

GRADE DE AULAS AO VIVO QG DO ENEM 2017

AVISO: As aulas são transmitidas na nova área do aluno. Acesse www.aluno.enem.com.br e clique em **AO VIVO**.

aluno.enem.com.br



Home Aulas Gratuitas Meus Cursos Plano de Estudos Redação **Ao Vivo**

GRADE - JULHO 2017 – QG DO ENEM

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
<p>3</p> <p>Planejamento de Estudos – 19h Eduardo Galves – Como se preparar para o Enem em 4 meses – GRÁTIS</p> <p>Aula Dinâmica – 20h Pedro Abalada (Física) – Ondulatória e Acústica</p>	<p>4</p>	<p>5</p> <p>Foca na Medicina – 20h Pedro Rocha (Biologia) - Anatomia e Fisiologia da Circulação Humana e Comparada</p>	<p>6</p>	<p>7</p>
<p>10</p> <p>Semana da UERJ – 19h Alfredo Sotto & Fábio Vidal- Física- GRÁTIS</p> <p>Aula Dinâmica – 20h Rômulo Braga (História) – Construção da ideia de cidadania e de república no Brasil</p>	<p>11</p> <p>Semana da UERJ – 19h José Drummond & Pedro Rocha - Biologia – GRÁTIS</p> <p>Aula Interdisciplinar – 20h Orlando Stiebler & Leonardo Bahiense (Humanas) – A 1ª Guerra Mundial e o Cinema - GRÁTIS</p>	<p>12</p> <p>Semana da UERJ – 19h Gabriel Cabral & Roberto Rocha - Química – GRÁTIS</p> <p>Foca na Medicina – 20h Roberto Mazzei (Química) - Equilíbrio Iônico – Grau de Ionização, pH e pOH</p>	<p>13</p> <p>Semana da UERJ – 18h Thiago Fernandes & Rômulo Barud- Geografia – GRÁTIS</p> <p>Semana da UERJ – 19h Marina Rocha & Marco Laurindo- Linguagens – GRÁTIS</p> <p>Redação na Prática – 20h -Torres & Gabriel Cabral - O Uso de medicamentos no Brasil</p>	<p>14</p> <p>Semana da UERJ – 18h Monty Hinke & Márcio Branco – História – GRÁTIS</p> <p>Semana da UERJ – 19h Sandro Davison & Michael Balzana- Matemática - GRÁTIS</p>
<p>17</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Carolina Brum - Redação- GRÁTIS</p> <p>Aula Dinâmica – Revisão ENEM – 20h Hugo Leonardo (Matemática) - Função do Segundo Grau- GRÁTIS</p>	<p>18</p> <p>Revisão ENEM – 15h Aline Bastos -Biologia- GRÁTIS</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Karinne de Paula - Química- GRÁTIS</p> <p>Atualidades – 20h Orlando Stiebler - Desigualdade racial: violência e discriminação nos EUA e no Brasil; Movimentos migratórios para o Brasil e a xenofobia</p>	<p>19</p> <p>Revisão ENEM – 15h Marina Rocha - Português- GRÁTIS</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Beatriz Velloso- Geografia- GRÁTIS</p> <p>Foca na Medicina – 20h -Aline Bastos (Biologia) – Excreção - excretas nitrogenadas, fisiologia renal e ciclo da ureia</p>	<p>20</p> <p>Revisão ENEM – 15h Hugo Leonardo - Matemática- GRÁTIS</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Rômulo Braga- História- GRÁTIS</p>	<p>21</p> <p>Revisão ENEM – 15h Pedro Abalada -Física- GRÁTIS</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Sociologia - GRÁTIS</p>
<p>24</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Carolina Brum –Redação</p> <p>Aula Dinâmica – Revisão ENEM – 20h Marco Laurindo (Literatura) – Pré-modernismo</p>	<p>25</p> <p>Revisão ENEM – 15h Aline Bastos -Biologia</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Karinne de Paula – Química</p> <p>Aula Interdisciplinar – 20h -Fabrício Pinheiro & Helton Moreira - Fertilização do Solo GRÁTIS</p>	<p>26</p> <p>Revisão ENEM – 15h Marina Rocha - Português</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Beatriz Velloso- Geografia</p> <p>Foca na Medicina – 20h Cabral (Qui)– Equilíbrio Iônico: Solução tampão: conceitos, funcionamento, e cálculo do pH</p>	<p>27</p> <p>Revisão ENEM – 15h Hugo Leonardo - Matemática</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Rômulo Braga- História</p> <p>Redação na Prática – 20h- Torres & Fernanda Pessoa - O Conceito de Família na contemporaneidade - GRÁTIS</p>	<p>28</p> <p>Revisão ENEM – 15h Pedro Abalada -Física</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Sociologia</p>
<p>31</p> <p>Revisão ENEM – 16h10 Carolina Brum - Redação- GRÁTIS</p> <p>Aula Dinâmica – Revisão ENEM – 20h Rafael Cafezeiro (Bio) - Tema: Sistema Endócrino- GRÁTIS</p>				

*Corpo docente sujeito a alteração.

