

**2º Ano do Ensino Fundamental**  
**CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O PRIMEIRO TRIMESTRE/2019**

**LÍNGUA PORTUGUESA:**

- Leitura e Interpretação de textos
- Ordem Alfabética
- Letras do alfabeto
- Letras de imprensa e cursiva
- Separação Silábica
- Produção de frases
- Pontuação
- Produção Textual
- Parlendas
- Trava-línguas, da tradição popular
- Nomes
- Ortografia: F / V, B / P, D / T
- Uso do M

**MATEMÁTICA:**

**Números**

**Números até 10**

- Números de 0 a 10
- Números no dia a dia

**Mais números**

- Números de 11 a 19
- Números na forma ordinal
- Dúzia e meia dúzia
- Mais números
- Maior que, menor que
- Operações de Adição e Subtração simples
- Problemas Matemáticos
- Multiplicação: leis do 2 e do 10

**1. Geometria**

**Figuras espaciais**

- Figuras não planas
- Figura arredondada ou não?
- Vistas

**Figuras planas.**

- Plana ou não plana?
- Retângulo e quadrado
- Triângulo

## **HISTÓRIA:**

### **Quem é você**

- Cada pessoa é única
- A história de cada um
- Sua história em documentos

### **A passagem do tempo**

- Como percebemos o tempo passar?
- Presente, passado e futuro
- Dia, semana, mês, ano

## **CIÊNCIAS:**

### **Os seres vivos**

- Componentes do ambiente
- Características dos seres vivos
- Como nascem os seres vivos

### **Os seres humanos**

- Semelhanças e diferenças entre os seres humanos
- Os seres humanos se desenvolvem
- Cuidados com a saúde

## **GEOGRAFIA:**

### **2. A identidade e o jeito de cada um**

- Pessoas e coisas tem nome
- As pessoas são diferentes
- Cada um tem seu jeito

### **3. Representando seu corpo**

- Representações do nosso corpo.
- Os lados do corpo.

## **ENSINO RELIGIOSO:**

- Campanha da Fraternidade
- Páscoa Cristã

## **ARTE:**

### **4. A arte é uma festa!**

- Manifestações da cultura popular, temas e formas de representação popular nas criações artísticas.

## **EDUCAÇÃO FÍSICA:**

- Esquema corporal: conhecimento de si e dos outros
- Estrutura Espacial: conhecimento do meio
- Orientação Temporal: conhecimento das relações com o meio
- Lateralidade: dominância lateral
- Coordenação dinâmica geral
- Equilíbrio dinâmico e estático
- Jogos ludomotores

**2º Ano do Ensino Fundamental**  
**CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O SEGUNDO TRIMESTRE/2019**

**Língua Portuguesa:**

- Leitura e Interpretação de Textos
- Pontuação (Ponto Final, Ponto de Interrogação, Ponto de Exclamação)
- Formação de frases
- Separação silábica
- Substantivo: classificação quanto ao gênero
- Produção textual
- Conceitos de vogal e consoante.
- Recordar o uso de C e G.
- Vogais e consoantes / C e G.
- Distinção entre B e P, F e V, C e G, D e T.
- Conto acumulativo.
- Cantiga acumulativa.
- Quadrinhas.
- Rimas.

**Matemática:**

**Adição e subtração**

**Ideias de adição.**

- Juntar quantidades.
- Acrescentar quantidades.
- Adição com mais de duas parcelas.

**Algumas estratégias de cálculo.**

- Decomposição de um número.
- Adição com dezenas inteiras.
- Algoritmos.

**Mais adições.**

- Algoritmo com mais de duas parcelas.
- Adição com reagrupamento.

**Ideias da subtração.**

- Tirar uma quantidade de outra.
- Comparar quantidades.

**Algumas estratégias de cálculo.**

- Subtração com dezenas inteiras.
- Algoritmos.

**Mais subtrações.**

- Subtração com reagrupamento.
- Problemas com duas operações.
- Multiplicação: leis do 3 e 4
- Problemas Matemáticos

## **Mais números**

- **Centenas.**
- Número 100.
- Números de 101 a 199.
- Centenas inteiras

## **Sistema de numeração decimal.**

- Valor posicional.
- Antecessor e sucessor.
- Números na reta numérica.
- Maior que, menor que.
- Arredondamentos e estimativas.

## **Grandezas e medidas**

### **Comprimento.**

- Medidas não padronizadas.
- Centímetro.
- Metro.

### **Tempo.**

- Hora e meia hora.
- Dias.
- Calendário.

### **Outras grandezas e medidas.**

- Quilograma.
- Litro.

## **Ciências:**

### **Os sentidos do corpo humano**

- Perceber o ambiente.
- A visão, a audição e o tato.
- O olfato e a gustação.

### **Os animais**

- Características dos animais.
- Animais aquáticos e animais terrestres.
- Animais domésticos e silvestres.

### **As plantas**

- Conhecendo as plantas.
- Corpo das plantas e o ambiente.
- O uso das plantas.

## **História:**

### **A vida familiar**

- Muitos tipos de família.
- Famílias: passado e presente.
- Toda família tem uma história.

