

RECUPERAÇÃO I SEMESTRE

2018 Série: 1º A e B

Matéria	Professor	Conteúdo
Português	Nelson	Apostila 1: Aulas : 5-6-7-8-9-10 Apostila 2: Aulas: 17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28 Ver resumo no caderno Interpretação de texto
Literatura	Patrícia	Classicismo e Barroco Aulas 9,10,11,12,13,14,15 – Apostila 2
Inglês	Mike	Apostila 1 Aulas: 3,4, 5 e 6 Apostila 2 Aulas: 21 a 30
Redação	Patrícia	Redação
Matemática	William	Exercícios de sala de aula: Aulas:5 e 6; 9 e 10 ;17 e 18; 21 e 22 - Apostila 1 Aulas: 27 e 28; 31 e 32 ; 33 e 34 - Apostila 2
Matemática	Valério	Triângulos: todas as propriedades estudadas Ângulos na circunferência Segmentos na circunferência/Segmentos proporcionais Relações métricas e trigonométricas
Física	Amaro	Apostila 1:Espelhos Planos(características das imagens); aulas 6 e 7 Espelhos esféricos(comportamento e propriedades dos raios de luz incidentes e refletidos pelos espelhos esféricos, estudo gráfico e estudo analítico: Aumento Linear Transversal e Equação dos Pontos Conjugados de Gauss), Aulas 9,10.11 e12 Apostila 2: Lentes esféricas(nomenclatura de cada lente, estudo gráfico e analítico: Aumento Linear Transversal e Equação dos
E/:		Pontos de Gauss); Aulas 21 a 28
Física	Luciano	Apostila 1: aulas 8 a 12 Temas: Movimento Uniforme e movimento uniformemente variado Apostila 2: aulas 15 a 22 Temas: MCU, Grandezas Vetoriais. Orientação: Estudar as provas, testes e bimestrais.
Biologia	Fabrício	Apostila 2: Setor A: Aulas 27,28,29,30 Apostila 2: Setor B: Aulas 25,26,27,28
Filosofia	André	Apostila 1
Sociologia	André	Apostila 1

Química	Cláudia	Apostila 1 Aulas: 3 a 16
Química	Ewerson	Apostila 2 Aulas 17 a 30 - Mol e Gases
Geografia	Tarta	Elementos de Orientação e Cartografia, Noções de Astronomia, Apostila 1(aulas 1 a 9) Recursos Minerais (cadernos de sala e livro texto)
História	Bráulio	Apostila 1 - Grécia Antiga, Roma Antiga Feudalismo Alta Idade Média - Aulas 6 a 9,11 a 15, 22 e 23

RECUPERAÇÃO I SEMESTRE

2018 Série: **2º A e B**

Matéria	Professor	Conteúdo
Português	Nelson	Apostila 5: Aulas: 7 -8 -9 -10-11-12
		Apostila 6: Aulas: 17-18-19-20-21-22
		Interpretação de Texto.
		Ver resumo no caderno.
Literatura	Patrícia	Realismo e Naturalismo.
		Aulas 1,2,3,4,5 e 6 – Apostila 1
Inglês	Mike	Apostila 5 Aulas: 3 a 6 9 a 12
		Apostila 6 Aulas: 13,14 17 a 24
Redação	Patrícia	Redação
Matemática	William	Exercícios de sala de aula
		Aulas: 1 e2 ; 3 e 4; 7 e 8 - Apostila 1
		Aulas 13 e 14; 17 , 18 e 19 - Apostila 2
Matemática	Valério	Trigonometria: Estudo completo
		Matriz completa (Apostila 2 – só matriz e determinante)
Física	Amaro	Apostila 5:
		Trocas de Calor causando Mudança de Temperatura; Aulas 9 e 10
		Trocas de Calor causando Mudança de Estado Físico; Aulas 11 e 12
		Apostila 6:
		Sistemas Termicamente Isolados;
		Aulas 13, 14 e 15
		Lei Geral dos Gases (Equação de Clapeyron);
		Transformações Gasosas Particulares (Isotérmica, Isobárica,
		Isocórica, Adiabática e Cíclica)e Primeira Lei da Termodinâmica.

		Aulas 17 a 24
Física	Altabram	Hidroestática, Estática Apostila 5 - Aulas 11 e 12 Apostila 6 – Aulas 13 a 24
Biologia	Ana	Apostila 5 - Zoologia: Cordados - anfíbios, répteis, aves, mamíferos- (aula 8) – Cap 10 no livro texto Apostila 6- Capítulo 10 Circulação – (exceto sangue) –(aulas 21 a 24) Capítulo 14
Biologia	Toy	Grupos vegetais Apostila 6 – Aulas 13 a 23
Filosofia	André	Apostila 3
Sociologia	José Roberto	Livro 3.
Química	Cláudia	Apostila 5 – (aulas 6 a 11) Eletroquímica: pilhas
Química	Ewerson	Apostila 6 Termoquímica. Aulas:18 a 24 Setor A
Geografia	Tarta	Globalização. Apostila 5 (aulas 1 a 6) As Migrações. Apostila 5(aulas 22 a 24) Urbanização. Apostila 6(aulas 25 a 30) (cadernos de sala e Livro texto)
História	Bráulio	Era napoleônica, Independência América Espanhola, Período Joanino (1808- 1821),Regência Dom Pedro, Primeiro Reinado, Período Regencial. Aulas: 8 a 11, 13,14 Apostila 5 Aulas: 20 a 25 Apostila 6

Obs: As provas serão realizadas nos dias 17 e 24 e 31/08 - 14 e 21/9