



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA
SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

TV ESCOLA CURITIBA - GRADE HORÁRIA- VIDEOAULAS (canais 4.2, 9.2, 16.4) **GRUPO B**

	Horário	SEG 22/fev	TER 23/fev	QUA 24/fev	QUI 25/fev	SEX 26/fev	SAB 27/fev
2.º ANO	14h - 14h45	Língua Portuguesa: Gênero textual: Quadrinhas folclóricas. Livro: Quem arrumou esta mala? (Silviane Scilar Sasson). Construção do sistema de escrita alfabética.	História: O que é História. História de vida, fontes históricas. - Crianças de hoje: quem são, o que fazem.	Ensino Religioso: Aula inaugural especial sobre diversidades e convivência	Língua Portuguesa: Gênero textual: Quadrinhas folclóricas. Livro: Quem arrumou esta mala? (Silviane Scilar Sasson). Compreensão e interpretação; Conteúdo: Elementos de apresentação e unidade estrutural	Matemática: Sistema de Numeração Decimal (SND). Princípios: aditivo, posicional, decimal. (Por meio da utilização de materiais manipuláveis, jogos e na resolução de problemas). Unidade e dezena: composição e decomposição.	Matemática: (Adequação Pedagógica) Conteúdo: - SND (1 AO 5);
	14h45 - 15h30	Matemática: Números naturais de 0 a 100 e contagem.	Arte: Elementos das artes visuais (linha, cor, plano, volume e textura).	Geografia: Paisagem e suas transformações.	Ciências: Formas de prevenção do Coronavírus; Concepção de ciência e cientista.	Língua Portuguesa: Gênero textual: Quadrinhas folclóricas. Livro: Quem arrumou esta mala? (Silviane Scilar Sasson). Conteúdo: Construção do sistema de escrita alfabética; Ampliação vocabular.	Língua Portuguesa: (Adequação Pedagógica) Conteúdo: Relações com a oralidade; Construção do Sistema de Escrita Alfabética
	15h30 - 16h	Educação Física: Diferentes formas de movimentar-se na Educação Física.	PLC: Programa Linhas do Conhecimento Conteúdo: Shoppings de Curitiba	Práticas Educativas: Práticas Língua Portuguesa Conteúdo: Compreensão e interpretação Relações com a oralidade	Educação Física: Consciência corporal: Posições do corpo no espaço.	Robótica Introdução à Robótica e seus dois principais pilares: programação e montagem. Eixos e rodas. Apresentação do Kit Ludobot: suas peças e funcionalidades. Conhecendo a Olimpíada Brasileira de Robótica - OBR.	Literatura: Compreensão e interpretação Leitura literária