PLANEJAMENTO DE ESTUDOS – JULHO (GRÁTIS)

(03/07) AULA 7– EDUARDO GALVES

TEMA: “COMO SE PLANEJAR PARA O ENEM EM 4 MESES”

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES

(18/07) AULA 7– ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMAS: **Desigualdade racial: violência e discriminação nos EUA e no Brasil; Movimentos migratórios para o Brasil e a xenofobia**

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – JUNHO

(03/07) FÍSICA

TEMA: **ONDULATÓRIA E ACÚSTICA**

(10/07) HISTÓRIA

TEMA: **Construção da ideia de cidadania e de república no Brasil**

(17/07) REVISÃO ENEM – MATEMÁTICA (GRÁTIS)

TEMA: **Função do Segundo Grau**

(24/07) REVISÃO ENEM – LINGUAGENS

TEMA ESCOLHIDO: **PRÉ-MODERNISMO**

(31/07) REVISÃO ENEM – BIOLOGIA (GRÁTIS)

TEMA: **SISTEMA ENDÓCRINO**

SEMANA UERJ

10/07 19h – Física – Alfredo Sotto e Fábio Vidal (GRÁTIS)

11/07 – 19h – Biologia – José Drummond e Pedro Rocha (GRÁTIS)

12/07 – 19h – Química – Gabriel Cabral e Mazzeo (GRÁTIS)

13/07 – 18h – Geografia – Thiago Fernandes e Rômulo Barud (GRÁTIS)

13/07 – 19h – Linguagens – Marco Laurindo e Marina Rocha (GRÁTIS)

14/07 -18h – História – Monty Hinke e Márcio Branco (GRÁTIS)

14/07- 19h – Matemática – Sandro Davison e Michael Banzana (GRÁTIS)

CURSO REVISÃO ENEM

17/07 Revisão ENEM – 16h10 - Redação -Carolina Brum - (GRÁTIS)

17/07 Aula Dinâmica – Revisão ENEM – 20h (GRÁTIS)

Hugo Leonardo –**Matemática – Função do Segundo Grau**

18/07 Revisão ENEM – 15h – Biologia - Aline Bastos (GRÁTIS)

18/07 Revisão ENEM – 16h10 - Química - Karinne de Paula (GRÁTIS)

19/07 Revisão ENEM – 15h - Português - Marina Rocha (GRÁTIS)

19/07 Revisão ENEM – 16h10 - Geografia - Beatriz Velloso (GRÁTIS)

20/07 Revisão ENEM – 15h - Matemática - Hugo Leonardo (GRÁTIS)

20/07 Revisão ENEM – 16h10 – História- Rômulo Braga (GRÁTIS)

21/07 Revisão ENEM – 15h – Física- Pedro Abalada (GRÁTIS)

21/07 Revisão ENEM – 16h10 - Sociologia (GRÁTIS)

24/07 Revisão ENEM – 16h10 - Redação -Carolina Brum

24/07 Aula Dinâmica – Revisão ENEM – 20h

Laurindo –Literatura: Pré-Modernismo

25/07 Revisão ENEM – 15h – Biologia - Aline Bastos

25/07 Revisão ENEM – 16h10 - Química - Karinne de Paula

26/07 Revisão ENEM – 15h - Português - Marina Rocha

26/07 19/07 Revisão ENEM – 16h10 - Geografia - Beatriz Velloso

28/07 Revisão ENEM – 15h - Matemática - Hugo Leonardo

28/07 Revisão ENEM – 16h10 – História- Rômulo

29/07 21/07 Revisão ENEM – 15h – Física- Pedro Abalada

29/07 21/07 Revisão ENEM – 16h10 - Sociologia

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – JULHO

(11/07) - HISTÓRIA (GRÁTIS)

TEMA: A PRIMEIRA GUERRA MUNDIAL E O CINEMA

(25/07) QUÍMICA E BIOLOGIA – (GRÁTIS)

TEMA: Fertilização do Solo

FOCA NA MEDICINA - JULHO

(05/07) AULA 25 – BIOLOGIA - PEDRO ROCHA

TEMA: Anatomia e Fisiologia da Circulação Humana e Comparada

(12/07) AULA 26– QUÍMICA – ROBERTO MAZZEI

TEMA: EQUILÍBRIO IÔNICO I – Grau de Ionização, pH e pOH

(19/07) AULA 27 – BIOLOGIA – ALINE BASTOS

TEMA: EXCREÇÃO - excretas nitrogenadas, fisiologia renal e ciclo da ureia

(26/07) AULA 24– QUÍMICA – GABRIEL CABRAL

TEMA: Equilíbrio Iônico II: Solução tampão: conceitos, funcionamento, e cálculo do pH

REDAÇÃO NA PRÁTICA

(13/07) AULA 9– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

TEMA: O USO DE MEDICAMENTOS NO BRASIL

(27/07) AULA 10– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES (GRÁTIS)

