

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 3º ano EM A - Roteiro 10 - Semana 05 a 09 de abril



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	07:05 - 07:45	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre: -Estudo dos gêneros argumentativos (artigo de opinião). Atividades das páginas 30-31. Eviar foto.	Faça textos/ Módulo 02 Argumentar I	E-class.	
	07:50 - 08:30	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre: -Estudo dos gêneros argumentativos (artigo de opinião). Atividades das páginas 30-31. Correção.	Faça textos/ Módulo 02 Argumentar I	E-class.	
	08:35 - 09:15 9h20 - 10:00	FÍSICA	Aula híbrida sobre: Ligações elétricas: aplicações em exercícios sobre ligação mista e medidores elétricos.	Caderno e apostila 2	Envie as páginas 9 e 10 via e-class	
	INTERVALO					
	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Origem das diversas religiões. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides.	Livro Didático Plataforma Zoom.	Não é necessário enviar atividade.	
	11:05 - 11:45		Aula híbrida sobre: Atividade avaliativa-recebimento de trabalhos. 4ª data - redação e exercícios do módulo 1. OBS: Atividade de recuperação: Fazer um resumo de uma página sobre; A Singularidade do Cristianismo. (Trabalho digitado somente para os alunos que ficaram de recuperação).	Livro Didático Plataforma Zoom.	Enviar atividade de recuperação no E-Class até o dia 09/04 (somente alunos que ficaram de recuperação).	
11:50 - 12:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre: Teoria: Interação Gênica, Herança quantitativa e Linkage.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.		
Terça Feira	07:05 - 07:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Correção da P1 e da P2 do 1º bimestre. Revisão das matérias: P1 - Present Continuous - Simple Present – Quantitativos P2 - Personal Pronouns, WH Words	Link no E-class.	Não é necessário enviar.	
	07:50 - 08:30	FILOSOFIA	Aula híbrida sobre: Revisão de conteúdo para a Recuperação bimestral - Filosofia da Linguagem e a Força da Linguagem (módulos 1 e 2)	Link no E-class.	Não é necessário enviar.	
	08:35 - 09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios sobre Introdução à Geometria Analítica - Distância entre Pontos - parte 1	Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	9h20 - 10:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Distância entre pontos - parte 2 e ponto médio - PARA CASA: 1 ao 14 das páginas 3 até 6 da apostila 1	Plataforma Zoom e Apostila 1	Enviar atividade via E-class.	
	INTERVALO					
	10:20 - 11:00	SOCIOLOGIA	Aula híbrida sobre: Revisão de conteúdo para a Recuperação bimestral - Diversidade Cultural e Alteridade e Minorias	Link no E-class.	Não é necessário enviar.	
	11:05 - 11:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Inglês Australiano X Inglês Americano e Revisão das matérias da Recuperação. Para entenderem um pouco mais sobre as diferenças do inglês americano e o inglês australiano, assistir o vídeo "American English vs. Australian English – 9 differences in common vocabulary!" [legendado em inglês] (5m48s) Link do vídeo: https://youtu.be/hySq44gM1E4 Continuação da correção da P1 e da P2 do 1º bimestre. Revisão das matérias: P1 - Present Continuous - Simple Present – Quantitativos P2 - Personal Pronouns, WH Words	Link no E-class.	Não é necessário enviar.	
11:50 - 12:30	LITERATURA	Aula híbrida sobre: Apresentação dos trabalhos sobre a Geração de 30. Revisão de conteúdo para a Recuperação bimestral - Semana de Arte Moderna e 1º Tempo Modernista.	Apostila - Módulos 3 e 4	Enviar o trabalho sobre a Geração de 30 via E-Class. Dia 09/04.		
Quarta Feira	07:05 - 07:45	FÍSICA	Aula híbrida sobre: Medidores de grandezas elétricas: Ponte de Wheatstone. Exercícios no caderno	Caderno e apostila 2	Não tem	
	07:50 - 08:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Populismo no Brasil (Abordar com uso de Jungles, Reportagens, Imagens e Gráficos os impactos e processos históricos do período populista no Brasil)	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35 - 09:15 9h20 - 10:00	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre: Apresentação dos trabalhos em grupo sobre Oração Subordinada Substantiva.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO					
	10:20 - 11:00	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre: Teoria: Interação Gênica, Herança quantitativa e Linkage / Atividade no caderno - Lista de exercícios: Interação gênica e Heranças.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	
	11:05 - 11:45					
11:50 - 12:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre: Medidores de grandezas elétricas: correções da lição de casa.	Apostila 2	Envie as páginas 11 e 12 via e-class		
Quinta Feira	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Regime militar no Brasil (Aula expositiva com o uso de recursos digitais: Power Point)	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	CAPELA	Aula híbrida sobre: Bíblia, Saúde e Esportes	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35 - 09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios da aula anterior - parte 1	Plataforma Zoom e Apostila 1	Não é necessário enviar atividade.	
	9h20 - 10:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Regime militar no Brasil (Aula expositiva com o uso de recursos digitais: Power Point)	E-class	Não é necessário enviar atividade.	

INTERVALO							
Quinta Feir	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Revisão para a Recuperação Bimestral	Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	11:05 - 11:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdos. correção de exercícios.	E-class e apostila 2	Não é necessário enviar atividade.	
	11:50 - 12:30	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Isomeria: Introdução e aula expositiva sobre isomeria plana. Tarefa: Resolução dos exercícios 1 e 2 da página 6 e exercícios 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 14, 15, e 17 das páginas 8 e 9 da apostila	E-class e apostila 2	Enviar atividade via E-class.	
Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	07:05 - 07:45	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Exercícios direcionados - Apostila págs. 54 a 62 - Interação Gênica, Herança Quantitativa e Linkage.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	
	07:50 - 08:30	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Abordar os aspectos naturais e sociais da Região Centro Oeste brasileira	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35 - 09:15	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre:	Exercícios de vestibular (aula expositiva) páginas: 17 até 20	E-Class	Não é necessário enviar.	
	9h20 - 10:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Abordar os aspectos naturais e sociais da Região Centro Oeste brasileira	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Correção de exercícios, Aula expositiva sobre isomeria espacial. Tarefa: resolução dos exercícios 3, 4, 5 e 6 das páginas 6 e 7 e exercícios 18 e 19 da página 9 da apostila.	E-class e apostila 2	Enviar atividade via E-class.	
	11:05 - 11:45						
11:50 - 12:30	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	Apresentação dos trabalhos sobre a Geração de 30. Avaliação de recuperação: Semana de Arte Moderna e 1º Tempo Modernista.	Apostila Módulos 3 e 4	CPB PROVA		
Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça-Feira	12:45 - 13:30 13:30 - 14h15	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Aula 1 e 2: apresentação de trabalho: 8 remédios da natureza & Ginástica laboral e suas classificações.	E-class.	Não precisa entregar nada.	

