

CONTEÚDOS DA RECUPERAÇÃO DO 4º BIMESTRE- 1ª SÉRIE DO E.M. - 2019

DISCIPLINA	PROFESSOR	CONTÉUDO ESSENCIAL	AULAS DA APOSTILA/ PÁGINAS	CAPÍTULOS E PÁGINAS DO LIVRO	EXERCÍCIOS DO CADERNO DE ATIVIDADES (seleção)
ARTE	FABIANA	Impressionismo Expressionismo Cubismo Surrealismo Dadaísmo Barroco Brasileiro Missão Artística Francesa	Xerox entregue para o aluno		
BIOLOGIA A	JÚNIOR	<ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida • Classificação dos seres vivos • Vírus • Reino Monera 	Ap. 03 – Aulas 37 a 46 (Pág. 387 a 411) Ap 04 – Aulas 47 e 48 (Pág. 304 a 308)	Livro-texto 2 Cap. 3, 8, 9 e 10 (Pág. 22 a 32 / 86 a 110)	Cap. 3 – Ex. 05, 16, 20 e 27 Cap. 8 – Ex. 01, 09, 17 e 28 Cap. 9 – Ex. 02, 05 e 20 Cap. 10 – Ex. 01, 02, 26 e 31
BIOLOGIA B	HEITOR	ECOLOGIA: <ul style="list-style-type: none"> • CONCEITOS • FLUXO DE ENERGIA • RELAÇÕES ECOLÓGICAS • POLUIÇÃO 	ANGLO 3, AULAS: 31 A 33 / 41 A 44	LIVRO 2, CAPÍTULOS 4, 6 E 7	CAP. 4: EXERCÍCIOS: 1 A 11 CAP. 6: EXERCÍCIOS: 22 E 29 AO 40 CAP. 7: EXERCÍCIOS: 1 AO 15
FILOSOFIA	CAROLINA	<ul style="list-style-type: none"> • Racionalismo • Empirismo • Criticismo 	Aulas: 13 a 20	Unidade 2: Teoria do conhecimento	Aulas 13 e 14: págs. 7 e 8 Aulas 15 e 16: págs.12 e 13 Aulas 17 e 18:página 17 Aula 19 e 20: página 23 Estudar folha extra de exercícios entregue em sala

FÍSICA A	RAFAEL	<p>Dinâmica</p> <p>e</p> <p>Trabalho e energia</p>	<p>Dinâmica: Apostila 3 Aulas 35, 36, 37, 38 e 41</p> <p>Trabalho e energia: Apostila 3 Aulas 44, 45 e 46 Apostila 4 Aulas 47, 48, 49, 52 e 53</p>	<p>Livro Texto 2 Dinâmica: Unidade 1 - Capítulo 2(P).</p> <p>Trabalho e energia: Unidade 2 - Capítulo 1</p>	<p>Caderno de Exercícios 2 Dinâmica</p> <p>Unidade 1</p> <p>Cap. 2: 1, 2, 3, 4, 13, 14, 17, 19, 21 e 27</p> <p>Trabalho e energia</p> <p>Unidade 2</p> <p>Cap. 1: 1, 5, 7, 9, 10 e 19</p> <p>Cap.2: 3, 5 e 11</p> <p>Cap. 3: 1, 2, 3, 4, 5, 12 e 14</p> <p>Cap. 5: 1,3, 5, 6, 7, 8, 11 e 14</p> <p>Mais as listas de exercícios entregues em sala de aula</p>
FÍSICA B	MÁRCIO	<p>Hidrostática</p> <p>e</p> <p>Dinâmica Impulsiva</p>	<p>Hidrostática:</p> <p>Apostila 3 Aula 35 à aula 42 p. 264 a 290</p> <p>Dinâmica Impulsiva</p> <p>Apostila3</p>	<p>Livro Texto 2</p>	<p>Caderno de Exercícios 2</p> <p>Hidrostática</p> <p>Unidade 5</p> <p>Cap. 1 e 2: 1, 2, 3, 8, 10 e 12</p> <p>Cap. 3: 1, 2, 7, 9, 10 e 11</p>