TEMA: O CONCEITO DE FAMÍLIA NA CONTEMPORANEIDADE

GRADE - JUNHO 2017 – QG DO ENEM

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
			1
<p>5 PLANEJAMENTO DE ESTUDOS EDUARDO GALVES TEMA: COMO SE PLANEJAR PARA O ENEM EM 5 MESES. HORÁRIO: 19h00 GRÁTIS</p> <p>AULA DINÂMICA GABRIEL CABRAL (QUÍMICA) TEMA: CLASSES DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS E SUAS TRANSFORMAÇÕES I e II. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>6 AULA INTERDISCIPLINAR HUGO LEONARDO E SANDRO DAVISON (MATEMÁTICA) TEMA: ANÁLISE COMBINATÓRIA E PROBABILIDADE. HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS</p>	<p>7 FOCA NA MEDICINA FABRÍCIO PINHEIRO E HELTON MOREIRA (BIOLOGIA E QUÍMICA) TEMA: RESPIRAÇÃO. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>8 REDAÇÃO NA PRÁTICA RAPHAEL TORRES TEMA: CAMINHOS PARA COMBATER A EVASÃO ESCOLA NO BRASIL. HORÁRIO: 20h00.</p>
<p>12 AULA DINÂMICA LEANDRO LIMA (GEOGRAFIA) TEMA: A ORDEM AMBIENTAL INTERNACIONAL E VEGETAÇÃO. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>13 ATUALIDADES ORLANDO STIEBLER TEMAS: SEGURANÇA TECNOLÓGICA NO BRASIL E OS CIBERATAQUES RECENTES E CONFLITOS PELA TERRA. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>14 FOCA NA MEDICINA PEDRO ABALADA (FÍSICA) TEMA: CALOR. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>15 FERIADO</p>
<p>19 AULA DINÂMICA HUGO LEONARDO (MATEMÁTICA) TEMA: TRIGONOMETRIA BÁSICA E FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>20 AULA INTERDISCIPLINAR PRISCILA E CAROL BRUM (LINGUAGENS) TEMA: TEXTO JORNALÍSTICO. HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS</p>	<p>21 FOCA NA MEDICINA EDUARDO GALVES (BIOLOGIA) TEMA: RESPIRAÇÃO. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>22 REDAÇÃO NA PRÁTICA RAPHAEL TORRES TEMA: OS DESAFIOS DA PRODUÇÃO ARTÍSTICA NO BRASIL. HORÁRIO: 20h00.</p>
<p>26 AULA DINÂMICA MARINA ROCHA (LINGUAGENS) TEMA: FUNÇÃO SOCIAL DO TEXTO E INTERTEXTUALIDADE I. HORÁRIO: 20h00.</p>	<p>27 MATEMÁTICA DO ZERO RODRIGO SACRAMENTO TEMA: LOGARITMO, PARTE 2- GRÁFICOS E MONTAGENS DE FUNÇÕES. HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS</p>	<p>28 FOCA NA MEDICINA SÍLVIO PREDIS (QUÍMICA) TEMA: EQUILÍBRIO QUÍMICO – CONCEITOS, CONSTANTES E LE CHATELIER. HORÁRIO: 20h00. GRÁTIS</p>	<p>29</p>

PLANEJAMENTO DE ESTUDOS – JUNHO (GRÁTIS)

(05/06) AULA 6– EDUARDO GALVES

TEMA: “COMO SE PLANEJAR PARA O ENEM EM 5 MESES”

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES (GRÁTIS)

(13/06) AULA 6 – ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMAS: “SEGURANÇA TECNOLÓGICA NO BRASIL E OS CIBERATAQUES RECENTES”

“CONFLITOS PELA TERRA”

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – JUNHO

(05/06) AULA DINÂMICA 19: CIÊNCIAS DA NATUREZA – QUÍMICA– GABRIEL CABRAL (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS:

6. Ligações Químicas: Intermoleculares
7. Número de oxidação
8. Classes de Substâncias Químicas e suas Transformações
9. Classes de Substâncias Químicas e suas Transformações
10. Classes de Substâncias Químicas e suas Transformações

(12/06) AULA DINÂMICA 20: CIÊNCIAS HUMANAS – GEOGRAFIA – LEANDRO LIMA (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS:

6. Tipos de Clima
7. Vegetação
8. Domínios morfoclimáticos
9. Hidrologia
10. A ordem ambiental internacional

(19/06) AULA DINÂMICA 21: MATEMÁTICA – HUGO LEONARDO (AULAS DE 26 A 30)

TEMAS ESCOLHIDOS:

26. Trigonometria Básica
27. Funções Trigonométricas
- 28 Análise de Gráficos e Tabelas
29. Análise de Gráficos e Tabelas
30. Rotação, translação e simetria das figuras; coordenadas no plano e no espaço

(26/06) AULA DINÂMICA 22: LINGUAGENS – PORTUGUÊS – MARINA ROCHA (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS:

6. Funções da linguagem

7. Novas tecnologias de informação
8. Intertextualidade I
9. Coesão textual
10. Função social do texto

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – JUNHO

(06/06) MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS - (GRÁTIS)

TEMA:

(20/06) LINGUAGENS E CÓDIGOS – (GRÁTIS)

TEMA:

FOCA NA MEDICINA - JUNHO

(07/06) AULA 21 – BIOLOGIA E QUÍMICA – FABRÍCIO PINHEIRO E HELTON MOREIRA

TEMA: RESPIRAÇÃO

(14/06) AULA 22– FÍSICA – PEDRO ABALADA

TEMA: CALOR

(21/06) AULA 23 – BIOLOGIA – EDUARDO GALVES

TEMA: RESPIRAÇÃO

(28/06) AULA 24– QUÍMICA – SÍLVIO PREDIS

TEMA: EQUILÍBRIO QUÍMICO – CONCEITOS, CONSTANTES E LE CHATELIER

REDAÇÃO NA PRÁTICA



GRADE DE AULAS AO VIVO QG DO ENEM 2017

(08/06) AULA 7– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

(22/06) AULA 8– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

MATEMÁTICA DO ZERO

(27/06) –

GRADE - MAIO 2017 – QG DO ENEM

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
---------	-------	--------	--------

