

ROTEIRO DAS PROVAS TRIMESTRAIS

2º TRIMESTRE / 2019

9º ANO - ENSINO FUNDAMENTAL

MATÉRIA	CONTEÚDO
<p>CIE 22/08</p>	<p>Roteiro de estudo de ciências- 9º Ano</p> <p>QUÍMICA</p> <p>Cap. 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - Substâncias (simples e composta) - Misturas (homogênea e heterogênea) - Fracionamento de misturas- apostila do laboratório <p>Cap. 4</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudo do átomo - Semelhanças entre átomos (isótopos, isóbaros e isótonos) - Distribuição dos elétrons nas camadas eletrônicas. - Distribuição dos elétrons pelo diagrama de Linus Pauling <p>FÍSICA</p> <p>Cap. 5</p> <p>Definição e tipos de forças.</p> <p>Leis de Newton</p> <p>Movimento Retilíneo Uniformemente Variado (MRUV)</p>
<p>PO 23/08</p>	<p>Matéria da prova trimestral - 9ª ano</p> <p>Figuras:</p> <p><input type="checkbox"/> Colocação pronominal:</p> <p>Próclise</p> <p>Ênclise</p> <p>Mesóclise:</p> <p><input type="checkbox"/> Orações subordinadas substantivas:</p> <p><input type="checkbox"/> Orações subordinadas adverbiais:</p>

	<p><input type="checkbox"/> Orações subordinadas substantivas reduzidas: <u>classificar e desenvolver.</u></p> <p><input type="checkbox"/> Orações subordinadas adverbiais reduzidas: <u>classificar e desenvolver.</u></p> <p><input type="checkbox"/> Reconhecer ditongos, tritongos e hiatos</p> <p><input type="checkbox"/> Encontros consonantais, dígrafos e dífono e suas classificações.</p> <p>Obs.: Estudar pelo livro e pelo caderno.</p>
<p>MA 26/08</p>	<p>CONTEÚDO PARA TRIMESTRAL</p> <p>2º trimestre 9º ANO A</p> <p>1) Equação do 2º Grau</p> <p>a) Resolução de equações do 2º grau incompletas</p> <p>b) Resolução de equações do 2º grau completas</p> <p>I) Pelo método de completar quadrados</p> <p>II) Pela fórmula de Bháskara</p> <p>III) Por soma e produto</p> <p>2) Outros tipos de equações</p> <p>a) Equações Biquadradas</p> <p>b) Equações Irracionais</p> <p>c) Equações fracionárias com uma incógnita</p> <p>3) Sistema de equações de 2º grau</p> <p>9º ano B</p> <p>Capítulos: 4, 5 e 6.</p> <p>Toda a parte teórica; Exercícios do livro; Exercícios do caderno; Lista extra no SAF; Conhecimento em construção</p>

<p>GEO 27/08</p>	<p>Roteiro de estudo de Geografia dos 9º E.F II - 2º Trimestre 2019</p> <p>Conceitos básicos para as aulas de Geografia – anotações do caderno</p> <p>Cap. 1 - Etapas da industrialização e Revoluções industriais.</p> <p>Fatores locacionais</p> <p>Cap. 2 – Os organismos internacionais como efeito da globalização.</p> <p>Cap. 3 e 4 - Blocos econômicos estudados:</p> <p>União Europeia</p> <p>Mercosul e Américas</p> <p>NAFTA</p> <p>Pesquisa sobre a bolsa de valores.</p> <p>Atualidades</p> <p>Trazer Geoatlas.</p>
<p>ING 28/08</p>	<p>9º ano - Unit 4 / Reader</p>
<p>HI 29/08</p>	<p>Roteiro de estudo</p> <p>Avaliação Trimestral de História</p> <p>Professor: Alan Ribeiro Gonçalves</p> <p>Série: 9º ano (A/B)</p> <p>Conteúdo</p> <p><u>Leitura dos Slides de Revisão</u></p>

Leitura do Livro Didático

Capítulo 7 : Anos dourados uma Belle Époque diferente

Conteúdo específico

- Segunda guerra mundial
 - Bombardeamentos de Hiroshima e Nagasaki
 - Divisão da Alemanha
 - Guerra Fria
 - Doutrina Truman
 - Plano Marshall
 - Comecon
 - Macarthismo
 - Corrida armamentista e espacial
 - Revolução Cubana
 - Crise dos Misseis
 - Guerra no Vietnã
 - Guerra nas Coreias
 - Ditaduras (Socialistas e Capitalistas)
 - Descolonização na África
 - OTAN e Pacto de Varsóvia
 - Polarização política e ideológica
 - Movimentos de contracultura
 - Fim da URSS (perestroika e glasnost)
 - Muro de Berlim
-

O que estudar?

As anotações das aulas, os capítulos citados no livro, os textos e as imagens as atividades e os exercícios feitos e corrigidos.

Como estudar?

Rer todas as anotações e os textos dos capítulos, sobretudo, os temas que ainda possuir alguma dúvida.

Ler as atividades e as respostas dadas, refletindo sobre os assuntos, assim, será possível analisá-los melhor. Ler e rever os textos e as imagens que estiverem disponíveis no SAF

Debater com os colegas para esclarecer dúvidas e aprimorar as ideias. Procurar o professor para mais explicações sobre qualquer dúvida