

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 1º ano EM A - Roteiro 13 - Semana 26 a 30 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	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Módulo 1. Aplicação de vetores. Realização de exercícios junto com a professora das páginas 18, 19 e 20	Livro Didático Plataforma Zoom	Envie as páginas 18, 19 e 20 via eclass
	07:50 - 08:30					
	08:35 - 09:15	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Apresentação de trabalho - Relações Ecológicas.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.
	9h20 - 10:00					
	INTERVALO					
	10:20 - 11:00	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	-Estudo da estrutura dos gêneros narrativos (elementos característicos). -Enviar foto das páginas 24 e 26, via CPB Redação, conforme a descrição da atividade na plataforma. -Produção de texto narrativo (ver proposta na íntegra no CPB Redação)	Faça textos Módulo 03 Cultura literária: narrar	CPB REDAÇÃO
	11:05 - 11:45					
11:50 - 12:30	ARTE	Aula híbrida sobre:	RENASCIMENTO - Fechamento do tema e realização de atividade avaliativa por meio do CPB Provas.	E-Class	Não é necessário enviar	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios das páginas 51 - 61 - parte 1	Apostila 1 Módulo 3 e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
	07:50 - 08:30	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Tema da aula: Ecoturismo Descrição e desenvolvimento da atividade: Questionar os alunos: O que é ecoturismo? Você gosta de visitar pontos turísticos na sua cidade? Quais? Perguntar aos alunos se eles sabem quais são os Earth's Natural Wonders. Assistir o vídeo "What is ecotourism?" [legendado em inglês] (2m49s). Link do vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=RDffTs9V1A Também assistir o vídeo "Top Ecotourism Destination: Bonito, Brazil" [sem legendas] (2m35s). Link do vídeo: https://www.youtube.com/watch?v=mFAry25VJ54	E-Class	Não é necessário enviar.
	08:35 - 09:15		FILOSOFIA	Aula híbrida sobre:	Filosofia Clássica - Aula expositiva sobre Filósofos sofistas	E-class
	9h20 - 10:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Possessive Pronouns e Possessive Adjectives; Ecoturismo Descrição e desenvolvimento da atividade: Explicar as matérias Possessive Pronouns e Possessive Adjectives. Os alunos podem utilizar a explicação das p. 6 e 7 caso queiram rever as matérias para autoestudo. Investigar, através de conversa informal, o que os alunos sabem sobre ecoturismo. (Utilizar perguntas em inglês como Where do they do it? How do they do it? Why do people like it?). Após essa introdução, comparar a natureza e os pontos turísticos de cada cultura: Brasil, Estados Unidos e Canadá com perguntas do tipo "Do you know any famous landscapes of these three countries? How are these three countries different when it comes to ecotourism?". Será então explicado sobre alguns lugares turísticos desses países. Alguns sites podem ser projetados no telão para mostrar para os alunos alguns locais para ecoturismo: Canadá: https://travel2next.com/10-eco-tourism-experiences-in-canada/ EUA: https://www.adventurestudenttravel.com/top-ecotourism-destinations-in-the-u-s/ Brasil: https://viajarverde.com.br/ecotourism-destinations-in-brazil/	E-Class	Não é necessário enviar.
	10:20 - 11:00		QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Correção de exercícios sobre tabela periódica., Aula expositiva sobre tabela periódica. Tarefa: resolução dos exercícios 1 ao 10 das páginas 33 e 34 da apostila.	Apostila e E-class
	11:05 - 11:45	SOCIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Bases do pensamento sociológico - Aula expositiva	E-class	Não é necessário enviar
	11:50 - 12:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Atividade direcionada - Apost. págs. 73 a 76 Relações harmônicas e desarmônicas / Pesquisa de Campo: Apost. pág. 79 e 80 - Preencher relatório - Bioquímica dos alimentos.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios das páginas 51 - 61 - parte 2	Apostila 1 Módulo 3 e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
	07:50 - 08:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Módulo 1. Aplicação de vetores. Realização de exercícios junto com a professora das páginas 20 e 21	Livro Didático Plataforma Zoom	Não tem
	08:35 - 09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios das páginas 51 - 61 - parte 3	Apostila 1 Módulo 3 e Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
	9h20 - 10:00			Módulo de um número real - Para casa: exercícios dos slides.	Apostila 2 Módulo 1 e Plataforma Zoom	Enviar atividade via E-class
INTERVALO						

Q	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Crenças sobre Jesus. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	11:05 - 11:45	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Retomada- Coesão Textual. Lista de exercícios e págs. 15 a 18.	Material didático / Plataforma Zoom	É necessário enviar.	
	11:50 - 12:30						
Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	07:05 - 07:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Correção de exercícios Aula expositiva sobre Propriedades periódicas. Tarefa: resolução dos exercícios 11 ao 17 da página 34 da apostila .	Apostila e E-class	Enviar atividade via E-class	
	07:50 - 08:30	CULTURA GERAL					
	08:35 - 09:15	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	-Estudo sobre Humanismo e o contexto Renacentista/ autores e obras humanísticas. -Atividades das páginas 11-14. Enviar fotos via E-class.	Apostila 02/Módulo 01 Humanismo	E-class Observação: serão consideradas somente as páginas solicitadas nesta data.	
	9h20 - 10:00						
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Atividade via CPBPROVA- Grécia Antiga	E-Class	CPBPROVA	
	11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios sobre módulo de um número real	Apostila 2 Módulo 1 Plataforma Zoom	Não é necessário enviar	
11:50 - 12:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Atividade via CPBPROVA- Grécia Antiga	E-Class	CPBPROVA		
Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	07:05 - 07:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Correção de exercícios sobre tabela periódica. Aula expositiva sobre propriedades periódicas e aperiódicas. Tarefa: Resolução dos exercícios 1, 4, 6, 7, 8, 9, 10 e 12 das páginas 37, 38 e 39 da apostila.	Apostila e E-class	Enviar atividade via E-class	
	07:50 - 08:30						
	08:35 - 09:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Atividade via CPBPROVA - Dinâmica da Terra	E-Class e Módulo 1	CPBPROVA	
	9h20 - 10:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Continuação do conteúdo, Crenças sobre Jesus. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides.	Livro Didático Plataforma Zoom	não é necessário enviar atividade	
	INTERVALO						
	10:20 - 11:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Atividade via CPBPROVA - Dinâmica da Terra	E-Class e Módulo 1	CPBPROVA	
	11:05 - 11:45	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre:	Interpretação textual e exercícios com verbos no presente de indicativo (aula expositiva) página: 42	Livro e Cpb educacional	Não é necessário enviar	
11:50 - 12:30	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Módulo 2. Lançamento horizontal. Explicação com registro de resumo no caderno.	Livro Didático Plataforma Zoom	Enviar resumo via eclass		
Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta-Feira	13:30 - 14:15	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Aula 1: atividade prática- exercícios de fortalecimento e agilidade. Aula 2: Atletismo: técnicas de como	Vídeo e E-class	Enviar atividade via E-mail/E-class	
	14:15 - 15:00						