GRADE DE AULAS AO VIVO QG DO ENEM 2017

1 FERIADO	2	3 FOCA NA MEDICINA: BIOLOGIA - RAFAEL CAFEZEIRO TEMA: FOTOSSÍNTESE HORÁRIO: 20h00.	4
8 PLANEJAMENTO DE ESTUDOS EDUARDO GALVES TEMA: “COMO SE PLANEJAR PARA O ENEM EM 6 MESES” HORÁRIO: 19h00 GRÁTIS AULA DINÂMICA: NATUREZA BIOLOGIA - EDU RABELO TEMAS: TRANSPORTES E TRANSMEMBRANA HORÁRIO: 20h00 	9 AULA INTERDISCIPLINAR CIÊNCIAS DA NATUREZA GABRIEL CABRAL E FABIO VIDAL TEMA: TERMODINÂMICA - GASES PERFEITOS HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS	10 FOCA NA MEDICINA: QUÍMICA - HELTON MOREIRA TEMA: TERMOQUÍMICA – CONCEITOS E DETERMINAÇÃO DO DH HORÁRIO: 20h00.	11 REDAÇÃO NA PRÁTICA: RAPHAEL TORRES TEMA: O ÍNDIO BRASILEIRO EM FOCO NA ATUALIDADE CONVIDADO: GAB JARDIM. HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS
15 AULA DINÂMICA: HUMANAS HISTÓRIA - MONTY HINKE TEMAS: IDADE MODERNA I E IDADE MODERNA II HORÁRIO: 20h00.	16 ATUALIDADES - ORLANDO STIEBLER TEMAS: “REFORMAS NO BRASIL” E “AMÉRICA DO SUL EM EBULIÇÃO” HORÁRIO: 20h00. GRÁTIS	17 FOCA NA MEDICINA: BIOLOGIA - EDUARDO RABELO TEMA: BIOQUÍMICA HORÁRIO: 20h00.	18 AULA BÔNUS: REDAÇÃO – RAPHAEL TORRES E GABI JARDIM TEMA: CRITÉRIOS DE CORREÇÃO DO ENEM. HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS
22 AULA DINÂMICA: MATEMÁTICA - HUGO LEONARDO TEMAS: SÓLIDOS INSCRITOS/ CIRCUNSCRITOS E GEOMETRIA ANALÍTICA HORÁRIO: 20h00.	23 AULA INTERDISCIPLINAR: CIÊNCIAS HUMANAS - LEONARDO BAHIENSE E LEANDRO LIMA. TEMA: CENTENÁRIO DA REVOLUÇÃO RUSSA E A CRISE DO SOCIALISMO REAL HORÁRIO: 20h00 GRÁTIS	24 FOCA NA MEDICINA: QUÍMICA - KARINNE PAULA TEMA: CINÉTICA QUÍMICA HORÁRIO: 20h00.	25 REDAÇÃO NA PRÁTICA: RAPHAEL TORRES TEMA: A EDUCAÇÃO COMO SOLUÇÃO PARA RESSOCIALIZAÇÃO DE DETENTOS: UTOPIA OU REALIDADE? CONVIDADO: EDUARDO GALVES. HORÁRIO: 20h00.
29 AULA DINÂMICA LINGUAGENS REDAÇÃO - GABI JARDIM TEMAS: DISSERTAÇÃO ARGUMENTATIVA E ABORDAGEM TEMÁTICA HORÁRIO: 20h00.	30 MATEMÁTICA DO ZERO: RODRIGO SACRAMENTO TEMA: LOGARÍTMO HORÁRIO: 20h00. GRÁTIS	31 FOCA NA MEDICINA: BIOLOGIA – FABRÍCIO PINHEIRO TEMA: TECIDO MUSCULAR HORÁRIO: 20h00.	

PLANEJAMENTO DE ESTUDOS – MAIO (GRÁTIS)

(08/05) AULA 5 – EDUARDO GALVES

TEMA: “COMO SE PLANEJAR PARA O ENEM EM 6 MESES”

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES (GRÁTIS)

(16/05) AULA 5– ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMAS: “REFORMAS NO BRASIL” E “AMÉRICA DO SUL EM EBULIÇÃO”

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – MAIO

(08/05) AULA DINÂMICA 15: CIÊNCIAS DA NATUREZA – BIOLOGIA – EDUARDO RABELO (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS: “TRANSPORTES TRANSMEMBRANA” E “ORGANELAS”

6. Ácidos nucleicos II

7. Introdução à citologia

8. Transportes transmembrana

9. Organelas

10. Respiração Celular

(15/05) AULA DINÂMICA 16: CIÊNCIAS HUMANAS – HISTÓRIA – MONTY HINKE (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS:” IDADE MODERNA I” E “IDADE MODERNA II”

6. A Idade Moderna I

7. A Idade Moderna II

8. O Brasil Colônia (Sécs. XVI-XVII)

9. O Brasil Colônia (Sécs. XVI-XVII)

10. A escravidão

(22/05) AULA DINÂMICA 17: MATEMÁTICA – HUGO LEONARDO (AULAS DE 21A 25)

TEMAS ESCOLHIDOS: “SÓLIDOS INSCRITOS/ CIRCUNSCRITOS” E “GEOMETRIA ANALÍTICA”

21. Cilindros

22. Cones

23. Esferas

24. Sólidos Inscritos e Circunscritos

25. Geometria Analítica

(29/05) AULA DINÂMICA 18: LINGUAGENS – REDAÇÃO – GABI JARDIM (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS: “DISSERTAÇÃO ARGUMENTATIVA” E “ABORDAGEM TEMÁTICA”

6. Dissertação Argumentativa: Parágrafos de Desenvolvimento

7. Métodos de Raciocínio

8. Falhas de Argumentação

9. Dissertação Argumentativa: Parágrafo de Conclusão

10. Abordagem Temática

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – ABRIL

(09/05) CIÊNCIAS DA NATUREZA- (GRÁTIS)

TEMA: “TERMODINÂMICA-GASES PERFEITOS”

(23/05) CIÊNCIAS HUMANAS – (GRÁTIS)

TEMA: “CENTENÁRIO DA REVOLUÇÃO RUSSA E A CRISE DO SOCIALISMO REAL”

FOCA NA MEDICINA - MAIO

(3/05) AULA 16 – BIOLOGIA - RAFAEL CAFEZEIRO

TEMA: FOTOSSÍNTESE

(10/05) AULA 17– QUÍMICA – HELTON MOREIRA

TEMA: TERMOQUÍMICA – CONCEITOS E DETERMINAÇÃO DO DH

(17/05) AULA 18 – BIOLOGIA – FABRÍCIO PINHEIRO

TEMA: BIOQUÍMICA

(24/05) AULA 19 – QUÍMICA – KARINNE PAULA

TEMA: CINÉTICA QUÍMICA

(31/05) AULA 20 – BIOLOGIA – EDUARDO RABELO

TEMA: TECIDO MUSCULAR

REDAÇÃO NA PRÁTICA

(11/05) AULA 5– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

(25/05) AULA 6– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

MATEMÁTICA DO ZERO

(30/05) – LOGARÍTMO (GRÁTIS)

