

3º Ano do Ensino Fundamental
CONTEÚDOS PREVISTOS PARA O PRIMEIRO TRIMESTRE/2019

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Produção Textual
- Leitura e Interpretação de Textos
- Uso do dicionário
- Carta pessoal e carta do leitor
- Situações de comunicação
- Cartas e e-mails
- Poesia
- Poemas sonoros e visuais
- Linguagens formal e informal
- Palavras com L e U em final de sílaba, A, e AI, E e EI, o e OU
- EI e L em fim de sílaba
- Sílaba tônica
- Acentoônico e acento gráfico

MATEMÁTICA:

Números

Onde estão os números?

- Números no dia a dia
- Números na forma ordinal

Sistemas de numeração

- Sistema de numeração decimal
- Valor de cada algarismo em um número
- Sequências numéricas
- Números romanos
- Problemas Matemáticos

Adição e subtração

Estratégias de cálculo sem agrupamento

- Adição
- Subtração
- Adição e subtração: operações inversas
- Estimativa e arredondamento

Estratégias de cálculo com reagrupamento

- Adição
- Subtração
- Multiplicação com desenhos

HISTÓRIA:

Todos nós fizemos História

- Fontes históricas
- Patrimônios
- Espaço da cidade e memória

O lugar onde vivemos

- O lugar onde vivemos
- A iluminação das ruas
- O transporte público

GEOGRAFIA:

O município

- O que é município
- A administração do município
- Todo município tem uma história
- Paisagens do município

Orientação geográfica

- Orientando-se no município: pontos cardeais
- Orientando-se no município: pontos colaterais
- Observando o município de diferentes pontos de vista
- Representando o município

CIÊNCIAS:

Os animais

- Animais domesticados
- Características dos animais
- Locomoção
- Reprodução dos animais

Animais vertebrados e invertebrados

- A coluna vertebral
- Animais vertebrados
- Animais invertebrados

ARTE:

Arte inspirando arte

- Elemento da criação e da história da dança

Artistas múltiplos

- Vida e obra de Leonardo da Vinci
- Planos da imagem e a ideia de releitura

A arte dos sons

- Propriedades do som e o uso da percussão na música tradicional africana
- Ideia de nuances das cores
- Escuta e a construção de instrumentos musicais

ENSINO RELIGIOSO:

- Campanha da Fraternidade
- Páscoa Cristã
- Tudo tem um nome

EDUCAÇÃO FÍSICA:

- 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, newcomb

3º Ano do Ensino Fundamental
CONTEÚDOS PREVISTOS PARA 2º TRIMESTRE/2019

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Produção Textual
- Leitura e interpretação de textos
- Sinais de Pontuação (ponto final, dois pontos, travessão, vírgula, exclamação, interrogação)
- Entrevista.
- Substantivos (comum e próprio) e artigo.
- Vogais e consoantes / C e G.
- Tira de quadrinhos.
- Revisão de substantivo: Gênero, número e grau.
- R e RR.
- Uso do R e do RR.
- Palavras primitivas e palavras derivadas.
- Plural.
- Conto de fadas.
- Adjetivos.
- Concordância: adjetivo e substantivo.
- H no início de palavra.
- Uso de CH, LH e NH.

MATEMÁTICA:

Geometria, localização e simetria

- **Figuras não planas.**
- Planificações.
- Cubo e paralelepípedo.
- Prismas.
- Pirâmides.
- Cilindro, cone e esfera.

Figuras planas.

- Polígonos.
- Congruência.

Localização com coordenadas.

- Região na malha quadriculada.
- Mapa de ruas.

Simetria.

- Figuras com eixo de simetria.
- Simétrica de uma figura.
- Simetria em mosaicos.
- Sistema de numeração (UDC)
- Adição e Subtração

Multiplicação:

Listas de multiplicações.

- 2 vezes ou o dobro.
- 3 vezes ou o triplo.
- 4 vezes ou o quádruplo.
- 5 vezes.
- 6 vezes.
- 7 vezes.
- 8 vezes.
- 9 vezes.
- 10 vezes.

Ideias de multiplicação.

- Adição de parcelas iguais.
- Disposição retangular.
- Combinação de possibilidades.
- Ideia de proporção.
- Divisão através de desenhos

Mais números

Milhar.

- Número 1.000.
- Milhares inteiros.
- Números de quatro algarismos.

Comparações.

- Maior que, menor que.
- Arredondamentos e estimativas.

HISTÓRIA:

Os povos indígenas

- Diversidade dos povos indígenas.
- A cultura indígena.
- Indígenas na cidade?

Herança cultural africana

- A formação da cultura afro-brasileira.
- As línguas africanas e o português falado no Brasil.
- Quem são os quilombolas?

Arte e história

- Arte como fonte histórica.
- Música como fonte histórica.
- Literatura como fonte histórica.

