

9º ANO DO E.F.

CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO DO 1º BIMESTRE

DISCIPLINA / ANO	PROFESSOR	CONTEÚDO	AULAS DA APOSTILA	CAPÍTULOS DO LIVRO	EXERCÍCIOS DO CADERNO DE ATIVIDADES
ARTE	FABIANA	Abstracionismo Trazer lápis de cor			
ESPAÑHOL	EDNA R.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leitura e interpretação de texto; ▪ Conjunctiones E, Y,O,U ▪ Voseo ▪ Níveis de linguagem (<i>tú x usted</i>) 	Capítulos 1,2 e 3 (páginas 1 a 23)		Estudar refazendo os exercícios da apostila, das provas e de trabalhos realizados ao longo do bimestre.
FÍSICA	RAFAEL	ONDULATÓRIA	MÓDULOS 1 A 3 PÁGINAS 273 A 306 CADERNO E LISTAS DE EXERCÍCIOS		
GRAMÁTICA	EDNA R.	<ul style="list-style-type: none"> • Versificação • Vocativo • Análise sintática (tipos de sujeito, verbos impessoais, OD, OI, CN, PS, PO, aa, AA) • Leitura e interpretação de 	Capítulos 1, 2 4, 5 e 8)		Estudar refazendo os exercícios da apostila, das provas e de trabalhos realizados ao longo do bimestre.

		<p>texto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elementos da narração • Enunciado, frase, oração, período • Período simples e período composto. 			
HISTÓRIA	MARCOS	<p>- Capítulo 1: Primeira Guerra Mundial</p> <p>- Capítulo 2: Revolução Russa</p>			
INGLÊS	ANA LÍVIA	<p>Reading Comprehension Prefixes and Suffixes: pages 10, 13, 55, Tabela (Xerox)</p> <p>Present simple X Present continuous: pages 22, 23, 26</p> <p>Subject and Object pronouns: pages 30(Ex.1), 32 e 33(Ex.4)</p>			
MATEMÁTICA	SÔNIA	<p>- Potenciação (notação científica);</p> <p>- Proporcionalidade (divisão proporcional, regra de três simples);</p> <p>- Conjuntos numéricos (símbolos, enumeração);</p> <p>- MDC (cálculo por 3 métodos e problemas – pag. 410).</p>			
REDAÇÃO	ELISA	9º ano A e B: livro “O amor é um pássaro			Obs: mencionar caderno e xerox, se

		vermelho” (Lucília Junqueira de Almeida Prado). 9º ano C e D: livro “Os meninos da rua Paulo (Férenc Molnar)			necessário.
QUÍMICA	VITOR	Método científico Estados físicos Mudanças de estado físico Gráficos de mudança de estado físico Substâncias puras (simples e composta) e misturas. Sistemas homogêneos e heterogêneos.	Capítulo 2 Capítulo 3 Capitulo 4.		
FUND. DA ÉTICA	CÉSAR	- Muros contemporâneos; - Pós-Verdade.			
GEOGRAFIA	ANDERSON ALBERTO	- PRINCIPAIS ASPECTOS DO MUNDO SUBDESENVOLVIDO - ÁFRICA - Localização Geográfica - Aspectos Naturais: clima, vegetação, relevo e hidrografia	Capítulo 1 e 2 - Pág. 167 a 191 Além disso, é primordial o estudo pelas anotações no caderno, orientadas pelo professor na sala de aula.		

D.G.	JULIANO	<p>1º passo → www.aprendendoexatas.com.br 2º passo → Digitar o Email e a Senha. 3º passo → Assistir e refazer as aulas e fazer simulado para 24/07</p> <p>→ Apostila 1– Teorema de Tales.</p> <p>Pág. 428 (Exercício 1(a, b, c)), pág. 429 (Exercício 2); pág. 430 (Exercícios 2 e 3); pág. 431 (Exercícios 4 e 5). Extra: pág. 458 (Exercícios 33, 34, 35 e 36); pág. 460 (Exercício 3); pág. 462 (Exercício 10).</p> <p style="text-align: center;">Link → Teorema de Tales</p> <p>Vídeos Aulas: Teorema de Tales – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 e 8.</p> <p>→ Caderno – Teorema de Pitágoras</p> <p style="text-align: center;">Link → Teorema de Pitágoras</p> <p>Vídeos Aulas: Teorema de Pitágoras – 1, 2, 3 e 4.</p> <p>→ Apostila 1– A Natureza do Número π.</p> <p>Pág. 380 (Exercício 1(a, b, c, d)), pág. 381 (Exercícios 2 e 3); pág. 382 (Exercício 4); pág. 383 (Exercícios 2, 3 e 4); pág. 384 (Exercícios 5, 6 e 7). Extra: pág. 455 (Exercícios 20, 21 e 23); pág. 460 (Exercício 3).</p> <p style="text-align: center;">Link → Circunferência</p> <p>Vídeos Aulas: Circunferência – 1, 1a, 3, 3b, 3c, 4a, 4b, 4c, 5, 6, 7, 8, 9 e 10.</p> <p style="text-align: center;">Link → Setor Circular</p> <p>Vídeos Aulas: Setor Circular – 1, 2.</p> <p style="padding-left: 40px;">Setor Circular Coroa Circular – 1</p> <p style="padding-left: 40px;">Setor Circular Região Sombreada – 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 e 10.</p>
------	---------	---