PROGRAMAÇÃO ABRIL (2017)

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
3 AULA DINÂMICA NATUREZA FÍSICA FÁBIO VIDAL TEMAS: APLICAÇÃO DA 2ª LEI E EQUILÍBRIO HORÁRIO: 20H00	4 AULA INTERDISCIPLINAR MATEMÁTICA HUGO E SANDRO DAVISON	5 FOCA NA MEDICINA BIOLOGIA E QUÍMICA JOSÉ DRUMMOND E ROBERTO MAZZEI TEMA: METABOLISMO ENERGÉTICO	6 REDAÇÃO NA PRÁTICA RAPHAEL TORRES TEMA: IMPACTOS AMBIENTAIS DO

GRADE DE AULAS AO VIVO QG DO ENEM 2017

	TEMA: GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL PARA O ENEM. HORÁRIO: 20H00 GRÁTIS	HORÁRIO: 20H00 GRÁTIS	CONSUMO NO SÉCULO XXI HORÁRIO: 20H00 (AULA ANTECIPADA - FERIADO)
10 PLANEJAMENTO DE ESTUDOS EDUARDO GALVES E MARCO LAURINDO TEMAS: ANÁLISE DO EDITAL ENEM 2017 HORÁRIO: 19H00 GRÁTIS AULA DINÂMICA HUMANAS - SOCIOLOGIA DEIVYSON PEREIRA TEMAS: SOCIOLOGIA COMO CIÊNCIA DA SOCIEDADE E DIVISÃO SOCIAL DO TRABALHO, HORÁRIO: 20H00	11 ATUALIDADES ORLANDO STIEBLER TEMAS: OPERAÇÃO CARNE FRACA E APROPRIAÇÃO CULTURAL HORÁRIO: 20H00 GRÁTIS	12 FOCA NA MEDICINA BIOLOGIA PEDRO ROCHA TEMA: RESPIRAÇÃO CELULAR HORÁRIO: 20H00	13
17 AULA DINÂMICA MATEMÁTICA HUGO LEONARDO TEMAS: PROGRESSÃO GEOMÉTRICA E LOGARITMO HORÁRIO: 20H00	18 AULA INTERDISCIPLINAR LINGUAGENS GABI JARDIM E MARINA ROCHA TEMA: A INTERTEXTUALIDADE NA REDAÇÃO DO ENEM HORÁRIO: 20H00 GRÁTIS	19 FOCA NA MEDICINA QUÍMICA GABRIEL CABRAL TEMA: PROPRIEDADES COLIGATIVAS HORÁRIO: 20H00	20
24 AULA DINÂMICA LINGUAGENS LITERATURA MARCO LAURINDO TEMAS: ARCADISMO E ROMANTISMO HORÁRIO: 20H00	25 MATEMÁTICA DO ZERO RODRIGO SACRAMENTO TEMA: FUNÇÃO EXPONENCIAL HORÁRIO: 20H00	26 FOCA NA MEDICINA FÍSICA FÁBIO VIDAL TEMA: LEIS DE CONSERVAÇÃO HORÁRIO: 20H00	27 REDAÇÃO NA PRÁTICA RAPHAEL TORRES TEMA: OS DESAFIOS PARA DEMOCRATIZAR O ACESSO À CULTURA HORÁRIO: 20H00

DETALHAMENTO DAS AULAS AO VIVO, POR CURSO (ABRIL):

PLANEJAMENTO DE ESTUDOS - ABRIL (GRÁTIS)

(10/04) AULA 4 – EDUARDO GALVES E MARCO LAURINDO

TEMA: ANÁLISE DO EDITAL E PLANEJAMENTO

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES (GRÁTIS)

(11/04) AULA 4 – ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMAS: OPERAÇÃO CARNE FRACA E APROPRIAÇÃO CULTURAL

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – ABRIL

(03/04) AULA DINÂMICA 11: CIÊNCIAS DA NATUREZA – FÍSICA – FABIO VIDAL (AULAS DE 01 A 05):

TEMAS ESCOLHIDOS: APLICAÇÕES DA 2ª LEI E EQUILÍBRIO

1. Fundamentos e Metodologia da Física
2. Leis de Newton
3. Aplicações da 1a Lei
- 4. Aplicações da 2a Lei**
- 5. Equilíbrio**

(10/04) AULA DINÂMICA 12: CIÊNCIAS HUMANAS – SOCIOLOGIA – DEIVISON PEREIRA (AULAS DE 01 A 05):

TEMAS ESCOLHIDOS: SOCIOLOGIA COMO CIÊNCIA DA SOCIEDADE E DIVISÃO SOCIAL DO TRABALHO

- 1. Sociologia como Ciência da Sociedade**
- 2. Divisão social do Trabalho**
3. Indivíduo e Sociedade nas Sociedades Contemporâneas
4. Classe Social, Capitalismo e Desigualdades
5. Estado, Política e Poder

(17/04) AULA DINÂMICA 13: MATEMÁTICA – (AULAS DE 16 A 20)

TEMAS ESCOLHIDOS: PROGRESSÃO GEOMÉTRICA E LOGARITMO

16. Progressão Aritmética (PA)
- 17. Progressão Geométrica (PG)**
- 18. Logaritmos**
19. Função Logarítmica
20. Função Quadrática

(25/04) AULA DINÂMICA 14: LINGUAGENS – LITERATURA – MARCO LAURINDO (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS: ARCADISMO E ROMANTISMO

6. Humanismo
7. Renascimento
8. Barroco
- 9. Arcadismo**
- 10. Romantismo**

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – ABRIL

(04/04) MATEMÁTICA - (GRÁTIS)