CIÊNCIAS:

As plantas

- O estudo das plantas.
- O corpo das plantas.
- Flor, fruto e semente.
- As plantas sem flores.
- Como nascem as novas plantas?

A água na natureza

- Fazendo chuva.
- Propriedades da água.
- Estados físicos da água.
- Ciclo da água.
- Temperatura dos oceanos.

O ar

- Onde está o ar?
- Composição do ar.
- o ar no planeta Terra.
- A poluição do ar.

ARTE:

O futebol na arte

- Os elementos básicos da linguagem visual.
- Expressão e criação em um tema específico.

Ê, boi!

- Cultura popular brasileira.
- Variações culturais nas diversas regiões do Brasil.

A cultura dos indígenas na Amazônia

- Escultura e pintura.
- Dramatização (lendas indígenas).

Arte abstrata

- Figurativo e abstrato.
- Imagens artísticas.

ENSINO RELIGIOSO:

- Falando sobre o Transcendente
- O Transcendente se Manifesta

EDUCAÇÃO FÍSICA:

- 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, new comb
- Iniciação ao atletismo
- Iniciação ao handebol

3º Ano do Ensino Fundamental
CONTEÚDOS PREVISTOS PARA 3º TRIMESTRE/2019

LÍNGUA PORTUGUESA

Leitura e Interpretação
Produção Textual

- Conto de mistério
- Verbos de fenômeno da natureza
- M e N antes das consoantes
- M e N antes de consoante / uso de til, M e N
- LI e LH
- Texto expositivo
- Conto de assombração
- Ponto final, ponto de exclamação e ponto de interrogação
- Dois-pontos e vírgula em enumeração
- Palavras com S, SS, C e Ç representando som de S
- Frases declarativas, exclamativas e interrogativas
- Palavras com G e J
- Adjetivos pátrios
- Palavras com ÊS e ESA
- Autorretrato
- Diálogo e a fala do narrador
- Aspas e travessão
- C e QU

MATEMÁTICA

Mais multiplicação

Fatos básicos da multiplicação

- Fator e produto
- Regularidades

Estratégias de cálculo.

- Multiplicação sem reagrupamento
- Multiplicação com reagrupamento
- Problemas

Divisão

- **Ideias de divisão**
- Repartir igualmente
- Quantas vezes cabe
- **Estratégias de cálculo**
- Divisão por estimativas
- Algoritmo usual da divisão
- Divisão e multiplicação: operações inversas
- Dividindo centenas

- **Dividindo e resolvendo**
- Divisão exata e divisão não exata
- Metade e terço

Grandezas e medidas

- **Medidas de comprimento**
- Centímetro
- Metro
- Quilômetro
- **Medidas de tempo**
- A hora e o minuto
- Mais períodos de tempo
- **Medidas de massa e de capacidade**
- Tonelada, quilograma e grama
- Litro e mililitro

HISTÓRIA

Mudanças nos espaços e história

- A rua tem história
- O passado e o presente de um bairro
- As mudanças nos espaços das cidades

Trabalhadores

- O trabalho
- O trabalho de todos
- Direitos dos trabalhadores

Lazer

- O lazer na cidade
- Lazer e identidade
- Lazer em outros tempos

GEOGRAFIA

Indústria, comércio e serviços

- A atividade industrial
- Transformando a matéria-prima
- O comércio e os serviços
- Relações entre campo e cidade

A água no município

- Os rios
- O aproveitamento dos rios
- A água que consumimos
- É preciso cuidar dos rios
- Fertilizantes e agrotóxicos contaminam os rios

Degradação ambiental

- Problemas ambientais no campo
- Problemas ambientais na cidade

CIÊNCIAS

As rochas e o solo

- Observação do solo
- As rochas e os minerais
- Formação do solo
- A importância das rochas e do solo
- Veículos que viajam no ar

A luz e o calor

- A luz
- Os corpos e a luz
- Calor e temperatura
- Efeito estufa

O som

- O que é o som?
- Como escutamos?
- Saúde auditiva e visual

ARTE

A arte de Tomie Ohtake

- Gravura, colagem e serigrafia

A xilogravura

- Obra de Oswaldo Goeldi

Quem são as personagens

- Dramatização
- Teatro e o trabalho coletivo

Que som é esse?

- Instrumentos de sopro e de corda

Olha a capoeira!

- Cultura popular brasileira
- Origem e estrutura
- Expressão cultural e o ritmo

ENSINO RELIGIOSO

- O Transcendente em nosso mundo
- São Francisco de Assis
- Natal

EDUCAÇÃO FÍSICA

- Aspectos psicomotores: orientação espaço-temporal, coordenação geral, equilíbrio estático e dinâmico, lateralidade, ritmo
- Valências físicas: força, agilidade, flexibilidade, velocidade
- Jogos cooperativos e ludomotores
- Fundamentos de handebol: drible, ataque e defesa
- Iniciação ao newcomb