## **A convivência em casa**

- Casa de outros tempos.
- Tipos de moradia.
- Casa para viver.

## **Escola**

- Escola de vários tipos.
- A escola no passado.
- Como é a sua escola.

## **Geografia:**

### **Casa e escola: lugares de convivência**

- O lugar onde moramos.
- Convivendo na escola.
- O endereço localiza a casa e a escola.

### **Caminhos e orientação geográfica**

- Os arredores da casa e da escola.
- O caminho casa-escola.
- Olhando de cima.
- Bairro da Escola
- Bairro onde residem os alunos

### **As paisagens da superfície terrestre**

- A paisagem e seus elementos.
- As paisagens são transformadas.

## **Ensino religioso:**

- A relação com o outro
- ⇒ Descobrir diferenças
- ⇒ Relacionamento Fraternal

## **Arte:**

### **1. Quem é o artista?**

- Recursos expressivos das criações artísticas.
- Investigação, técnica e sensibilidade.

## **Educação Física:**

- Esquema corporal: conhecimento de si e dos outros
- Estrutura Espacial: conhecimento do meio
- Orientação Temporal: conhecimento das relações com o meio
- Lateralidade: dominância lateral
- Coordenação dinâmica geral
- Equilíbrio dinâmico e estático
- Jogos ludomotores
- Jogos pré-desportivos: caçador, 15 passes e outros

**2º Ano do Ensino Fundamental**  
**CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O TERCEIRO TRIMESTRE/2019**

**LÍNGUA PORTUGUESA:**

- Leitura e Interpretação de textos
- Pontuação (Ponto Final, Ponto de Interrogação, Ponto de Exclamação)
- Produção Textual
- Fábula
- Características de um poema
- Substantivo: classificação quanto ao grau
- Separação de sílabas
- Frases
- Frases declarativas (afirmativa e negativa), exclamativas e interrogativas
- Ordem alfabética
- Palavras com L e R em encontros consonantais e no final de sílabas
- L e R no meio e no final da sílaba
- Trava-língua
- Criando trava-línguas
- Separação entre palavras

**MATEMÁTICA**

**Multiplicação**

- **Ideias de multiplicação**
- Adição de quantidades iguais
- Disposição retangular
- Combinando possibilidades
- Proporcionalidade
- Problemas Matemáticos
  
- **Mais multiplicações**
- 2 vezes ou o dobro
- 3 vezes ou o triplo
- 4 vezes
- 5 vezes

**Divisão**

- **Ideias de divisão**
- Repartir igualmente
- Quantas vezes cabe
  
- **Mais divisões.**
- Número par ou número ímpar
- Estratégias e representação da divisão
- Metade
- Terço
- Multiplicação e divisão

## **Localização e simetria**

- **Localização**
- Movimentação em malha quadriculada
- Trajetos e caminhos orientados
- **Análise de figuras**
- Eixos de simetria
- Simetria na malha quadriculada
- Vista de cima e planta baixa

## **HISTÓRIA**

### **Quem trabalha na comunidade**

- Profissionais da comunidade
- Profissões do passado
- Como se aprende uma profissão

### **Jogos, brinquedos e brincadeiras**

- Os brinquedos têm história
- Brinquedos do Brasil
- Brincar em outros tempos

### **Cultura popular brasileira**

- Festejos e comemorações
- Danças e ritmos
- Histórias e cantigas da cultura popular brasileira

## **GEOGRAFIA**

### **A paisagem do campo e da cidade**

- O trabalho no campo
- O trabalho no comércio e nos serviços
- O trabalho na fábrica

### **Transportes e comunicação**

- Meios de transporte
- Diferentes maneiras de se comunicar
- Comunicação e tecnologia

### **Cuidados com o ambiente**

- Cuidando do lugar onde você vive
- As pessoas utilizam recursos da natureza
- Água: usar bem para ter sempre

## **CIÊNCIAS**

### **O ambiente e seus componentes**

- O ambiente
- Os seres vivos no ambiente
- A água e o ar
- O solo
- Diversidade de ambientes no Brasil

### **O céu e a Terra**

- O céu de dia
- O céu à noite
- Os dias e as noites

### **Os materiais**

- Materiais naturais e artificiais
- Os estados físicos dos materiais
- As características dos materiais

### **Caricatura e cartum**

- Leitura de imagens visuais.

## **ENSINO RELIGIOSO:**

- Símbolos: a grandeza dos pequenos gestos
- Transcendência como caminho que leva a Deus
- O valor do trabalho solidário
- São Francisco de Assis
- Natal

## **ARTE**

### **Materialidade, o que é isso?**

- Objetos dimensionais e tridimensionais
- Técnica de modelagem em papel machê

## **EDUCAÇÃO FÍSICA**

- Aspectos Psicomotores: esquema corporal, lateralidade, orientação espaço-temporal, coordenação, equilíbrio, ritmo
- Valências físicas: força, agilidade, flexibilidade, velocidade
- Jogos cooperativos e ludomotores
- Iniciação ao Newcomb