



ENSINO FUNDAMENTAL II CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE LINGUA PORTUGUESA- 7º ANO

PROFESSORA- LÍCIA DIAS / Bianca Ribeiro

TEMA DA 1ª UNIDADE: Direitos humanos e Relações humanas

TIPOLOGIA: Narrativa

▪ Cap. 1

Leitura: Texto teatral;

Análise linguística/semiótica: Formação de palavras (ênfase na derivação);

Oralidade: Leitura dramatizada;

Produção de textos: Rubricar texto teatral

▪ Cap.2

Leitura: A primeira página de jornal;

Análise linguística/semiótica: Coesão textual – relações anafóricas (ênfase nos pronomes anafóricos); Escolha lexical;

Produção de textos: Primeira página de jornal – manchete, títulos e chamada

▪ Cap.3

Leitura: Biografia;

Análise linguística/semiótica: Estrutura da oração; Adjetivo ampliando o sentido do substantivo;

Produção de textos: Biografia

▪ Cap.4

Leitura: Estatuto da Criança e do Adolescente

Análise linguística/semiótica: Variação linguística social;

Oralidade: Discussão de temas legais; Tempo de fala – síntese e propostas claras;

Produção de textos: Debate regrado sobre os direitos das crianças e dos adolescentes

▪ Cap.5

Leitura: Conto de assombração;

Análise linguística/semiótica: Predicado verbal e predicado nominal;

Produção de textos: Conto de assombração

TEMA DA IIª UNIDADE: Direitos humanos e Bullying

TIPOLOGIA: Argumentativa

▪ Cap.6

Leitura: Foto denúncia;

Análise linguística/semiótica: Transitividade verbal e nominal; Complementos verbais e nominais;

Produção de textos: Foto denúncia

▪ Cap.7

Leitura: Crônica;

Análise linguística/semiótica: Predicado verbo-nominal: o verbo e o nome como núcleos;

Produção de textos: Crônica

▪ **Cap.8**

Leitura: Campanha publicitária – foco em cartaz

Análise linguística/semiótica: O adjetivo ampliando o sentido do substantivo (ênfase em sintagmas nominais na função de sujeito e de complemento verbal; o adjetivo em forma de oração; morfossintaxe do adjetivo);

Produção de textos: Cartaz de campanha publicitária

▪ **Cap.9**

Leitura: Artigo expositivo;

Análise linguística/semiótica: O advérbio ampliando o sentido do verbo – morfossintaxe do advérbio; Operadores de progressão temática;

Produção de textos: Seminário

▪ **Cap.10**

Leitura: Carta aberta;

Análise linguística/semiótica: O advérbio ampliando o sentido do verbo – morfossintaxe do advérbio; Coesão referencial – substituições lexicais e pronominais;

Produção de textos: Carta aberta

TEMA DA IIIª UNIDADE: Direitos humanos e o acesso à leitura

TIPOLOGIA: Argumentativa

▪ **Cap.11**

Leitura: Roteiro de filme;

Análise linguística/semiótica: pontuação no período simples (ênfase nos adjuntos adverbiais, aposto, vocativo);

Produção de textos: Roteiro para um vídeo

▪ **Cap.12**

Leitura: Conto reflexivo/existencial;

Análise linguística/semiótica: Tempos verbais na narrativa; Marcadores de tempo, espaço e fala;

Produção de textos: Conto em versão multissemiótica

▪ **Cap.13**

Leitura: Artigo de divulgação científica;

Análise linguística/semiótica: período composto – orações coordenadas e subordinadas;

Oralidade: Modalização em apresentações orais;

Produção de textos: Artigo de opinião

▪ **Cap.14**

Leitura: Carta do leitor;

Análise linguística/semiótica: Estratégias de modalização e argumentatividade;

Produção de textos: Carta do leitor

▪ **Cap.15**

Leitura: Poema;

Análise linguística/semiótica: Figuras de sintaxe (elipse, anáfora, polissíndeto e assíndeto, anacoluto, hipérbato, silepse, entre outras);

Oralidade: Declamação;

Produção de textos: Poema

▪ **Cap.16**

Leitura: Análise: Resenha crítica; **linguística/semiótica:** Os modos verbais na coordenação e na subordinação;

Oralidade: Formulação de perguntas para entrevistas e enquetes;

Produção de textos: Resenha crítica



Conteúdo de Matemática (7º ano) Professora: Izabel Alves -2019

I UNIDADE

Capítulo 1

- Múltiplos e divisores de um número natural:
 - Resolução de problemas envolvendo múltiplos, divisores e divisibilidade;
 - Resolução de problemas envolvendo mínimo múltiplo comum e máximo divisor comum;
 - Resolução de problemas. Representação

Capítulo 2 e 3

- Números Inteiros:
 - - Números positivos e negativos;
 - - Conjunto dos números inteiros;
 - -Representação na reta numérica;
 - -Números opostos ou simétricos;
 - -Comparação de números inteiros;
 - -Operações com números Inteiros;
 - -Expressões numéricas completas envolvendo números Inteiros

Capítulo 4 e 5

- Geometria:
 - -Retomada de conceitos relativos a ângulos: ângulo nulo, ângulo raso, ângulo de uma volta, medida de um ângulo;
 - -Operações com medidas de ângulos;
 - -Soma das medidas dos ângulos internos de um triângulo;
 - -Ângulos complementares e suplementares;
 - -Ângulos opostos pelo vértice;
 - -Ângulos formados por duas retas coplanares e uma transversal
 - -Produto cartesiano e representação gráfica;
 - -Par ordenado;
 - -Simetrias de translação, de rotação e de reflexão.

