

**Secretaria de Educação** Avenida Prefeito Valdirio Prisco, 193 Jardim Itacolomy sec@ribeiraopires.sp.gov.br (11) 4828-9600/4825-9270

Escola: Manoel Baptista Da Silva

Professores: Adriana / Itamilias / Cleuza / Eduardo Turmas: 4° ano A

Semana de: 04/10/2021 à 08/10/2021 Quantidade de aulas previstas: 25

	Duração hora/aula	Disciplina Práticas de linguagem/área	Objetos de conhecimento/conteúdo	Habilidades	Estratégias e Recursos
2ª	05 aulas de Língua Portuguesa	Português Análise Iingüística/ Semiótica	Conhecimento das diversas grafias do alfabeto/ Acentuação	(EF04LP04) Usar acento gráfico (agudo ou circunflexo) em paroxítonas terminadas em: i(s), l, r, ão(s).	No livro didático de Língua Portuguesa nas páginas 133, 134 e 135, os alunos farão a leitura individual da anedota e da canção, depois responderão as questões e indicarão os pronomes e o tempo verbal adequado nas frases e nas estrofes da canção. O professor fará as correções e as intervenções necessárias através das fotos. Internet, lápis, borracha, livro didático.
<b>3</b> ª	02 aulas de Língua Portuguesa	Análise lingüística/ Semiótica	Conhecimento das diversas grafias do alfabeto/ Acentuação	(EF04LP04) Usar acento gráfico (agudo ou circunflexo) em paroxítonas terminadas em: i(s), l, r, ão(s).	A atividade da aula de hoje será no livro didático de Língua Portuguesa nas páginas 139, 141 e 142. Os estudantes farão a leitura compartilhada e a interpretação do trecho do texto. Também farão a escrita e a leitura da carta enigmática.

	02 aulas de matemática	Grandezas e medidas	Medidas de comprimento, massa e capacidade: estimativa, utilização de instrumentos de medida e de unidades de medida convencionais mais usuais.	(EF04MA20) Medir e estimar comprimentos (incluindo perímetros), massas e capacidades, utilizando unidades de medida padronizadas mais usuais, valorizando e respeitando a cultura local.	No livro didático de matemática, os alunos farão as atividades da página 105. Eles observaram na régua o tamanho de um milímetro e um centímetro, depois medirão os pedaços de fita e registrarão os resultados indicando os centímetros e os milímetros.  Régua, livro didático, internet, lápis, borracha.
	01 aula	Arte	Artes Visuais	(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.	ATIVIDADE DA CRIANÇA "O ARTISTA SOU EU" Faça dentro da moldura abaixo sua obra de arte (você pode criar um desenho que quiser, pode fazer colagem, pode desenhar um personagem que gosta, desenhar sobre uma dança ou uma música que gosta, o artista hoje é você, solte sua imaginação).
<b>4</b> ª	04 aulas de Matemática 01 aula	Grandezas e Medidas Educação Física	Medidas de comprimento, massa e capacidade: estimativa, utilização de instrumentos de medida e de unidades de medida convencionais mais usuais.  Brincadeiras e jogos	(EF04MA20) Medir e estimar comprimentos (incluindo perímetros), massas e capacidades, utilizando unidades de medida padronizadas mais usuais, valorizando e respeitando a cultura local.  (EF35EF02) planejar e utilizar estratégias para	As atividades de matemática serão realizadas no livro didático nas páginas 106 e 107. Eles farão a leitura do texto, socializarão os comentários e responderam as atividades que exploram estimativas de medidas de comprimento. Internet, régua, livro didático, lousa.
				possibilitar a participação segura de todos os alunos em brincadeiras e jogos populares do brasil e de matriz indígena e africana.	Exposições de vídeos e áudios explicativos das atividades, jogos.  Material reciclável e alternativo.
5 <u>a</u>	01 aula de História	Circulação de pessoas, produtos e culturas	A invenção do comércio e a circulação de produtos.	(EF04HI06) Identificar as transformações ocorridas nos processos de deslocamento das pessoas e mercadorias, analisando as formas de adaptação ou marginalização.	No livro didático interdisciplinar de história, os estudantes farão as atividades da página 122. Eles realizarão a leitura compartilhada do texto, observarão à imagem, comentários sobre as mudanças e permanências do transporte do passado com os transportes dos dias

02 aulas de Ciências	Matéria e energia	Misturas	(EF04Cl01) Identificar misturas na vida diária, com base em suas propriedades físicas observáveis, reconhecendo sua composição.	atuais e responderão às questões. No livro didático interdisciplinar de ciências, os alunos farão as atividades da página 149. Eles observarão o esquema sobre o processo de extração de matéria-prima, fabricação e consumo de produtos. Imagem, internet, livro didático, lousa, giz.
01 aula	Arte	Artes Visuais	(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.	ATIVIDADE DA CRIANÇA "O ARTISTA SOU EU" Faça dentro da moldura abaixo sua obra de arte (você pode criar um desenho que quiser, pode fazer colagem, pode desenhar um personagem que gosta, desenhar sobre uma dança ou uma música que gosta, o artista hoje é você, solte sua imaginação).
01 aula	Educação Física	Brincadeiras e jogos	(EF35EF02) planejar e utilizar estratégias para possibilitar a participação segura de todos os alunos em brincadeiras e jogos populares do brasil e de matriz indígena e africana.	Exposições de vídeos e áudios explicativos das atividades, jogos. Material reciclável e alternativo.

6ª	03 aulas de matemática	Números	Problemas envolvendo diferentes significados da multiplicação e da divisão: adição de parcelas iguais, configuração retangular, proporcionalidade, repartição, equitativa e medida.	(EF04MA04) Utilizar as relações entre adição e subtração, bem como entre multiplicação e divisão, para ampliar as estratégias de cálculo.	Hoje na aula de matemática, os alunos realizarão as atividades da página 108. Eles resolverão situações problemas do campo multiplicativo sendo explorados os significados de metade e triplo, depois, farão o desafio encontrando os valores desconhecidos em cada.
	01 aula de Geografia	Formas de representação e pensamento espacial	Sistema de orientação	(EF04GE10) Comparar tipos variados de mapas, identificando suas características, elaboradores, finalidades, diferenças e semelhanças.	No livro didático interdisciplinar de Geografia, os estudantes realizarão as atividades da página 58. Eles farão a leitura sobre a Região Nordeste, observarão no mapa as capitais e as cidades principais, depois, responderão as questões proposta. Também formarão frases com o auxílio das fichas de palavras. Mapa, internet, livro didático, lápis.
	01 aula	Inglês	Numbers: 30 to 40	Leitura; Escrita; Oralidade; aprender os números de 30 a 40 em inglês; relacionar o conteúdo ao seu cotidiano.	Atividades diversificadas da palavra escrita em inglês e traduzida para o português; Exercícios de fixação do conteúdo para o enriquecimento do vocabulário do idioma; Atividade que desenvolva a criatividade e participação; Internet (links de vídeos explicativos e áudios).

**Avaliação da semana:** Avaliar a participação dos discentes, nas leituras diversificadas, pesquisas, interpretações de pintura, imagens e mapas.