Natureza e
suas Tecnologias

Linguagens, Códigos e
suas Tecnologias

Matemática e suas
Tecnologias

SEMANA 1

QUARTA-FEIRA

Matemática**OPERAÇÕES BÁSICAS**

- ☐ Soma
- ☐ Subtração
- ☐ Divisão
- ☐ Multiplicação
- ☐ Frações
- ☐ Porcentagem

QUINTA-FEIRA

Português**CLASSES GRAMATICAIS I**

- ☐ Classes Gramaticais
- ☐ Substantivos
- ☐ Adjetivos
- ☐ Pronomes
- ☐ Pronomes de tratamento
- ☐ Colocação Pronominal

SEXTA-FEIRA

História Geral**ANTIGUIDADE ORIENTAL**

- ☐ Antiguidade Oriental
- ☐ Mesopotâmia
- ☐ Os assírios
- ☐ O Egito e As pirâmides do Egito
- ☐ Os persas
- ☐ O império caldeu
- ☐ Os sumérios e acádios

SÁBADO

Extra**GERAL**

- ☐ Atualidades

SEGUNDA-FEIRA

Química**TEORIA ATÔMICO MOLECULAR**

- ☐ Átomo - Eletrosfera de um átomo
- ☐ Número Atômico e número de massa
- ☐ Isótopo, Isóbaro e Isótono
- ☐ Molécula
- ☐ Fórmula Molecular

TERÇA-FEIRA

Geografia**CARTOGRAFIA**

- ☐ Escala Cartográfica
- ☐ Orientação e Cartografia
- ☐ Latitude e longitude
- ☐ Paralelos e meridianos
- ☐ Fuso horário

QUARTA-FEIRA

Física**CINEMÁTICA: ESTUDO DO MOVIMENTO**

- ☐ Cinemática
- ☐ Aceleração
- ☐ Lançamento horizontal
- ☐ Equação de Torricelli
- ☐ Queda livre e lançamento vertical

QUINTA-FEIRA

Biologia**DIVERSIDADE DOS SERES VIVOS**

- ☐ Bactérias
- ☐ Procariontes
- ☐ Protozoários

SEXTA-FEIRA

Filosofia**ORIGEM DA FILOSOFIA**

- ☐ Surgimento da Filosofia
- ☐ Atitude Filosófica

SÁBADO

Extra**REDAÇÃO**

- ☐ Redação Enem 2020: Como começar a estudar?

SEMANA 2

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
SEMANA 3	Matemática	Português	História do Brasil	Química	Geografia	Extra
	CONJUNTOS <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Conjuntos <input type="checkbox"/> Conjuntos complementares <input type="checkbox"/> Números Racionais <input type="checkbox"/> Números Reais <input type="checkbox"/> Conjuntos numéricos 	CLASSES GRAMATICAIS II <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Artigo <input type="checkbox"/> Numeral <input type="checkbox"/> Interjeição <input type="checkbox"/> Conjunção 	PERÍODO PRÉ-COLONIAL <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Período pré-colonial <input type="checkbox"/> Expansão ultramarina <input type="checkbox"/> Descobrimento da América <input type="checkbox"/> Tratado de Tordesilhas 	MODELOS ATÔMICOS <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Modelo de Dalton <input type="checkbox"/> Modelo de Thompson <input type="checkbox"/> Modelo de Bohr <input type="checkbox"/> Prótons <input type="checkbox"/> Elétrons <input type="checkbox"/> Nêutrons 	GEOMORFOLOGIA <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Placas tectônicas <input type="checkbox"/> Pangeia - Deriva continental <input type="checkbox"/> Rochas 	DICAS DE ESTUDO <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Não sabe como estudar por videoaulas? Veja 4 dicas de especialistas
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	SÁBADO
SEMANA 4	Física	Biologia	Sociologia	Matemática	Português	Extra
	GRANDEZAS VETORIAIS <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Cinemática vetorial <input type="checkbox"/> Movimento circular uniforme <input type="checkbox"/> Aceleração centrípeta 	BIOLOGIA EVOLUTIVA <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Origem da vida <input type="checkbox"/> Abiogênese e Biogênese <input type="checkbox"/> Darwinismo e Lamarckismo <input type="checkbox"/> Neodarwinismo <input type="checkbox"/> Evolução 	SOCIEDADE <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sociedade <input type="checkbox"/> Fato social <input type="checkbox"/> Marxismo <input type="checkbox"/> Max Weber <input type="checkbox"/> Émile Durkheim 	GEOMETRIA PLANA <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Arcos e Ângulos <input type="checkbox"/> Triângulos <input type="checkbox"/> Polígonos <input type="checkbox"/> Ângulos internos e externos <input type="checkbox"/> Círculos e Circunferência <input type="checkbox"/> Áreas 	TERMOS ESSENCIAIS DA ORAÇÃO <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sujeito <input type="checkbox"/> Predicado <input type="checkbox"/> Predicativo do sujeito e do objeto <input type="checkbox"/> Transitividade verbal <input type="checkbox"/> Objeto direto <input type="checkbox"/> Objeto indireto 	TESTE <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Covid-19: o que você sabe sobre o coronavírus?

SEGUNDA-FEIRA		TERÇA-FEIRA		QUARTA-FEIRA		QUINTA-FEIRA	
História Geral		Química		Geografia		Física	
ANTIGUIDADE OCIDENTAL		TABELA PERIÓDICA		DIVISÃO GEOGRÁFICA DO BRASIL		DINÂMICA I E II	
SEMANA 5	<input type="checkbox"/> <u>Grécia Antiga</u>		<input type="checkbox"/> <u>Tabela periódica</u>		<input type="checkbox"/> <u>Mapa do Brasil</u>		<input type="checkbox"/> <u>Leis de Newton</u>
	<input type="checkbox"/> <u>Atenas e Esparta</u>		<input type="checkbox"/> <u>Elementos químicos</u>		<input type="checkbox"/> <u>Regiões do Brasil</u>		<input type="checkbox"/> <u>Forças e Força de atrito</u>
	<input type="checkbox"/> <u>Período Clássico e Helenístico</u>		<input type="checkbox"/> <u>Gases nobres</u>				<input type="checkbox"/> <u>Peso</u>
	<input type="checkbox"/> <u>Roma Antiga</u>		<input type="checkbox"/> <u>Semimetais</u>				<input type="checkbox"/> <u>Força elástica</u>
	<input type="checkbox"/> <u>Imperadores romanos e Júlio César</u>		<input type="checkbox"/> <u>Metais</u>				<input type="checkbox"/> <u>Trabalho de uma força</u>
	<input type="checkbox"/> <u>Política do pão e circo e O Coliseu</u>						<input type="checkbox"/> <u>Força centrípeta</u>
							<input type="checkbox"/> <u>Dinâmica</u>