

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 2º ano B - 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	12:00 - 12:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Correção da lista CPB provas e prova sobre Leis ponderais e cálculos	E-class, apostila 1 e CPB prova	Prova disponível no CPB provas.
	12:50 - 13:30		Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Leis ponderais e cálculos estequiométricos, páginas 2 a 10 da apostila 1. No CPB prova.	E-class, apostila 1 e CPB prova	Prova disponível no CPB provas.
	13:35 - 14:15	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Fazer exercícios pg. 5 e 6 do livro didático. Aula Prática. OBS: Entregar a redação no E-Class.	Livro Didático. Link no E-Class	Entregar a redação até o dia 26/02 no E-Class. Tema da redação: Livre-arbítrio.
	14:20 - 15:00	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Teoria: Reino Protista.	Link no e-class	Não é necessário enviar atividade.
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Atividade Direcional - Quadro Comparativo de algas	Link no e-class	Não é necessário enviar atividade.
	16:05 - 16:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Vida com criatividade. Aula Expositiva, com uso de slides.	Livro Didático. Link no E-Class	Não é necessário enviar atividade.
16:50 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios sobre Círculo e Circunferência - parte 1	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	12:00 - 12:45	SOCIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Materialismo histórico	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.
	12:50 - 13:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Reino Monera / Domínios: Archaea e Bactérias.	Conteúdo base: Apostila Mod. 2 págs. 02 a 26.	CPB-PROVA
	13:35 - 14:15	FILOSOFIA	Aula híbrida sobre:	Filosofia Moral	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.
	14:20 - 15:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Explicação da matéria: Present Perfect Continuous	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios dos Módulos 1 e 2.	Apostila Módulos 1 e 2	Não é necessário enviar atividade.
	16:05 - 16:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Explicação das matérias: Present Perfect X Simple Past	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.
16:50 - 17:30	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Cálculos estequiométricos. Aula com resolução de exercícios sobre estequiometria.	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	12:00 - 12:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios sobre Círculo e Circunferência - parte 1	E-class e apostila.	Não é necessário enviar atividade.
	12:50 - 13:30	BIOLOGIA	Aula híbrida sobre:	Atividade direcional - Quadro comparativo de algas.	Link no e-class	Envie sua atividade no e-class
	13:35 - 14:15	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	Produção do texto Dissertativo Argumentativo. Tema escolhido pela professora. Valor:10,0	E-class	É necessário entregar a atividade.
	14:20 - 15:00	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Hidrostática e Pascal	Livro Págs 2 a 11; 13 a 24	CpB PROVA
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Hidrostática e Pascal	Livro Págs 2 a 11; 13 a 24	CpB PROVA
	16:05 - 16:45	REDAÇÃO	Aula híbrida sobre:	Produção do texto Dissertativo Argumentativo. Tema escolhido pela professora. Valor:10,0	E-class	É necessário entregar a atividade.
16:50 - 17:30	LITERATURA	Aula híbrida sobre:	3ª geração da poesia romântica no Brasil.	Apostila Módulos 3	Não é necessário enviar atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	12:00 - 12:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Revoluções na Inglaterra dos séc XVII e XVIII	E- Class e o módulo 1 da apostila	CPBPROVA
	12:50 - 13:30		Aula híbrida sobre:	Correção da avaliação para retomada de conteúdo	E-Class	Não é necessário enviar atividade.
	13:35 - 14:15	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Revisão sobre Polígonos e Circunferência	E-Class	Não é necessário enviar atividade.
	14:20 - 15:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Conteúdo: Frase, Oração e Período e Tipos de Sujeito.	E-class, caderno e apostila, mód. Mód. 02.	CPB PROVA
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	GRAMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Estequiometria, resolução ods exercícios 8, 9, 11, 13, 14, e 16 da apostila, páginas 16 e 17.	E-class e apostila.	Enviar atividade via E-class.
	16:05 - 16:45	QUÍMICA	Aula híbrida sobre:	Realização das págs. 31 e 32 sobre Período Simples e Composto.	E-class e apostila.	É necessário entregar a atividade.

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	12:00 - 12:40	CAPELA	Aula híbrida sobre:	Orações Respondidas	E-Class	Não é necessário enviar
	12:45 - 13:25	FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Correção P1 - Aula prática	e-class	não é necessário enviar atividade.
	13:30 - 14:05	ESPANHOL	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Comparativos, superlativos e verbo (haber e tener)	Conteúdo didático: página: 6 e 7	CPB-PROVA
	14:10 - 14:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Polígonos e Círculo e Circunferência - parte 1	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
	INTERVALO					
	15:05 - 15:40	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Estrutura Geológicas e Relevô	E-Class e módulo 1 da apostila	CPBPROVA
	15:45 - 16:20		Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Polígonos e Círculo e Circunferência - parte 2	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
16:25 - 17:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Avaliação P1: Polígonos e Círculo e Circunferência - parte 2	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	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta-feira	9h30 - 10h15	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	explicar sobre o P1 atividade física e saúde.	E-Class	Não é necessário enviar atividade
	10h15 - 11h		Aula híbrida sobre:	aula prática - atividade de agilidade	E-Class	Não é necessário enviar atividade

