

- 3ª série do E.M. Inglês, Biologia

RECUPERAÇÃO PARCIAL (1º bimestre) - 3º SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

De 08 a 12 de Agosto

COMPONENTE	PROFESSOR	CONTEÚDO DA RECUPERAÇÃO E OUTRAS INFORMAÇÕES IMPORTANTES PARA O ESTUDO		
CURRICULAR				
*08/08 (2ª feira)	Recuperação Parcial - das 14h às 17	h		
- 1ª série do E.M	I. Gramática – História – Matemá	ítica – EA História – EA Matemática		
- 2ª série do E.M	I. Gramática – História – Matemá	itica – EA História – EA Matemática		
- 3ª série do E.N	I. Literatura – Matemática			
* 09/08 (3ª feira) Recuperação Parcial - das 14h às 1	7h		
- 1ª série do E.M	M. Biologia – Inglês – Deb. Contemporâneos – EA Biologia – Produção de Texto			
- 2ª série do E.N				
- 3ª série do E.N	I. Filosofia – Química			
* 10/08 (4ª feira	Recuperação Parcial – das 14h às 17	vh		
- 1ª série do E.M	M. Física – Literatura – Filosofia – EA Física –			
- 2ª série do E.N	f. Física – Literatura – Filosofia – EA Física			
- 3ª série do E.M	 Gramática – Redação - Geograf 	ia.		
*11/08 (5ª feira)	Recuperação Parcial - das 14h às 17	h		
- 1ª série do E.M	. Geografia – Química – Sociologia – Projeto de Vida – EA Química – EA Geografia – Ed. Física			
- 2ª série do E.N				
- 3ª série do E.M	I. História – Sociologia – Física –	Ed. Física		
*12/08 (6ª feira)	Recuperação Parcial - das 14h às 17	h		
	I. IFLCH Geografia – IFLCH Arte Eletiva Horta - Eletiva Música	- IFLCH Oficina de Literatura - IFLCH História - IFCN Química - IFCN Biologia - IFCN Física - Prática de Argumentação - Nucl. Invest. Matemática - Eletiva Gamificação - Eletiva		
	I. IFLCH Geografia – IFLCH Arto nas - Eletiva Educação Financeira	e – IFLCH Oficina de Literatura – IFLCH História – IFCN Química – IFCN Biologia - IFCN Física – Prática de Argumentação – Nucl. Invest. Matemática - Eletiva Epidemiologia - Elet		

		Aulas de 1 a 6 (Ap. 01)
BIOLOGIA A	Júnior	- Origem da vida
		- Tipos celulares (procarionte e eucarionte)
		- Bioquímica (Compostos inorgânicos e orgânicos)
		- Água e sais minerais
		- Carboidratos e Lipídios
		Sempre valorizando o que foi discutido em sala e expresso na lousa. Fazer os exercícios da apostila e esclarecer possíveis dúvidas
		no EP.
		Aulas de 1 a 7 (Ap. 01)
BIOLOGIA B	Júnior	- Conceitos em ecologia
		- Cadeias, teias e pirâmides alimentares
		- Ciclos biogeoquímicos
		- Relações ecológicas
		- Dinâmica das populações
		Sempre valorizando o que foi discutido em sala e expresso na lousa. Fazer os exercícios da apostila e esclarecer possíveis dúvidas
		no EP.
		Aulas 1, 2 e 3 (Apostila Revisão)
FILOSOFIA	Marcos	Introdução à Filosofia
		Mito e Filosofia
		Pré-Socráticos
		Sócrates e Sofistas
		Aulas 1 a 8 – Estudo de Cinemática escalar
FÍSICA A	Rafael	
		Principais conceitos:
		Grandezas vetoriais, taxas de variação, velocidade escalar média(gráficos), aceleração escalar média, movimento uniforme e
		movimento uniformemente variado.
		Obs: Refaça os exercícios trabalhados em sala de aula, as listas de exercícios e o slide postado no Plurall Maestro.
		Aulas 1 a 8 – Conceitos sobre Óptica
FÍSICA B	Márcio	Fundamentos da óptica geométrica, leis da reflexão e espelhos planos (formação e características da imagem, campo visual),
		espelhos esféricos (formação e características das imagens formadas, equação dos pontos conjugados e equação do aumento
		linear), refração luminosa (índice de refração, trajetória do raio refratado, lei de snell-descartes).
		Sugestão de Estudos: refazer os exercícios do livro feitos em sala de aula, fazer os exercícios das listas complementares, refazer os
		exercícios da prova.

