

GUIA DE ESTUDOS – 3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO
 GUIA 07/2º TRIMESTRE - 2024
 Semana de 10 a 14/06

ÁREA DE CONHECIMENTO - LINGUAGENS	
LÍNGUA PORTUGUESA	LITERATURA
Tema: Colocação pronominal (conto) Para casa: Resolver o exercício proposto ao final da página 641 do livro didático. Para: 13/06 A e 14/06 B	Tema: Geração de 45 Para casa: Pesquise sobre a biografia dos escritores: - João Cabral de Melo Neto - Clarice Lispector - Guimarães Rosa Registre as informações em seu caderno. Para: 10/06
LÍNG. ESTR. MODERNA ESPANHOL	LÍNG. ESTR. MODERNA FRANCÊS
Tema: Género carta Tarea: hacer los ejercicios de las páginas 252 a 254, si el ejercicio pide: "habla con un compañero" desconsidera y responde tu opinión por escrito. Fecha: 14 de junio	Thème: À la maison: Défi 1 livre page 88 ex 7. Pour le 14/06 Défi 2 cahier page 17 ex 21. Pour le 14/06 Défi 3 livre page 125 ex 20. Pour le 14/06
LÍNG. ESTR. MODERNA INGLÊS	
Theme: Grammar Homework: Search for three more weather idioms. Write them down in your notebook. 3A: 13/06; 3B: 12/06	

ÁREA DE CONHECIMENTO - MATEMÁTICA
MATEMÁTICA
Tema: Circunferência Para casa: Finalizar o roteiro de estudos sobre circunferência, priorizando as posições relativas entre <i>reta e circunferência</i> , assim como as posições relativas entre <i>duas circunferências</i> . Para: 14/06

ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS DA NATUREZA	
QUÍMICA	FÍSICA
Tema: Isomeria Para casa: Resolver, no caderno de Química, os seguintes exercícios do livro didático: Páginas 662, 663 e 664- Exercícios: 24 ao 39. Para: 14/6	Tema: campo magnético originado por corrente elétrica. Para casa: ➤ Atividade com o livro texto (parte I): realize a leitura das páginas 489, 490, 491 e 492. Anote os pontos principais. Estude os exercícios resolvidos da página 493. Responda os problemas propostos das páginas 494 e 49501 e 402. ➤ Exercícios , página 311 494 312 e 313 495 Para: 11/06 (3B) e 12/06 (3A) Ficha de revisão Bloco de conteúdo: - Magnetismo - Vetor campo magnético - Campo magnético em fio retilíneo e espira circular - Força magnética - Lei de Faraday Para o dia 11/06
BIOLOGIA	
Tema: Cap 6.2 – Evidências da evolução biológica Para casa: Responder no próprio livro as questões objetivas de vestibular das páginas 219 e 220, exercícios 1 a 8. Para dia: 10/06	



ÁREA DE CONHECIMENTO - CIÊNCIAS HUMANAS	
GEOGRAFIA	HISTÓRIA
Tema: Polos da Economia Mundial	Tema: Novas tecnologias e modernidade - século XIX e I Guerra Mundial (1914-1918)
Para casa: Responda às questões propostas na p. 780 do livro. Data: 12/06 - 3B; 14/06 - 3A FICHA SEM CONSULTA – 3B: 12/06; 3A: 14/06 Conteúdos: - cap. 31 e 32 do livro (Parte2)	Para casa: Resolva a atividade encaminhada em sala de aula. A atividade pode ser feita em dupla. Para dia 10/06 - 3ª A Para dia 12/06 – 3ª B
PENSAMENTO FILOSÓFICO E SOCIOLÓGICO	
Tema: Cultura e Democracia	
Para Casa: Faça uma leitura criteriosa das páginas 53 a 58. Anote os pontos relevantes abordados pela autora. Data: 11/06 - 3A; 13/06 - 3B	

