

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 1º ano EM A - Roteiro 05 - Semana 22 a 26 de Fevereiro



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	07:05 - 07:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Afinal, Deus existe? Aula Expositiva, com uso de slides. OBS: Enviar a redação no E-Class.	Livro Didático Link no E-Class.	Enviar a redação no E-Class até o dia 26/02. Tema da redação: Evidências da existência de Deus.	
	07:50 - 08:30	ESPANHOL	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Artículos, verbos ser e estar e interpretação textual.	Conteúdo didático: página: 6 e 8	CPB-PROVA	
	08:35 - 09:15	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: teoria literária- funções da literatura e gêneros literários, páginas 2-25.	Módulo 01 Literatura: a arte em palavras / Módulo 2 Gêneros literários	CPB PROVAS	
	9h20 - 10:00	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: teoria literária- funções da literatura e gêneros literários, páginas 2-25.	Módulo 01 Literatura: a arte em palavras / Módulo 2 Gêneros literários	CPB PROVAS	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva, com uso de slides.	Livro Didático Link no E-Class.	Não é necessário enviar a atividade.	
	11:05 - 11:45	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Teoria: Composição Química.	Link no e-class	Não é necessário enviar a atividade.	
11:50 - 12:30	ARTE	Aula híbrida sobre:	Arte Egípcia- (Lei da Frontalidade) - aula expositiva explorando recursos tecnológicos e realização das atividades no caderno de desenho.	E-class	Enviar as atividades até 26/02 por meio do E-class		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	07:05 - 07:45	SOCIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Conhecimento e Trabalho	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Conjuntos, Conjuntos Numéricos e Intervalos.	Estudar: Capítulo 1 da apostila 1 + Slides disponíveis e Aulas Gravadas disponíveis no E-class (O arquivo com os links de aulas gravadas fica disponível toda sexta) + Exercícios desenvolvidos no caderno.	CPB-PROVA	
	08:35 - 09:15						
	9h20 - 10:00	FILOSOFIA	Aula híbrida sobre:	Introdução à Filosofia	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Explicação das matérias: Present Continuous; Simple Present	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	
	11:05 - 11:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Explicação da matéria: Quantitatives	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	
11:50 - 12:30	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Misturas de substâncias. Correção dos exercícios 1 ao 6, 17 e 20, das páginas 30 e 32 da apostila. Revisão de conteúdos para prova. Tarefa: lista de exercícios no CPB provas com o valor de 3,0 pontos, conteúdos: Introdução à química, propriedades da matéria e Substâncias puras e misturas, módulos 1 ao 3 das páginas 2 a 32 da apostila.	E-class, apostila 1 e CPB provas.	Data de resolução da lista: 23/02; a lista estará no CPB provas.		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	07:05 - 07:45	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Teoria: Composição Química.	Link no e-class	Não é necessário enviar a atividade.	
	07:50 - 08:30	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Retomada de Conteúdo para a avaliação	E-Class	Não é necessário enviar a atividade.	
	08:35 - 09:15	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Medidas S.I., Velocidade	Livro pags 8 a 16; 25 a 31	CPB PROVA	
	9h20 - 10:00	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Medidas S.I., Velocidade	Livro pags 8 a 16; 25 a 31	CPB PROVA	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	A noção intuitiva de função; A noção de função como relação entre conjuntos;	E-class e Apostila 1 mód. 02	Não é necessário enviar a atividade.	
	11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Funções definidas por fórmulas; Domínio, contradomínio e imagem - PARA CASA: lista de funções - parte 1 + 1 e 2 das páginas 25/26 AP1		Enviar atividade via E-class	
11:50 - 12:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Introdução à Biologia / Origem da vida.	Conteúdo base: Apostila Mod. 1 e 2 págs. 02 a 26.	CPB PROVA		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Por que é importante aprender História	E-Class e módulo 1 da apostila	CPBPROVA	
	07:50 - 08:30	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Correção da lista de exercícios e revisão dos conteúdos para prova: Introdução a química, propriedades da matéria e Substâncias puras e misturas, módulos 1 ao 3 das páginas 2 a 32 da apostila. Estudar para prova.	E-class, apostila 1 e CPB provas.	Não é necessário enviar a atividade.	
	08:35 - 09:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1 de Geografia: Organização do conhecimento geográfico	E-Class e módulo 1 da apostila	CPBPROVA	
	9h20 - 10:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios 1 e 2 p.25/26 AP1 + correção da lista de funções - parte 1.	E-class e Apostila 1 mód. 02	Não é necessário enviar a atividade.	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	Análise do texto "Cante em favor do seu semelhante", atividades das páginas 2-5. Enviar foto dos registros .	Faça textos / Módulo 01 Gêneros e seus domínios sociais de circulação	Enviar foto, via E-class.	
	11:05 - 11:45	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	"De olho no vestibular", atividades das páginas 6-8. Correção.	Faça textos / Módulo 01 Gêneros e seus domínios sociais de circulação	Não enviar registros.	
11:50 - 12:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Correção P1 - Aula prática	E-Class	Não é necessário enviar a atividade.		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
	07:05 - 07:45	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdo: M.U.V. - Exercícios - Aula prática	E-Class	Não é necessário enviar a atividade.
	07:50 - 08:30	CAPELA	Aula híbrida sobre:	Orações Respondidas	E-Class	Não é necessário enviar

Sexta Feira	08:35 - 09:15	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdo sobre Elementos e Funções da comunicação. Correção da lista de exercícios.	E-class e caderno.	Não é necessário enviar a atividade.	
	9h20 - 10:00	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Conteúdo: Elementos e Funções da comunicação.	E-class e caderno e apostila, mód. 02	CPB PROVA	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Correção da lista de exercícios e Avaliação P1: Introdução a química, propriedades da matéria e Substâncias puras e misturas, módulos 1 ao 3 das páginas 2 a 32 da apostila.	E-class, apostila 1 e CPB provas.	Prova estará disponível no CPB provas.	
	11:05 - 11:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Introdução a química, propriedades da matéria e Substâncias puras e misturas, módulos 1 ao 3 das páginas 2 a 32 da apostila.	E-class, apostila 1 e CPB provas.	Prova estará disponível no CPB provas.	
11:50 - 12:30	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Correção da avaliação para retomada de conteúdo.	E-Class	Não é necessário enviar a atividade.		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça-feira	14h15 - 15h	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	explicar sobre o P1 seminário sobre os remédios naturais.	E-Class	Não é necessário enviar atividade
	15h15 - 16h		Aula híbrida sobre:	aula prática - atividade de agilidade	E-Class	Não é necessário enviar atividade