TEMA: GEOMETRIA PLANA E ESPACIAL PARA O ENEM

(18/04) LINGUAGENS – (GRÁTIS)

TEMA: A INTERTEXTUALIDADE COMO TÉCNICA PARA A REDAÇÃO DO ENEM

FOCA NA MEDICINA - ABRIL

(05/04) AULA 12 – BIOLOGIA E QUÍMICA

JOSÉ DRUMMOND E ROBERTO MAZZEI

TEMA: METABOLISMO ENERGÉTICO

(12/04) AULA 13 – BIOLOGIA – EDUARDO RABELO

TEMA: ÁCIDOS NUCEICOS

(19/04) AULA 14 – FÍSICA – ALFREDO SOTTO

TEMA: CINEMÁTICA E DINÂMICA

(26/04) AULA 15 – BIOLOGIA – EDUARDO GALVES

TEMA: MEMBRANA

REDAÇÃO NA PRÁTICA

(06/04) AULA 3– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

(27/04) AULA 4– REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

MATEMÁTICA DO ZERO

(25/04) AULA 2 – FUNÇÃO EXPONENCIAL (GRÁTIS)

PROGRAMAÇÃO MARÇO (2017)

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
CARNAVAL	CARNAVAL	1 CARNAVAL	2

GRADE DE AULAS AO VIVO QG DO ENEM 2017

<p>6 PLANEJAMENTO DE ESTUDOS EDUARDO GALVES TEMAS: “COMO EVITAR AS DISTRAÇÕES” E “ORGANIZAÇÃO DO TEMPO” 19h00 HORAS GRÁTIS CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA NATUREZA - QUÍMICA GABRIEL CABRAL TEMAS: TABELA PERIÓDICA ATUAL E LIGAÇÕES QUÍMICA 20h00 GRÁTIS</p>	<p>7 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR CIÊNCIAS DA NATUREZA BIOLOGIA E QUÍMICA EDUARDO RABELO E HELTON MOREIRA TEMA: QUESTÕES FUVEST 20h00 GRÁTIS</p>	<p>8 FOCA NA MEDICINA BIOLOGIA E QUÍMICA FABRÍCIO PINHEIRO E ROBERTO MAZZEI TEMA: MEIO AMBIENTE 20h00 GRÁTIS</p>	<p>9 CURSO COMPLETO AULA DE REDAÇÃO RAPHAEL TORRES TEMA: ENEM 2016 E A VISÃO DO CORRETOR 20h00 HORAS GRÁTIS</p>
<p>13 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA HUMANAS - GEOGRAFIA RÔMULO BARUD TEMAS: CONCEITOS-CHAVE E CLIMA 20h00 HORAS</p>	<p>14 ATUALIDADES ORLANDO STIEBLER TEMAS: A RELAÇÃO ENTRE O PÚBLICO E O PRIVADO NO BRASIL DO SÉCULO XXI: OPERAÇÃO LAVA JATO, DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E POLÍTICAS PÚBLICAS 20h00 HORAS GRÁTIS</p>	<p>15 FOCA NA MEDICINA QUÍMICA KARINE PAULA TEMA: SOLUÇÕES – UNIDADES DE CONCENTRAÇÃO 20h00 HORAS</p>	<p>16 REDAÇÃO NA PRÁTICA (AULA INAUGURAL) RAPHAEL TORRES TEMA: OS DESAFIOS DE COMBATE AO TRABALHO ESCRAVO NO SÉCULO XXI 20h00 HORAS GRÁTIS</p>
<p>20 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA MATEMÁTICA MICHAEL BALZANA TEMAS: FUNÇÃO DE PRIMEIRO GRAU E ANÁLISE COMBINATÓRIA 20h00 HORAS</p>	<p>21 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR CIÊNCIAS HUMANAS HISTÓRIA E GEOGRAFIA MONTY HINKE E JOÃO FELIPE TEMA: A GUERRA CIVIL NA SÍRIA E A CRISE DOS REFUGIADOS 20h00 HORAS GRÁTIS</p>	<p>22 FOCA NA MEDICINA BIOLOGIA ALINE BASTOS TEMA: TRANSPORTE 20h00 HORAS</p>	<p>23</p>
<p>27 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA LINGUAGENS PRISCILA GOMES TEMAS: TEXTO PUBLICITÁRIO E VARIAÇÕES LINGÜÍSTICAS 20h00 HORAS</p>	<p>28 MATEMÁTICA DO ZERO RODRIGO SACRAMENTO TEMA: MACETES IMPERDÍVEIS PARA O ENEM 20h00 HORAS GRÁTIS</p>	<p>29 FOCA NA MEDICINA QUÍMICA CARLOS PALHA TEMA: OPERAÇÕES COM SOLUÇÕES 20h00 HORAS</p>	<p>30 REDAÇÃO NA PRÁTICA RAPHAEL TORRES TEMA: ALTERNATIVAS PARA A INCLUSÃO SOCIAL DOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS.</p>

Este arquivo reúne em um só lugar o calendário das aulas ao vivo, de todos os cursos, que o QG oferecerá em 2017. Se você é aluno do plano [Ilimitado](#), você tem acesso a todas as aulas listadas nesta grade.

Se você é aluno de [outros cursos](#), você só terá acesso às aulas dos cursos adquiridos. Para saber se você tem acesso, verifique o nome do curso, indicado antes de cada uma das aulas listadas.*

A grade reúne mensalmente todas as aulas ao vivo do mês. Todo final do mês iremos atualizar o arquivo com as informações das aulas do mês seguinte. Não se preocupe se você perder uma aula ao vivo, todas ficam disponíveis na área do aluno após 48h da transmissão. Você poderá assistir a qualquer momento.

Você pode migrar seu plano para o Ilimitado a qualquer momento. Saiba mais enviando um email para contato@enem.com.br.

