

GUIA DE REVISÃO – 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO
GUIA 08/1º TRIMESTRE - 2025
Semana de 07 a 16/04

ÁREA DE CONHECIMENTO - LINGUAGENS	
LÍNGUA PORTUGUESA	LITERATURA
Tema: Guia de Revisão	Tema: Guia de Revisão
Para casa: Resolver os exercícios presentes nas páginas 151, 152, 153 e 154 do livro didático. Para: 10/04	Para casa: Resolver os exercícios presentes nas páginas 64, 65, 66, 98, 99 e 100 do livro didático. Para: 10/04
PRODUÇÃO DE TEXTO	
Tema: Interpretação	
Para casa: 1. Resolver as questões das páginas 133 e 134 do livro didático. 2. Trazer a reescrita textual (Carta Aberta). Só serão aceitas reescritas à caneta azul ou preta, legíveis e sem rasuras, em folhas devidamente identificadas com cabeçalho. Para: 09/04	
LÍNG. ESTR. MODERNA ESPANHOL	LÍNG. ESTR. MODERNA FRANCÊS
Tema: Guia de Revisión	Thème: Le verbe s'appeler
Tarea: Hacer los ejercicios del anexo Fecha: 11/04	Activités: Débutant: Faites des phrases avec le verbe s'appeler.
LÍNG. ESTR. MODERNA INGLÊS	
Theme: Review	
Homework: Do the text comprehension and grammar activities on the exercise sheet.	
Date: April 11	

ÁREA DE CONHECIMENTO - MATEMÁTICA
MATEMÁTICA
Tema: Funções
Para casa: concluir os exercícios das páginas 160 e 162 do roteiro de estudos (capítulo 3). Depois, elabore um mapa mental com os conceitos e relações estudados nos capítulos 1, 2 e 3. Para: 09/04 (exercícios) e 16/04 (mapa mental).

ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS DA NATUREZA	
QUÍMICA	FÍSICA
Tema: Guia de Revisão - Substâncias químicas e Introdução ao conceito de reação química.	Tema: guia de física
Para casa: Resolver no caderno de Química, os seguintes exercícios do livro de Exercícios complementares e desafios: Capítulo 2 – Substâncias químicas: 1, 6, 7, 23, 24, 25, 26, 27, 35 e 37 (Páginas 4 a 11). Capítulo 3- Introdução ao conceito de reação química: 1, 3, 4, 7, 9 e 12 (Páginas 13 e 14) Para: 8/4 Ficha sem consulta Tema: Substâncias Químicas- Capítulo 2 – Páginas 37 a 49. Introdução ao conceito de reação química – Capítulo 3 – Páginas 50 a 60. Data: 11/4	Para casa: Resolver no caderno os exercícios do anexo guia de física da 1 série Para: 7/4
BIOLOGIA	
Tema: Guia de revisão - Bases moleculares da vida	
Para casa: Responder no próprio livro as atividades das páginas 128 e 129, exercícios 1 a 12. Para dia: 8/4 Conteúdo para o Simulado: - Cap 2: Origem da vida na Terra . Teoria da abiogênese; . Teorias modernas sobre a origem da vida. - Cap 3: bases moleculares da vida: compostos inorgânicos e compostos orgânicos.	



ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS HUMANAS	
GEOGRAFIA	HISTÓRIA
<p>Tema: Guia de Revisão - Cartografia</p> <p>Para casa: Responda: (copiar os enunciados)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. O que são coordenadas geográficas e como são calculadas. 2. Diferencie latitude de longitude. 3. Como as Linhas imaginárias principais foram definidas para o Planeta Terra? 4. Por que a face norte é tão valorizada nos imóveis em Curitiba? 5. Como se explica o “sol da meia noite”? 6. Por que os fusos horários foram definidos? 7. Explique como se realizam os cálculos de fusos horários. <p>Data: 16/4</p> <p>FICHA SEM CONSULTA – 9/4</p> <p>Conteúdos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Escalas - Projeções Cartográficas - Estudar pelo caderno e pelo livro (p. 57-59) 	<p>Tema: Egito Antigo e Mesopotâmia</p> <p>Para casa: Faça as atividades em anexo. Serão corrigidas em sala e validadas dia 10 de abril.</p>
FILOSOFIA	SOCIOLOGIA
<p>Tema: Guia de Revisão - Filosofia, condição humana e estética</p> <p>Para casa: Em uma folha separada, utilize seu Livro Didático para responder às questões indicadas abaixo</p> <ul style="list-style-type: none"> - p. 32: exercício 1; - p. 36: atividades 1 e 2; - p. 88, 89: exercícios 4, 5 e 7. <p>Para entregar: 10/4</p>	<p>Tema: Guia de Revisão - Sociologia de Durkheim</p> <p>Para casa: Responda às questões na folha em anexo. Releia o capítulo 2 do Livro Didático caso seja necessário.</p> <p>Para entregar: 15/4</p>

