

PLANEJAMENTO SEMANAL PEDAGÓGICO ENSINO FUNDAMENTAL- ANOS INICIAIS

Escola: EM. Prof.^a LAVÍNIA DE FIGUEIREDO ARNONI					
Professores: ROSE, MADALENA e SUELEN				Turmas: 4^{os} A, B e C.	
Semana de: 26/10/2020 a 30/10/2020				Quantidade de aulas previstas: 20	
	Duração hora/aula	Disciplina Práticas de linguagem/área	Objetos de conhecimento/conteúdo	Habilidades	Estratégias e Recursos
2^a	2 aula	Língua Portuguesa	Compreensão em leitura	(EF04LP14) identificar, em notícias, fatos, participantes, local e momento/tempo da ocorrência do fato noticiado	Assistir ao link: JM jornal televisivo e interpretação. Recursos: caderno, lápis, borrachas, celular ou computador.
	2 aulas	Matemática	Propriedades das operações para o desenvolvimento de diferentes	(EF04MA03) resolver e elaborar problemas com números naturais envolvendo adição e subtração,	Observação, análise e registro de como a criança desenvolve procedimentos

			estratégias de cálculo com números naturais O mundo da tecnologia: a integração de pessoas e as exclusões sociais e culturais	utilizando estratégias diversas, como cálculo, cálculo mental e algoritmos, além de fazer estimativas do resultado.	de cálculo relativos a cada uma das quatro operações, cálculo mental, por escrito, por estimativa e pela utilização de Link de vídeo, aula e registro de atividade.
	1 aula	Inglês	Aprendendo o vocabulário de <i>Furniture</i> – Móveis; Oralidade; Escrita;	Aprender a falar e escrever os objetos e móveis da casa em inglês e saber usá-los conforme instruções passadas; Aprender a associar as palavras aprendidas com o idioma materno.	Atividades diversificadas com o uso de imagens e as palavras escritas junto com a tradução; Utilização de vídeos do Youtube para fixação do conteúdo; Utilização do programa mobizen para gravação de vídeo explicativo.
3ª	2 aulas	Língua Portuguesa	Compreensão em leitura	(EF04LP14) identificar, em notícias, fatos, participantes, local e momento/tempo da ocorrência do fato noticiado. (EF35LP04) inferir informações implícitas nos textos lidos.	Assistir ao link, interpretar e ilustrar. Recursos: caderno, lápis, borrachas, celular ou computador.
	1 aula	Ciências	Cadeias alimentares simples Microrganismos	(EF04CI08) Propor, a partir do conhecimento das formas de transmissão de alguns microrganismos (vírus, bactérias e protozoários), atitudes e medidas	Observação, análise e registro de como o aluno interpreta e representa seu conhecimento sobre vírus e a bactéria.

				adequadas para prevenção de doenças a eles associadas.	
	2 aulas	Matemática	Propriedades das operações para o desenvolvimento de diferentes estratégias de cálculo com números naturais	(EF04MA03) resolver e elaborar problemas com números naturais envolvendo adição e subtração, utilizando estratégias diversas, como cálculo, cálculo mental e algoritmos, além de fazer estimativas do resultado.	Observação, análise e registro de como a criança desenvolve procedimentos de cálculo relativos a cada uma das quatro operações, cálculo mental, por escrito, por estimativa e pela utilização de
4 ^a	2 aulas	Língua Portuguesa	FERIADO		
	1 aula	História			
	1 aula	Matemática			
	1 aula	Geografia	FERIADO		
5 ^a	1 aula	Língua Portuguesa	Produção de textos	(EF04LP21) planejar e produzir textos sobre temas de interesses, com base em resultados de observações e pesquisas em fontes de informações impressas ou eletrônicas, incluindo, quando pertinentes, imagens e gráficos ou tabelas simples a situação comunicativa e o tema/ assunto do texto.	Elaborar um anúncio de acordo com os objetos. Recursos: caderno, lápis e borracha.

	2 aulas	Matemática	Sistema de numeração decimal: leitura, escrita, comparação e ordenação de números naturais de até cinco ordens.	(EF04MA01) ler, escrever e ordenar números naturais até ordem de dezenas de milhar.	Compreender um anúncio e solucionar as questões.
	2 aulas	Arte	Processos de criação Materialidades	(EF15AR04) Experimentar diferentes formas de expressão artística (desenho, pintura, colagem, quadrinhos, dobradura, escultura, modelagem, instalação, vídeo, fotografia etc.), fazendo uso sustentável de materiais, instrumentos, recursos e técnicas convencionais e não convencionais.	Construção de maquete da Igreja do Pilar, importante ponto turístico de Ribeirão Pires.
6ª	1 aula	Ciências	Cadeias alimentares simples Microrganismos	(EF04CI08) propor, a partir do conhecimento das formas de transmissão de alguns microrganismos (vírus, bactérias e protozoários), atitudes e medidas adequadas para prevenção de doenças a eles associadas.	Observação, análise e registro de como o aluno interpreta e representa seu conhecimento sobre vírus e a bactéria.
	2 aulas	Ed. Física	Ginástica	(EF35EF07) Experimentar e fruir, de forma coletiva, combinações de diferentes elementos da ginástica geral (equilíbrios, saltos, giros, rotações, acrobacias, com e sem materiais), propondo coreografias com diferentes temas do cotidiano.	Os alunos irão realizar exercícios físicos balísticos com conscientização de métodos corporais e científicos, reconhecendo as capacidades físicas e delimitações multi espaciais e corporais. Atividade: Bananeira. Recurso materiais adaptados a queda de solo

2 aulas	Matemática	Medidas de tempo: leitura de horas em relógios digitais e analógicos, duração de eventos e relações entre unidades de medida de tempo.	(EF04MA22) ler e registrar medidas e intervalos de tempo em horas, minutos e segundos em situações relacionadas ao seu cotidiano, como informar os horários de início e término de realização de uma tarefa e sua duração.	Assistir ao link de jogos e responder as questões relacionado ao que assistiu. Recursos: Caderno, lápis, borracha, celular ou computador.	
Avaliação da semana: Revisão sobre o assunto jornal e suas características. Notando se o aluno lê, interpreta e soluciona questões do cotidiano.					