

## PLANO DE TRABALHO DAS ATIVIDADES PEDAGÓGICAS NÃO PRESENCIAIS -26

### ENSINO FUNDAMENTAL

Nome da Escola: CENTRO EDUCACIONAL PROFESSOR JOSÉ ARLINDO WINTER

Professor (a): NÁDIA AULER HASSEMER e DULCI DAHMER FERRARI Turma: 3º ANO 1 e 2 Turno: MATUTINO e VESPERTINO

Componente Curricular: LÍNGUA PORTUGUESA e MATEMÁTICA

Período de realização: 02 de novembro a 09 de novembro de 2020.

Objeto do Conhecimento	Habilidades/objetivos de aprendizagem.	Metodologias e recursos a serem utilizadas.	Carga H
LÍNGUA PORTUGUESA - Sílabas tônicas. - Carta ao leitor. - Poema e rima, interpretação. - Substantivos. - Adjetivos. Terminação “ADA”. - Leitura.	- Identificar a sílaba tônica em palavras e classificá-las em oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas. - Ler e compreender, com autonomia, cartas de leitor de acordo com as convenções do gênero e considerando a situação comunicativa e/ou tema. - Apreciar poemas e versos, observando rimas e seu efeito de sentido. - Identificar substantivos e adjetivos e suas funções. - Reconhecer sufixos de palavras derivadas utilizando-os para compreender e formar novas palavras. - Selecionar livros da biblioteca e em meios digitais para leitura individual.	- LDI – livro didático Integrado, volume 2, páginas 44,45 e 46: sílaba tônica e carta ao leitor, depois 48 a 54: poema e rimas, substantivos e adjetivos. - Livrinho da biblioteca escolar, enviado pela professora. - Livrinhos da biblioteca virtual, do link enviado pela escola através do grupo de WhatsApp. - Explicação escrita e ou áudios via grupo de WhatsApp, quando surgirem dúvidas.	9 horas
MATEMÁTICA - Subtração com reagrupamento. - Cálculo mental.	- Compreender a ideia de igualdade para escrever diferentes sentenças de adições ou de subtrações de dois números naturais que resultem na mesma soma ou diferença. - Utilizar diferentes procedimentos de cálculo mental e escrito para resolver problemas significativos envolvendo adição e subtração com números naturais.	- LDI – livro didático Integrado, volume 2, nas páginas 36 a 46 – Subtração com reagrupamento. - Material de apoio, no final da apostila, peças do jogo CALCULE RÁPIDO. - Explicação escrita e ou áudios via grupo de WhatsApp, quando surgirem dúvidas.	10 horas

Avaliação: Será realizada, no decorrer do período das atividades não presenciais, através da análise dos trabalhos realizados (registros), no retorno dos mesmos e, posterior registro no diário de classe.