DETALHAMENTO DAS AULAS AO VIVO, POR CURSO (MARÇO):

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES (GRÁTIS)

(14/03) AULA 2 – ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMA:

RELAÇÃO ENTRE O PÚBLICO E O PRIVADO NO BRASIL DO SÉCULO XXI: OPERAÇÃO LAVA JATO,
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E POLÍTICAS PÚBLICAS

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – MARÇO

(6/03) AULA DINÂMICA 7: NATUREZA - QUÍMICA – (AULAS DE 01 A 05):

1. Estudo do Átomo;
2. Núcleo Atômico;
3. Eletrosfera;
4. Tabela Periódica Atual;
5. Ligações Químicas;

(13/03) AULA DINÂMICA 8: HUMANAS – GEOGRAFIA - (AULAS DE 01 A 05):

1. Conceitos-Chave;
2. Geologia;
3. Relevo e Solo;
4. Relevo Brasileiro;
5. Clima;

(20/03) AULA DINÂMICA 9: MATEMÁTICA – (AULAS DE 11 A 15):

11. Aritmética Básica;
12. Conjuntos;
13. Função do 1º grau;
14. Função do 2º grau;
15. Análise combinatória;

(27/03) AULA DINÂMICA 10: LINGUAGENS – PORTUGUÊS (AULAS 01 A 05)

1. Interpretação de texto;
2. Texto publicitário;
3. Texto jornalístico;
4. Variações linguísticas;
5. Linguagem visual;

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – (MARÇO)

(07/03) – NATUREZA – EDUARDO RABELO E HELTON MOREIRA

TEMA: QUESTÕES FUVEST **(GRÁTIS)**

(21/03) HUMANAS – MONTY HINKE E JOÃO FELIPE

TEMA: A GUERRA CIVIL NA SÍRIA E A CRISE DOS REFUGIADOS **(GRÁTIS)**

FOCA NA MEDICINA - FEVEREIRO

(08/03) AULA 8 – BIOLOGIA E QUÍMICA – FABRÍCIO PINHEIRO E ROBERTO MAZZEI

TEMA: MEIO AMBIENTE **(GRÁTIS)**

(15/03) AULA 9 – QUÍMICA – KARINNE PAULA

TEMA: SOLUÇÕES - UNIDADES DE CONCENTRAÇÃO

(22/03) AULA 10 – BIOLOGIA – ALINE BASTOS

TEMA: TRANSPORTE

(29/03) AULA 11 – QUÍMICA – CARLOS PALHA

TEMA: OPERAÇÕES COM SOLUÇÕES

REDAÇÃO NA PRÁTICA

(16/03) AULA 1 – REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES (GRÁTIS)

(30/03) AULA 2 – REDAÇÃO NA PRÁTICA – RAPHAEL TORRES

MATEMÁTICA DO ZERO

(28/03) AULA 1 – MACETES IMPERDÍVEIS PARA O ENEM (GRÁTIS)

PROGRAMAÇÃO FEVEREIRO (2017)

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
		1 FOCA NA MEDICINA TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS QUÍMICA GABRIEL 20 HORAS	2
6 PLANEJAMENTO DE ESTUDOS GALVES 19 HORAS GRÁTIS CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA HUMANAS TEMAS: EMERGÊNCIA DO MUNDO MODERNO E MUNDO MODERNO DALTON CUNHA 20 HORAS	7 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR LINGUAGENS TEMA: FIGURAS DE LINGUAGEM MARQUINHO E PRISCILA 20 HORAS GRÁTIS	8 FOCA NA MEDICINA TEMA: ÁCIDOS NUCLEICOS BIOLOGIA EDU 20 HORAS	9
13 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA MATEMÁTICA TEMAS: PORCENTAGEM E ESTATÍSTICA HUGO 20 HORAS	14 CURSO COMPLETO E DE ATUALIDADES ATUALIDADES TEMAS: CRISE CARCERÁRIA PÓS-VERDADE ORLANDO STIEBLER 20 HORAS GRÁTIS	15 FOCA NA MEDICINA TEMA: CINEMÁTICA E DINÂMICA FÍSICA SOTTO 20 HORAS	16
20 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA LINGUAGENS TEMA: COESÃO E INTRODUÇÃO TORRES 20 HORAS	21 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR MATEMÁTICA TEMA: FUNÇÕES SANDRO/ SACRAMENTO 20 HORAS GRÁTIS	22 FOCA NA MEDICINA TEMA: MEMBANA BIOLOGIA GALVES 20 HORAS	23
27 CARNAVAL	28 CARNAVAL		

DETALHAMENTO DAS AULAS AO VIVO, POR CURSO (FEVEREIRO):

CURSO COMPLETO – ATUALIDADES (GRÁTIS)

(14/02) AULA 1 – ATUALIDADES – ORLANDO STIEBLER

TEMAS: A CRISE DO SISTEMA PRISIONAL BRASILEIRO

O CONCEITO DE PÓS-VERDADE

PLANEJAMENTO DE ESTUDOS - FEVEREIRO

(06/02) AULA 2 – EDUARDO GALVES

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – FEVEREIRO

(6/02) AULA DINÂMICA 4: HUMANAS - HISTÓRIA – DALTON CUNHA (AULAS DE 01 A 05):

TEMAS ESCOLHIDOS: EMERGÊNCIA DO MUNDO MODERNO E MUNDO MODERNO

1. A Idade Antiga
2. Roma
3. A Idade Média
- 4. A emergência do mundo moderno**
- 5. A Idade Moderna**

(13/02) AULA DINÂMICA 5: MATEMÁTICA – HUGO LEONARDO - (AULAS DE 06 A 10):

