

4º ano

Disciplina	Data		Conteúdo
	Manhã	Tarde	
Português			<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação de texto • Alfabeto e ordem alfabética – gramática páginas 10 a 13. • Letra e fonema – livro páginas 16 e 17. • M antes de P e B – gramática páginas 14 e 15. • Uso da letra maiúscula – livro páginas 14 e 15 • Sílabas e número de sílabas – gramática páginas 20 a 23. • Consultar também o caderno.
	06/03	09/03	
Inglês			<ul style="list-style-type: none"> • <u>Unit 1 – Hello (Pages 4 - 13)</u> • Grammar – Pages 5, 7 and 9; • The alphabet – Page 5; • Family Members – Page 6; • Days of the week – Page 8; • Numbers 0 to 50 – Page 9. • <u>Unit 2 – Favourite things (Pages 14 - 15)</u> • Grammar – Page 15; • Possessions – Page 15; • Colours – Page 15.
	15/03	15/03	
Matemática			<ul style="list-style-type: none"> • Números romanos – livro p. 11 a 15 e caderno. • Números naturais - livro p. 16, 18 a 23 e caderno. • Sistema de numeração decimal – livro p. 24 a 39 e caderno. • Arredondamento - caderno • Números pares e ímpares – livro p. 42 e 43 e caderno. • Numeração ordinal – livro p. 44 a 47 e caderno. • Operações fundamentais como as realizadas nas páginas 57, 69, 89 e 106. • <u>*Para todos os itens acima, questões da apostila descritas nos roteiros do dia e atividades de estudo do site.</u>
	21/03	21/03	
Ciências			<ul style="list-style-type: none"> • Composição do solo. (Livro capítulo 5). • Tipos de solo. (Livro capítulo 5). • Lençol de água subterrâneo. (Livro capítulo 5) • Erosão. (Livro capítulo 5). • Desertificação. (Livro capítulo 5). • Cuidados com o solo. (Livro capítulo 5). • Composição da água. (Livro capítulo 6). • Propriedades da água. (Livro capítulo 6). • Tratamento de água. (Livro capítulo 6). • Estados físicos da água. (Livro capítulo 6). • Mudanças de estado físico. (Livro capítulo 6). • Ciclo da água na natureza. (Livro capítulo 6). • Atividades do site. • Caderno..
	05/04	04/04	

Obs: O conteúdo que não for vencido até a data da prova não será cobrado.