



SEGUNDA-FEIRA 11/05/2020

### MATEMÁTICA

**Conteúdo:** Produtos notáveis.

**Conteúdo em vídeo:**

- Produtos Notáveis Principais casos / Matemática Básica- aula 9 Ferrete Matemática.

**Casa:** A.S p.32 a 36(1ª a 11ª) questões.

### QUÍMICA

**Conteúdo:** Números Quânticos

**Conteúdo em vídeo:**

Números Quânticos | Resumo de Química para o Enem

[https://youtu.be/ANmX2F2\\_H90](https://youtu.be/ANmX2F2_H90)

**Casa:** SAS Livro 2 –Cap. 7 pp.45 a 48.

### REDAÇÃO

**Conteúdo:** Cap.06.

**Conteúdo em vídeo:**

**Casa:** Você constrói: p. 31 / + Atitude: pp. 32 e 33. (Atenção: embora as produções acima o convide para elaborações em grupo, é possível desenvolvê-las individualmente. Bom trabalho!)

### ED. FÍSICA

TERÇA-FEIRA 12/05/2020

### PORTUGUÊS

**Conteúdo:** Interpretação Textual: Febre Amarela e Saúde no Brasil.

**Conteúdo em vídeo:**

- “O que você precisa saber sobre a Febre Amarela”

[https://www.youtube.com/watch?v=UUOI9Tgy\\_g0](https://www.youtube.com/watch?v=UUOI9Tgy_g0)

**Casa:** SAS pp. 101, 106 e 107 / pp. 119 e 121.

### LITERATURA

**Conteúdo:** A Cor da Ternura, por Geni Guimarães.

**Conteúdo em vídeo:**

- Assistir à entrevista realizada com a autora Geni Guimarães no link abaixo:

[https://www.youtube.com/watch?v=8FBv8jGSPdc&feature=emb\\_title](https://www.youtube.com/watch?v=8FBv8jGSPdc&feature=emb_title)

- Assistir ao vídeo do canal Nataly Nery “Colorismo, ser negro e 3 mitos da mulher negra.

[https://www.youtube.com/watch?v=DGGaLz\\_NYDo](https://www.youtube.com/watch?v=DGGaLz_NYDo)

**Casa:** Baseado na leitura do livro, bem como no conteúdo apresentado nos vídeos em link, produza um texto de, no mínimo, 15 linhas, máx. 20, que responda à pergunta: como a obra de Geni Guimarães defende o ponto de vista de alguém que viveu o racismo e preconceito, viu a história de um povo negada e que ao mesmo tempo denuncia o tratamento dado aos negros?

### HISTÓRIA

**Conteúdo:** Cap. 05 – A Primeira Guerra e seus reflexos.

**Conteúdo em vídeo:**

- 100 anos do fim da primeira guerra mundial | nerdologia

<https://www.youtube.com/watch?v=pNDwkVS3ZuA>

Site:

<https://www.politize.com.br/primeira-guerra-mundial-entenda/>

**Casa:** SAS pp. 98 e 82.

### FÍSICA

**Conteúdo:** Ondas eletromagnéticas / Espectro visível / Radiação infravermelha / Radiação ultravioleta / Raios X / Raios gama / Ondas de rádio.

**Conteúdo em vídeo:**

<https://www.youtube.com/watch?v=hrtXIR3iNnw>

**Casa:** Simulação Phet sobre ondas eletromagnéticas:

[https://phet.colorado.edu/pt\\_BR/simulation/legacy/radio-waves](https://phet.colorado.edu/pt_BR/simulation/legacy/radio-waves)

### ARTE

**Conteúdo:** Cap. 7 - A arte da performance e suas conexões pp. 76 – 83.

**Conteúdo em vídeo:** Grupo Fluxus

<https://www.youtube.com/watch?v=iJt2sQTjD5A>

**Casa:** SAS - Para ir além p.82, 85.

QUARTA - FEIRA 13/05/2020

### BIOLOGIA

**Conteúdo:** Cap.06 - Compostos orgânicos: ácidos nucleicos e vitaminas.

**Conteúdo em vídeo:**

<https://app.portalsas.com.br/sastv/#channels/1/videos/14106>

**Casa:** Leitura: SAS pp. 4 a 14 / Atividades: SAS pp. 17 a 19 / A.S pp. 96 a 99 (Atividade a ser corrigida em 13 de maio) / Atividade online capítulo 6.

### GEOMETRIA

**Conteúdo:** Cap. XIV: Triângulos retângulos.

**Conteúdo em vídeo:** Aula sobre relações métricas no triângulo retângulo

<https://www.youtube.com/watch?v=Npciv9uHdwg>

[https://www.youtube.com/watch?v=d\\_uFaJ-2qzc](https://www.youtube.com/watch?v=d_uFaJ-2qzc)

**Casa:** Livro FME vol. 09 – q. 525 a 553.

### FILOSOFIA

**Conteúdo:** Cap.07 – Democracia, escravidão e imperialismo p. 24.

**Conteúdo em vídeo:** QR-code p. 24.

**Casa:** SAS pp. 25 e 16.

**QUINTA-FEIRA 14/05/2020**

### PORTUGUÊS

**Conteúdo:** Interpretação Textual: Febre Amarela e Saúde no Brasil.

**Conteúdo em vídeo:**

- “O que você precisa saber sobre a Febre Amarela”

[https://www.youtube.com/watch?v=UUOI9Tgy\\_g0](https://www.youtube.com/watch?v=UUOI9Tgy_g0)

**Casa:** SAS pp. 101, 106 e 107 / pp. 119 e 121.

### MATEMÁTICA

**Conteúdo:** Produtos notáveis.

**Conteúdo em vídeo:**

- Produtos Notáveis: Principais casos / Matemática Básica- aula 9

Ferreto Matemática.

**Casa:** A.S p.32 a 36( 1ª a 11ª) questões.

### INGLÊS

**Conteúdo:** Chapter 06: Global English - Present Perfect: Since and For.

**Conteúdo em vídeo:**

- Aula de Inglês - For e Since (Iniciante):

<https://www.youtube.com/watch?v=8Tnr7hSapH4>

- Everyday Grammar: For & Since:

<https://www.youtube.com/watch?v=g3B-t5lkrz8>

**Casa:** Book pages 58 and 59.

**SEXTA-FEIRA 15/05/2020**

**Feriado antecipado  
DIA DO PIAUÍ**

**SÁBADO 16/05/2020**



**Observação importante:** NÃO teremos aulas ao vivo de Arte, porém é necessário que façam as tarefas na íntegra das respectivas disciplinas. Siga o roteiro com zelo, organização e responsabilidade, pois os professores vão observar e bonificar no retorno das aulas.

**Lembrete importante:** Pegue seu livro 2 na recepção da escola das 8h às 17h e mantenha suas atividades das aulas remotas em dia.