

**PLANO SEMANAL PEDAGÓGICO**  
**ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS INICIAIS**

PROFESSOR: Adriana e Natália (Titulares), Diogo (Ed. Física), Elaine (Arte) e Jéssica (Inglês)					TURMA: 2º A/B
SEMANA 20 DE: 04 A 06 DE AGOSTO			QUANTIDADE DE AULAS: 15		
	Duração hora/aula	Disciplina Práticas de linguagem/área	Objetos de conhecimento/ conteúdo	Habilidades	Estratégias e Recursos
2ª	<b>ATIVIDADE SOCIOEMOCIONAL: DINÂMICA DAS EMOÇÕES</b>				
3ª	<b>ATIVIDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA: JOGO DA MEMÓRIA COM ARCOS OLÍMPICOS</b>				
4ª	4	Análise linguística/ semiótica (Alfabetização)	Conhecimento das diversas grafias do alfabeto/ Acentuação	(EF02LP07) Escrever palavras, frases, textos curtos nas formas imprensa e cursiva.	Alfabeto de letras maiúsculas e de letras minúsculas  Vídeo interativo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=12DOiiQUEbw">https://www.youtube.com/watch?v=12DOiiQUEbw</a>  Livro didático página: 142  Plantão de dúvidas pelo WhatsApp e Meet.
	1	Geometria	Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone, cilindro e esfera): reconhecimento e características	(EF02MA14) Reconhecer, nomear e comparar figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone, cilindro e esfera), relacionando-as com objetos do mundo físico.	Paralelepípedos e Cubos  Livro didático página: 79  Plantão de dúvidas pelo WhatsApp e Meet

5ª	1	Análise linguística/ semiótica (Alfabetização)	Conhecimento das diversas grafias do alfabeto/ Acentuação	(EF02LP07) Escrever palavras, frases, textos curtos nas formas imprensa e cursiva.	Alfabeto de letras maiúsculas e de letras minúsculas  Vídeo interativo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kbqYfvmqGgE">https://www.youtube.com/watch?v=kbqYfvmqGgE</a>  Livro didático página: 143  Plantão de dúvidas pelo WhatsApp e Meet.
	2	Números	Leitura, escrita, comparação e ordenação de números de até três ordens pela compreensão de características do sistema de numeração decimal (valor posicional e papel do zero)	(EF02MA01) Comparar e ordenar números naturais (até a ordem de centenas) pela compreensão de características do sistema de numeração decimal (valor posicional e função do zero).	Desafios: ligue os pontos  Livro didático página 80  Plantão de dúvidas pelo WhatsApp.
	2	Arte Artes Visuais	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.	Promover atividades que façam uso de diversos tipos de materiais como sucata, argila, lápis de cor, tecido, etc.
6ª	3	Análise linguística/ semiótica (Alfabetização)  Matéria e energia	Conhecimento do alfabeto do português do Brasil  Conhecimento das diversas grafias do alfabeto/ Acentuação  Propriedades e usos dos materiais	(EF02LP06) Perceber o princípio acrofônico que opera nos nomes das letras do alfabeto.  (EF02LP07) Escrever palavras, frases, textos curtos nas formas imprensa e cursiva.  (EF02CI02) Propor o uso de diferentes materiais para a construção de objetos de uso cotidiano, tendo em vista algumas	Letra X  Livro didático página 144  Traçados da letra  Livro didático página 269  Plantão de dúvidas pelo WhatsApp.  Diferentes moradias

		Prevenção de acidentes domésticos	propriedades desses materiais (flexibilidade, dureza, transparência etc.).	Livro didático Interdisciplinar página 46
1	Números	Leitura, escrita, comparação e ordenação de números de até três ordens pela compreensão de características do sistema de numeração decimal (valor posicional e papel do zero)	(EF02MA01) Comparar e ordenar números naturais (até a ordem de centenas) pela compreensão de características do sistema de numeração decimal (valor posicional e função do zero).	Caixas e seus formatos Livro didático página 81 Plantão de dúvidas pelo WhatsApp.
1	Inglês	Alphabet: fonética das letras do alfabeto em inglês	Aprender a falar, escrever e identificar as letras do alfabeto.	Identificar a diferença entre as línguas inglesa e portuguesa por meio de atividades lúdicas que desenvolvam a criatividade, participação e a oralidade em inglês

**AVALIAÇÃO DA SEMANA:** Observar se o aluno identifica letras maiúsculas e minúsculas e som da letra x. Verificar se o aluno reconhece e nomeia figuras geométricas e coleta de dados em tabela.

**ARTE:** Observar o processo criativo dos estudantes e o seu desenvolvimento.

**INGLÊS:** Verificar por meio das devolutivas das atividades propostas e participação, se o aluno assimilou os conteúdos abordados.