GEOGRAFIA	César	Espaço geográfico - Capítulo 1 do livro texto e slides Orientação espacial e cartografia - Capítulo 2 do livro texto e slides
GRAMÁTICA	Elisa	Aulas 1 a 3: Funções da linguagem (há um resumo delas na p. 60 do caderno 1). Aulas 7 a 9: Figuras de linguagem I. Aulas 10 a 12: Figuras de linguagem II. Recomendo estudar a folha entregue em classe contendo todas as figuras de linguagem.
HISTÓRIA	Leonardo	História Geral: Mesopotâmia, Egito e Grécia Antiga (Caderno e Livro Texto 1 - Capítulo 1) História do Brasil: Brasil Colônia - Ciclo do Açúcar (Caderno e Livro Texto 2 - Capítulo 10)
INGLÊS	Ana Paula	Interpretação de texto: refazer os exercícios do livro, sempre se atentando para qual a informação que a pergunta necessita Apostila 1 Pronomes – saber o uso de cada pronome e os diferentes pronomes que existem. P. 195, 200. Presente Simples e Contínuo - saber a forma e a diferença entre esses tempos verbais. P. 205. Futuro: Forma e uso dos diferentes tempos do futuro: Will e Going to. P. 208. Saber o uso e significado de conjunções.
LITERATURA	Adilson	Aula 8: Literatura medieval (apostila 1 - p. 154-156). Aula 9: Renascimento (apostila 2 - p. 100-102). Aula 10: Camões (apostila 2 - p. 103-105). Aula 11: Quinhentismo (apostila 2 - p. 106-108). Aula 12: Barroco (apostila 2 - p. 109-111).
MATEMÁTICA A/C	Edlaine	Matemática A Anglo 1: Aulas 1 a 6 – páginas 234 a 245. Estudar também os exercícios das tarefas mínimas e complementares referentes às aulas citadas. Matemática C Anglo 1: Aulas 1 a 3 – páginas 311 a 320. Estudar também os exercícios das tarefas mínimas e complementares referentes às aulas citadas. Refaça os exercícios realizados durante as aulas e a prova.

MATEMÁTICA B	Priscila	Aulas 1 a 4 - Apostila 1 (páginas 266 a 278). *Introdução à geometria plana; *Ângulos em triângulos; *Ângulos em polígonos convexos; *Ângulos e circunferências. Para estudar: *Refaça as questões da prova aberta; *Refaça os exercícios de aula;
QUÍMICA A	Juliana	*Refaça as tarefas mínimas das aulas 1 a 4. Aula 1: A evolução dos modelos atômicos Aula 2: Número atômico e número de massa Aula 3: Relações atômicas de semelhança Aula 4: O modelo atômico de Bohr e a eletrosfera Aulas 5 e 6: Tabela Periódica
QUÍMICA B	Vítor	 Aulas 1 e 2: Estados físicos e classificação da matéria Aulas 3 e 4: Separação de misturas
REDAÇÃO	Adilson	Aulas 9 e 10: Adequar interlocução: noções de auditório (apostila 2 – p. 12-16). Aulas 11 e 12: Texto verbal e não verbal (apostila 2 – p. 17-21). Aulas 13 e 14: Textos figurativos e temáticos (apostila 2 – p. 22-26).
SOCIOLOGIA	Marcos	Aulas 1, 2 e 3 (Apostila Revisão) Introdução à Sociologia: indivíduo e sociedade - socialização Coerção social: Émile Durkheim Castas, estamentos e classes: Max Weber
XADREZ	Greice	Os conteúdos serão sobre abertura Gambito da Dama, problemas e exercícios de mate.
ED. FÍSICA	Kadu	Os conteúdos serão sobre Basquete, Atletismo, Handebol e Frequência Cardíaca Máxima.
ED. FÍSICA	Greice	Os conteúdos serão sobre Voleibol, Basquete e Futebol.