II UNIDADE

- Números Racionais:
 - Fração como parte de inteiros, como operador e como razão;
 - Representação de um número racional;
 - Representação geométrica dos números racionais;
 - Números opostos; Comparação entre números racionais;

- Adição algébrica; Multiplicação; Divisão; Potenciação.
 - Álgebra:
 - Expressões algébricas ou literais;
 - Sentenças matemáticas (termos algébricos, termos semelhantes e igualdade); - Sequências recursivas e não recursivas;
 - Sequências numéricas;
 - Equações - Conjunto universo e conjunto solução de uma equação, Raízes de uma equação, Equações equivalentes, Resolução de uma equação;
 - Resolução de problemas envolvendo equação de 1o grau.
 - Geometria:
 - Construção de triângulos com régua e compasso;
 - Condição de existência de um triângulo;
 - Soma das medidas dos ângulos internos de um triângulo;
 - Triângulos isósceles: mediana, altura e bissetriz;
 - Medidas dos ângulos internos de polígonos regulares;
 - Mosaicos e ladrilhamentos;
 - Descrição de algoritmos para a construção de um triângulo qualquer e de polígonos regulares.
 - Grandezas e medidas:
 - Área de figuras planas;
 - Resolução de problemas envolvendo composição e decomposição de figuras planas.

III UNIDADE

- Álgebra:
 - Razões inversas;
 - Razões especiais (escala e velocidade média);
 - Proporções e propriedade fundamental
 - Números diretamente proporcionais, Números inversamente proporcionais;
 - Grandezas diretamente proporcionais, Grandezas inversamente proporcionais; - Regra de três simples, Regra de três composta.
 - Geometria:
 - A circunferência e seus elementos;
 - Construção de circunferências;
 - Conceito de circunferência como lugar geométrico;
 - O número pi (π) como razão entre a medida de uma circunferência e seu diâmetro.
 - Números:
 - Ideia de porcentagem;
 - Taxa percentual ou taxa centesimal;
 - Problemas de porcentagem;
 - Juros (juros simples e problemas envolvendo juros simples)
 - Probabilidade e estatística:
 - Gráficos;
 - Média aritmética;
 - Média aritmética ponderada;
 - Moda;
 - Probabilidade;
 - Planejamento e realização de pesquisa.

- Grandezas e medidas:
 - Conceito de volume e das unidades de medida de volume;
 - Volumes de blocos retangulares;
 - Resolução de problemas em contextos diversos.



Conteúdo Programático História –7ºano

Prof.ª Sandro Freitas

I UNIDADE

- Cap1: O mundo árabe-muçulmano
- Cap2: O poder da Igreja e o Renascimento comercial e urbano
- Cap3: Do nascimento das monarquias nacionais ao Estado absolutista
- Cap4: Humanismo, Renascimento e Reforma Protestante
- Cap5: As navegações e os impérios coloniais

II UNIDADE

- Cap6: África – Um continente, muitas culturas.
- Cap7: América – Sociedade que os europeus encontraram
- Cap8: A conquista da América
- Cap9: O Brasil de 1500 – Uma constelação de povos e culturas
- Cap10: O começo da colonização

III UNIDADE

- Cap11: O tráfico negreiro e a escravidão no Brasil
- Cap12: A sociedade do açúcar
- Cap13: Expansão territorial brasileira
- Cap14: A invasão holandesa
- Cap15: Palmares - Símbolo de uma resistência
- Cap16: O ouro em Minas Gerais



Conteúdo Programático Geografia – 7ºano

Prof.ª Patrícia Giudice

I UNIDADE

- Cap. 1 – Localização e tamanho do território brasileiro, fronteiras, fuso horários, clima e vegetação do Brasil.
- Cap. 2 – Formação do povo brasileiro, diversidade cultural e características demográficas.
- Cap. 3 – Setores da economia; agropecuária e agronegócio; transformação do espaço rural do Brasil e seus desafios.
- Cap. 4 – Industrialização e urbanização brasileira.
- Cap. 5 – Regionalização brasileira.

II UNIDADE

- Cap. 6 e 7 – Região Nordeste
- Cap. 8 e 9 – Região Sudeste
- Cap. 10 e 11 – Região Centro Oeste

III UNIDADE

- Cap. 12 e 13 – Região Norte
- Cap. 14 e 15 – Região Sul
- Cap. 16 – Brasil: cenário regional e mundial



Conteúdo Programático – Ciências – 7º ano

Professora: Karine

I UNIDADE

- **Cap. 1-** Energia e Trabalho.
- **Cap. 2 -** Formas de propagação do calor.
- **Cap. 3 -** Energia do sol e vida na Terra.
- **Cap. 4 -** As máquinas térmicas no desenvolvimento da economia.
- **Cap. 5 -** Matriz energética e o desenvolvimento sustentável do Brasil.

II UNIDADE

- **Cap. 6 -** Anatomia do ambiente
- **Cap. 7 -** A cadeia alimentar;
- **Cap. 8 -** Os ecossistemas do planeta Terra.
- **Cap. 9 -** Os ecossistemas e a vida na Terra
- **Cap. 10 -** As forças da natureza
- **Cap. 11 -** O que saúde

;