

Roteiro de Estudos e de Atividades Avaliativas

Turma: 2º ano EM B - Roteiro 01 – Semana de 26/01 – 29/01



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	12h - 12h45	QUÍMICA	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	12h45 - 13h30	QUÍMICA	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	13h30 - 14h15	RELIGIÃO	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	14h15 - 15h	BIOLOGIA	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	INTERVALO					
	15h15 - 16h	BIOLOGIA	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	16h - 16h45	RELIGIÃO	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			
	16h45 - 17h30	MATEMÁTICA	Feriado Municipal- Aniversário da cidade de São Paulo			

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	12h - 12h45	SOCIOLOGIA	Reunião de Pais.			
	12h45 - 13h30	BIOLOGIA	Reunião de Pais.			
	13h30 - 14h15	FILOSOFIA	Reunião de Pais.			
	14h15 - 15h	INGLÊS	Reunião de Pais.			
	INTERVALO					
	15h15 - 16h	LITERATURA	Reunião de Pais.			
	16h - 16h45	INGLÊS	Reunião de Pais.			
	16h45 - 17h30	QUÍMICA	Reunião de Pais.			

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	12h - 12h45	MATEMÁTICA	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	12h45 - 13h30	BIOLOGIA	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	13h30 - 14h15	REDAÇÃO	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	14h15 - 15h	FÍSICA	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	INTERVALO					
	15h15 - 16h	FÍSICA	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	16h - 16h45	REDAÇÃO	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			
	16h45 - 17h30	LITERATURA	DRIVE TRHU DE BOAS-VINDAS			

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	12h - 12h45	HISTÓRIA	Apresentação do cronograma bimestral. Discussão do tema: Conceitos de Revoluções	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	12h45 - 13h30	HISTÓRIA	Conceitos de Revoluções			
	13h30 - 14h15	FÍSICA	Aula via zoom: Acolhimento e apresentação do conteúdo; Introdução a dinâmica dos fluídos	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	14h15 - 15h	MATEMÁTICA	Aula via zoom: Acolhimento e Apresentação da Metodologia de Trabalho	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	INTERVALO					
	15h15 - 16h	GRAMÁTICA	Apresentação do cronograma bimestral. Discussão do tema: Vacinas no Brasil e explicação da atividade em grupos sobre campanha de conscientização.	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	16h - 16h45	QUÍMICA	Mediação especial, apresentação do professor, combinados, apresentação básica dos conteúdos do 2º ano.	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	16h45 - 17h30	GRAMÁTICA	Continuação da discussão sobre o assunto e reunião dos grupos para a atividade.	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	12h - 12h45	CAPELA				
	12h45 - 13h25	FÍSICA	Aula via zoom: Introdução a dinâmica dos fluídos	Link Zoom	Não é necessário enviar a atividade.	
	13h25 - 14h05	ESPANHOL	Aula via zoom: Acolhimento e apresentação do conteúdo bimestral sobre a língua espanhola.			
	14h05 - 14h45	MATEMÁTICA	Aula via zoom: Polígonos parte 1	Link Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	INTERVALO					
	15h - 15h40	GEOGRAFIA	Apresentação do cronograma bimestral. Discussão do tema: Conceitos de Geologia	Link Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	15h40 - 16h20		Conceitos de Geologia			
	16h20 - 17h	MATEMÁTICA	Aula via zoom: Resolução de exercícios sobre polígonos	Link Zoom	Não é necessário enviar atividade	