

Série/ano e turma	Data da aula	Início	Fim	Dia da semana	Duração	Descrição da aula
F1-4B-HISTÓRIA	14/9/2020	13:10	13:55	segunda-feira	0:45	Atividade no Google Sala de Aula - Porta para a leitura e escrita "As especiarias hoje". Livro didático de História páginas 110 e 111.
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	14/9/2020	13:55	14:40	segunda-feira	0:45	Aula no Google Meet - Capítulo 2 "O outro lado das histórias" - Livro de Língua Portuguesa página 221.
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	14/9/2020	14:40	15:25	segunda-feira	0:45	Aula no Google Meet - As palavras no dicionário. Livro de Língua Portuguesa página 227.
F1-4B-Geografia	14/9/2020	15:55	16:40	segunda-feira	0:45	Live no Google Meet: Correção dos exercícios sobre Relevo do Brasil, páginas 44 até 46 e Rios do Brasil, páginas 47 até 49.
F1-4B-Matemática	14/9/2020	16:40	17:25	segunda-feira	0:45	Atividade no Google sala de aula: Tempo de estudo dirigido. Unidade 5 - Espaço e Forma para a atividade avaliativa do dia 16/09.
F1-4B- LÍNGUA PORTUGUE	15/9/2020	13:10	13:55	terça-feira	0:45	Atividade no Google Sala de Aula - Leitura do texto "Os três porquinhos, na real!" - Livro de Língua Portuguesa páginas 222, 223 e 224.
F1-4B-INGLÊS	15/9/2020	13:55	14:40	terça-feira	0:45	GOOGLE MEET: https://meet.google.com/ois-prbb-fpd UNIT 5 AT THE FASHION SHOW - PAGES 53/54/55
F1-4B-PROJETO	15/9/2020	14:40	15:25	terça-feira	0:45	Atividade no Google Sala de Aula - Retomada do logo do Projeto Comunicação.
F1-4B-EMPREENDEDORIS	15/9/2020	15:55	16:40	terça-feira	0:45	Aula no Google Meet - Valores e atitudes: simplicidade e honestidade. Livro de Empreendedorismo páginas 54 e 55.
F1-4B-Matemática	15/9/2020	16:40	17:25	terça-feira	0:45	Live no Google Meet: Correção da atividade Vamos Recordar. Unidade 6- Ideias associadas à multiplicação, páginas 169 até 172.
F1-4B-Ciências	16/9/2020	13:10	13:55	quarta-feira	0:45	Live no Google Meet: O fogo e os alimentos. Transformações com gás oxigênio, páginas 138 até 140. Correções das lições de casa.
F1-4B-Ciências	16/9/2020	13:55	14:40	quarta-feira	0:45	Atividade no Google sala de aula: Lição de casa, página 43 (livro fino).
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	16/9/2020	14:40	15:25	quarta-feira	0:45	Aula no Google Meet - Você já viu? Livro de Língua Portuguesa páginas 228 e 229.
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	16/9/2020	15:55	16:40	quarta-feira	0:45	Aula no Google Meet - Vamos recordar? Livro de Língua Portuguesa páginas 236 e 237.
F1-4B-Matemática	16/9/2020	16:40	17:25	quarta-feira	0:45	Live no Google Meet: Atividade avaliativa Unidade 5 - Espaço e Forma com a presença da professora.
F1-4B-Matemática	17/9/2020	13:10	13:55	quinta-feira	0:45	Live no Google Meet: Unidade 6 -A ideia de proporcionalidade, páginas 174 e 175.
F1-4B-Matemática	17/9/2020	13:55	14:40	quinta-feira	0:45	Live no Google Meet: Unidade 6 Fazendo combinações, páginas 176 e 177.
F1-4B-HISTÓRIA	17/9/2020	14:40	15:25	quinta-feira	0:45	Aula no Google Meet - Porta para a leitura e escrita - trecho da carta de Pero Vaz de Caminha - Livro de História páginas 97 e 98.
F1-4B-Geografia	17/9/2020	15:55	16:40	quinta-feira	0:45	Atividade no Google sala de aula: Atividade avaliativa Unidade 5 - Relevo com a presença da professora.
F1-4B-ARTE	17/9/2020	16:40	17:25	quinta-feira	0:45	Atividade no Google Sala de Aula - Criação artística com especiarias.
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	18/9/2020	13:10	13:55	sexta-feira	0:45	Aula no Google Meet - Atividade avaliativa do livro paradidático "ABC da solidariedade".
F1-4B-Ciências	18/9/2020	13:55	14:40	sexta-feira	0:45	Atividade no Google sala de aula: Vamos recordar, páginas 141 até 143 (livro grosso).
F1-4B-LÍNGUA PORTUGUE	18/9/2020	14:40	15:25	sexta-feira	0:45	Aula no Google Meet - Interpretação da história "Os três porquinhos, na real!" Livro de Língua Portuguesa páginas 225 e 226.
F1-4B-Educação Física	18/9/2020	15:55	16:40	sexta-feira	0:45	"Live": Aula Google Meet - Atividade Teórica - História do Voleibol https://meet.google.com/rqb-fpmw-heg
F1-4B-Ensino Religioso	18/9/2020	16:40	17:25	sexta-feira	0:45	Live do Google Meet: Unidade 3 - Crescer com valores (Justiça), Missão e compaixão. Texto do mês da Bíblia.