TEMAS ESCOLHIDOS: PORCENTAGEM E ESTATÍSTICA

- 6. Porcentagem**
7. Interpretação de Dados
- 8. Estatística**
9. Sistemas Lineares e Modelagem
10. Conjuntos

(20/02) AULA DINÂMICA 6: LINGUAGENS – REDAÇÃO – RAPHAEL TORRES (AULAS DE 01 A 05):

TEMAS ESCOLHIDOS: MECANISMOS DE COESÃO E PARÁGRAFO DE INTRODUÇÃO

1. Textualidade
2. Tipologia Textual
- 3. Mecanismos de Coesão I**
- 4. Mecanismos de Coesão II**
- 5. Dissertação Argumentativa: Estrutura Geral e Parágrafo de Introdução**

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – FEVEREIRO

(07/02) LINGUAGENS - MARQUINHO LAURINDO/ PRISCILA GOMES (GRÁTIS)

TEMA: FIGURAS DE LINGUAGEM

(21/02) MATEMÁTICA – RODRIGO SACRAMENTO/ SANDRO DAVISON (GRÁTIS)

TEMA: FUNÇÕES

FOCA NA MEDICINA - FEVEREIRO

(01/02) AULA 4 – QUÍMICA – GABRIEL CABRAL

TEMA: FUNÇÕES INORGÂNICAS

(08/02) AULA 5 – BIOLOGIA – EDUARDO RABELO

TEMA: ÁCIDOS NUCEICOS

(15/02) AULA 6 – FÍSICA – ALFREDO SOTTO

TEMA: CINEMÁTICA E DINÂMICA

(22/02) AULA 7 – BIOLOGIA – EDUARDO GALVES

TEMA: MEMBRANA

PROGRAMAÇÃO JANEIRO (2017)

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
<p>9 CURSO COMPLETO AULA DE APRESENTAÇÃO E PLANEJAMENTO DE ESTUDOS</p> <p>(GALVES/MARQUINHO) 20 HORAS GRÁTIS</p>	<p>10 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR CIÊNCIAS HUMANAS DALTON/ JOÃO PAULO TEMA: TENDÊNCIAS DO SÉCULO XXI: A CRISE DOS GOVERNOS POPULARES E O FORTALECIMENTO DOS PARTIDOS CONSERVADORES</p> <p>20 HORAS GRÁTIS</p>	<p>11 FOCA NA MEDICINA QUÍMICA/ BIOLOGIA GABRIEL E CAFÉ TEMA: DIABETES E A QUÍMICA</p> <p>20 HORAS GRÁTIS</p>	12
<p>16 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA - MATEMÁTICA SACRAMENTO</p> <p>19 HORAS GRÁTIS</p>	17	<p>18 FOCA NA MEDICINA QUÍMICA HELTON TEMA: ESTEQUIOMETRIA</p> <p>20 HORAS</p>	19
<p>23 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA - LINGUAGENS MARQUINHO</p> <p>19 HORAS GRÁTIS</p>	<p>24 CURSO COMPLETO AULA INTERDISCIPLINAR CIÊNCIAS DA NATUREZA TEMA: BIOELETRICIDADE E O CORPO HUMANO GALVES / VIDAL</p> <p>20 HORAS</p>	<p>25 FOCA NA MEDICINA BIOLOGIA FABRÍCIO TEMA: DIGESTÃO</p> <p>20 HORAS</p>	26
<p>30 CURSO COMPLETO AULA DINÂMICA – BIOLOGIA (CAFÉ/ EDU)</p> <p>19 HORAS "CONCEITOS E ÁCIDOS NUCLEICOS NO ENEM"</p> <p>GRÁTIS</p>	31		

DETALHAMENTO DAS AULAS AO VIVO, POR CURSO (JANEIRO):

CURSO COMPLETO - AULAS DINÂMICAS – JANEIRO

(16/01) AULA DINÂMICA 1: MATEMÁTICA - RODRIGO SACRAMENTO (AULAS DE 01 A 05):

1. Matemática Básica/ 2. Unidades de Medidas/ 3. Problemas Aritméticos / 4. Razão, Proporção e Grandezas /5. Escalas

(23/01) AULA DINÂMICA 2: LINGUAGENS – LITERATURA – MARCO LAURINDO (AULAS DE 01 A 05):

1. Conceitos de Literatura / 2. O Papel do Protagonista/ 3. Gêneros Literários/ 4. Música no Enem/ 5. Trovadorismo

(30/01) AULA DINÂMICA 3: NATUREZA – BIOLOGIA – RAFAEL CAFEZEIRO/ EDUARDO RABELO (AULAS DE 01 A 05):

1. Água/ 2. Glicídios/ 3. Lipídios/ 4. Proteínas/ 5. Ácidos nucleicos I

Tema da aula: "Conceitos e ácidos nucleicos no Enem"

CURSO COMPLETO – AULAS INTERDISCIPLINARES – JANEIRO

(10/01) CIÊNCIAS HUMANAS: DALTON CUNHA/ JOÃO PAULO
TEMA: TENDÊNCIAS DO SÉCULO XXI: A CRISE DOS GOVERNOS POPULARES E O FORTALECIMENTO DOS PARTIDOS CONSERVADORES

(24/01) CIÊNCIAS DA NATUREZA: EDUARDO GALVES/FABIO VIDAL
TEMA: BIOELETRICIDADE E O CORPO HUMANO

FOCA NA MEDICINA - JANEIRO

(11/01) AULA 1 – BIOLOGIA E QUÍMICA – RAFAEL CAFEZEIRO/ GABRIEL CABRAL
TEMA: DIABETES E A QUÍMICA

(18/01) AULA 2 – QUÍMICA – HELTON MOREIRA
TEMA: ESTEQUIOMETRIA

(25/01) AULA 3 – BIOLOGIA – FABRÍCIO PINHEIRO
TEMA: DIGESTÃO