

Orientações para o processo de recuperação 2023

*“O verdadeiro homem mede a
sua força quando se defronta
com o obstáculo”*

Antoine de Saint-Exupéry



M
DUC IN ALTUM

9º Ano
Anos Finais

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO RECUPERAÇÃO – 9º ANO

9º ANO

LINGUAGENS CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

COMPONENTE CURRICULAR	CONTEÚDOS
LÍNGUA PORTUGUESA	<ul style="list-style-type: none">• Interpretação de textos;• Orações coordenadas;• Oração subordinada (adjetiva; substantiva e adverbial).
REDAÇÃO	<ul style="list-style-type: none">• Literatura• Resenha Crítica• Manifesto• Texto Dissertativo-Argumentativo
ARTE	<ul style="list-style-type: none">▪ Novas narrativas visuais – Capítulo 5, Volume 1.▪ Pop Art – Capítulo 7, Volume 2.
INGLÊS	<ul style="list-style-type: none">▪ Conditional zero, first and second, vocabulary, text comprehension.

CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS

HISTÓRIA 1	<ul style="list-style-type: none">▪ Capítulo 6 - A Guerra Fria▪ Capítulo 9 - A redefinição da ordem mundial nos anos 90
HISTÓRIA 2	<ul style="list-style-type: none">▪ Capítulo B2: A República Oligárquica, páginas: 100 a 132;▪ Capítulo B4: Era Vargas, páginas: 92 a 104;▪ Capítulo B6: A Ditadura Civil Militar, páginas: 116 a 138.
GEOGRAFIA	<ul style="list-style-type: none">▪ Sistemas políticos e econômicos (capitalismo e socialismo) (livro 1)▪ Unificação Europeia (livro 2)▪ Japão (livro 3 ou caderno)
FILOSOFIA	<ul style="list-style-type: none">▪ Cap. 1 - "A busca pelo conhecimento" - p. 4 à 9;▪ Cap. 3 - "Lógica formal e Lógica Aristotélica" - p. 36 à 44;▪ Cap. 5 - "Metodologia Filosófica" - p. 4 à 18."

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

MATEMÁTICA 1	<ul style="list-style-type: none">• Potências e raízes• Equação do segundo grau• Probabilidade e estatística
MATEMÁTICA 2	<ul style="list-style-type: none">• CAP B1 - Teorema de Tales• CAP B3 - Relações métricas no triângulo retângulo• CAP B5 - polígono e áreas

CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS

BIOLOGIA	<ul style="list-style-type: none">▪ Módulo 01 capítulo A1 (Ecologia)▪ Módulo 03 capítulo A6 (Mendel, Dominância e heredograma)▪ Módulo 04 capítulo A7 (DNA, Transgênicos e Células Tronco/Clonagem)
FÍSICA	<ul style="list-style-type: none">▪ VOL. 1 – CAP. 2 - As Leis de Newton e suas Aplicações▪ VOL. 2 – CAP. 3 - O Movimento Circular e as Leis que regem o Universo (P. 136 a 138)▪ VOL. 3 – CAP. 6 - Introdução a Óptica (P. 157 a 160)
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none">▪ VOL. 2 – CAP. B4 - Ligações Químicas - pág. 94 à 115▪ VOL. 3 – CAP. B5 - Construindo Estruturas Moleculares - pág. 64 à 80▪ VOL. 4 – CAP. B8 - Propriedades Químicas Sais E Óxidos - pág. 96 à 107

HORÁRIO DAS AULAS DE RECUPERAÇÃO – 9º ANO

DATA	HORA	SALA 34
SEXTA-FEIRA (01/12)	7h	GEOGRAFIA
	7h50	QUÍMICA
	8h40	MATEMÁTICA 2
	9h30	INTERVALO
	9h55	BIOLOGIA
	10h45	MATEMÁTICA 1
	11h35	HISTÓRIA 1
SEGUNDA-FEIRA (04/12)	7h15	QUÍMICA
	8h	FÍSICA
	8h45	BIOLOGIA
	9h30	INTERVALO
	9h55	PORTUGUÊS
	10h45	HISTÓRIA 2
	11h35	ARTE
TERÇA -FEIRA (05/12)	7h15	MATEMÁTICA 2
	8h	REDAÇÃO
	8h45	MATEMÁTICA 1
	9h30	INTERVALO
	9h55	INGLÊS
	10h45	
	11h35	
QUARTA-FEIRA (06/12)	7h	FÍSICA
	7h50	PORTUGUÊS
	8h40	INGLÊS
	9h30	INTERVALO
	9h55	HISTÓRIA 2
	10h45	
	11h35	
QUINTA-FEIRA (07/12)	7h	GEOGRAFIA
	7h50	MATEMÁTICA 1
	8h40	FILOSOFIA
	9h30	INTERVALO
	9h55	INGLÊS
	10h45	HISTÓRIA 1
	11h35	

CRONOGRAMA DAS AVALIAÇÕES DE RECUPERAÇÃO – 9º ANO

DATA	COMPONENTE CURRICULAR
09/12 7h30 – 10h30	LINGUAGENS
11/12 7h30 – 10h30	CIÊNCIAS HUMANAS
12/12 7h30 – 10h30	MATEMÁTICA
13/12 7h30 – 10h30	CIÊNCIAS DA NATUREZA