			<p>Aula 43 à aula 46 p. 291 a 296</p> <p>Apostila 4 Aula 47 a 52 p. 218 a 227</p>	<p>Hidrostática:</p> <p>Unidade 5</p> <p>Capítulos 1 a 5</p> <p>p. 92 a 116</p> <p>Dinâmica Impulsiva</p> <p>Unidade 6</p> <p>Capítulos 1 a 3</p> <p>p. 118 a 128</p>	<p>Cap. 4: 1, 5, 6, 9, 11, 14, 18, 20, 27, 28, 31, 48, 54, 55 e 59</p> <p>Cap. 5: 2, 3, 8, 12, 15, 16, 26 e 27.</p> <p>Dinâmica Impulsiva</p> <p>Unidade 6</p> <p>Cap. 1: 2, 3, 4, 6, 9 e 11</p> <p>Cap. 2: 1, 2, 3, 6, 10 e 19</p> <p>Cap. 3: 1, 2, 3, 6, 10 e 12.</p> <p>Mais as listas de exercícios entregues em sala de aula</p>
GEOGRAFIA	CÉSAR	Globalização e blocos econômicos		Capítulo 10 do Livro texto e slides	
GRAMÁTICA	ELISA	Figuras de Linguagem 1 e 2	Aulas 31/32 e 33/34 (Anglo 3)	Livro-texto 2: Capítulo 1 (estudar slides disponibilizados na Sala de Aula Virtual)	Como a matéria para a recuperação já foi reduzida, sugiro resolver o Capítulo 1 do Caderno de Exercícios 2.
HISTÓRIA	LEONARDO	Grandes Navegações Brasil Colônia: Ciclo do Açúcar, Bandeiras e Ciclo do Ouro.	Apostila 3 – Aulas: 49,50,51,52,65 e 66	Livro-texto 2: Capítulos 2 e 5	Exercícios: Caderno de Exercícios 2 Capítulo 2 (7 a 9 – 14 a 16 – 21 a 23) Capítulo 5 (15 a 19 – 21 e 22)

INGLÊS	ANA LÍVIA	Reading Comprehension Degrees of Adjectives Prepositions	Aula 52 page 89 Aula 58 page 100	Livro Texto: Capítulo 11 Capítulo 14	Cad. Exerc.: Cap. 11(11 – 18) Cap. 14(11 – 18)
LITERATURA	JOSÉ MOISÉS	Do Barroco ao Romantismo			
MATEMÁTICA A	EDLAINE	Progressão aritmética. Progressão geométrica. Logaritmos.	Anglo 3 – Aulas 59 a 65 e Aula 69. Anglo 4 – Aula 71.	Livro-texto 2: Unidade 2: capítulo 2 e capítulo 3. Unidade 3: capítulo 2.	Refazer a prova. Refazer a lista de exercícios complementares envolvendo PA e PG. Resolver a lista de exercícios complementares envolvendo logaritmos.
MATEMÁTICA B	PRISCILA	Prismas	Anglo 3 – Aulas 43 a 46. Anglo 4 – Aulas 47 e 48.	Rer ler as anotações referentes a essas aulas.	<ul style="list-style-type: none"> • Refazer a prova aberta; • Refazer os exercícios de aula; • Refazer as TMs e TCs referentes a essas aulas.
QUÍMICA A	JULIANA	Fórmula porcentual, mínima e molecular Leis ponderais Cálculo estequiométrico	Anglo 3: Aulas 35 a 42	Livro texto 2: Capítulo 4: Pág. 71 a 73 Capítulo 5: Pág. 74 e 75 Capítulo 6: Pág. 76 a 80	Caderno de exercícios 2: Capítulo 4: Exercícios 2, 3, 4, 13, 15, 27, 33, 37, 42, 43, 57 Capítulo 5: Exercícios 1, 8, 9, 10 Capítulo 6: Exercícios 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 14, 16, 17
QUÍMICA B	VITOR	Reação de neutralização Sais: nomenclatura e formulação Óxidos: nomenclatura, formulação e classificação	Anglo 3: aulas 35 a 44.	Livro texto 1: Capítulo 9: páginas 116 a 130.	TM das aulas cobradas na prova

REDAÇÃO	CAMILA	Produção de texto dissertativo nos moldes do ENEM – com propostas de intervenção	Anglo 3 - Aulas 39 e 40 - páginas 19 e 20	Anotações no caderno e folhas avulsas	Capítulo 5 – item 7, página 7- desenvolver a proposta de redação
SOCIOLOGIA	MARCOS	<ul style="list-style-type: none"> -Capitalismo: origens e suas fases. -Teorias: liberalismo, keynesianismo e neoliberalismo. -Anticapitalismo: socialismo, comunismo e anarquismo. -Karl Marx: teoria da mais-valia (absoluta e relativa) Globalização: meios de comunicação e meios de transporte - integração mundial econômica e cultural. 	Aulas 15 e 16, 17 e 18, 19 e 20.		