## **ENSINO FUNDAMENTAL - ANOS INICIAIS**

## ATIVIDADE SEMANAL - Mês: Novembro

**Unidade Escolar:** 

Professor (a): Ano de Escolaridade: 4º ano Data: 03/11/21 até 05/11/21

Dias	Componente	Unidade Temática	Objeto do Conhecimento	Habilidade	Atividade
	Curricular	e/ou			
		Práticas de Linguagem			
Quarta-feira	Língua	Leitura/escuta	Reconstrução das condições de	EF35LP21	Gênero textual: Conto
03/11/2021	Portuguesa	(compartilhada e	produção e recepção de textos	EF15LP03	popular
	I	autônoma)	Estratégia de leitura	LF13LF03	Texto: O conto da mentira.
	I		Estrategia de leitura		
	I				Leitura e interpretação.
	I				
	I				
Quinta-feira	Língua	Análise lingüística/	Morfologia	EF04LP06	Pessoas e número dos
04/11/2021	Portuguesa	semiótica (Ortografização)			verbos
					Tempos dos verbos
					Definição e atividades.

Sexta-feira	Matemática	Grandezas e medidas	Medidas de comprimento, massa e	EF04MA20	Grandezas e medidas.
Sexta-feira 05/11/2021	Matemática	Grandezas e medidas  Números	Medidas de comprimento, massa e capacidade: estimativas, utilização de instrumentos de medida e de unidades de medida convencionais mais usuais  Medidas de temperatura em grau Celsius: construção de gráficos para indicar a variação da temperatura (mínima e máxima) medida em um dado dia ou em uma semana  Propriedades das operações para o desenvolvimento de diferentes estratégias de cálculo com números naturais	EF04MA23 EF04MA25 EF04MA04	Grandezas e medidas.  Medidas de comprimento(metro).  Múltiplos e submúltiplos do metro.  Explicação e exercícios.
	<u>I</u>				

## **HABILIDADES DESCRITAS**

(EF35LP21) Ler e compreender, de forma autônoma, textos literários de diferentes gêneros e extensões, inclusive aqueles sem ilustrações, estabelecendo preferências por gêneros, temas, autores.

(EF15LP03) Localizar informações explícitas em textos.

(EF04LP06) Identificar em textos e usar na produção textual a concordância entre substantivo ou pronome pessoal e verbo (concordância verbal).

(EF04MA20) Medir e estimar comprimentos (incluindo perímetros), massas e capacidades, utilizando unidades de medida padronizadas mais usuais, valorizando e respeitando a cultura local.

(EF04MA23) Reconhecer temperatura como grandeza e o grau Celsius como unidade de medida a ela associada e utilizá-lo em comparações de temperaturas em diferentes regiões do Brasil ou no exterior ou, ainda, em discussões que envolvam problemas relacionados ao aquecimento global.

(EF04MA25) Resolver e elaborar problemas que envolvam situações de compra e venda e formas de pagamento, utilizando termos como troco e desconto, enfatizando o consumo ético, consciente e responsável.

(EFO4MAO4) Utilizar as relações entre adição e subtração, bem como entre multiplicação e divisão, para ampliar as estratégias de cálculo.