

PROGRAMA PARA O PRP 01 - 2024
6º ano do Ensino Fundamental

Produção Textual

CONTEÚDOS:

- Etapas do enredo em textos narrativos;
- Tipos de narrador e foco narrativo. Tempo e espaço narrativo;
- Narrativas de aventuras;
- Histórias em quadrinhos (HQs) e tirinhas.

COMO ESTUDAR

- Anotações do caderno;
- Exercícios da pasta-arquivo;
- Refazer a AFE e o exercício *on-line* (disponível na página da Coordenação);
- Fazer (ou refazer) a avaliação de 2ª chamada.

1ª Prova (49,0 pontos)

- O texto narrativo e seus elementos essenciais;
- Histórias em quadrinhos (HQs) e tirinhas.

2ª Prova (50,0 pontos)

- O texto narrativo e seus elementos essenciais;
- Narrativa de aventura.

Língua Inglesa

CONTEÚDO

• **Unidades Zero, 01 e 02**

(Estudar pelo student's book, workbook e anotações do caderno)

1ª prova (49,0 Pontos)

Unidade Zero e 01:

- To be;
- Subject pronouns;
- Can – to talk about abilities;
- Have got - to talk about possession;
- Possessive case;
- Countries and nationalities;
- Family members.

2ª prova (50,0 pontos)

Unidade 01 e 02:

- Have got - to talk about possession;
- To be;
- Possessive case;
- Talking about clothes;
- food vocabulary;
- Greeting people.

CONTEÚDO

1ª prova (49,0 pontos)

MATERIA:

- El Alfabeto;
- Saludos y despedidas;
- Formas de tratamiento: TÚ X USTED;
- Nacionalidades;
- Países y Capitales Hispánicos;
- Partes de la poesía.

2ª prova (50,0 pontos)

MATERIA:

- El Alfabeto;
- Saludos y despedidas;
- Formas de tratamiento: TÚ X USTED;
- Nacionalidades;
- Partes de la poesía.
- Países y Capitales Hispánicos;
- Profesiones;
- Verbos regulares en Presente de Indicativo;
- Verbos llamarse, ser y tener;
- Artículo determinado e indeterminado;
- Género y número de los nombres y adjetivos y su concordancia.

História

CONTEÚDO:

1ª prova (49,0 pontos)

Teoria da História:

- O que é fonte histórica;
- O que é história;
- Memória social, coletiva e individual;
- Calendário;
- Passagem de anos para séculos.

O QUE ESTUDAR:

- Estudar pelo Capítulo 1 e 2 do livro de História e pelos pontos de 1 ao 9 do caderno.

2ª prova (50,0 pontos)

- Evolucionismo e Criacionismo;
- Pré-História – Paleolítico, Neolítico e Idade dos Metais;
- Teorias de povoamento da América.

O QUE ESTUDAR:

- Pelo Capítulo 3 do livro de História e pelo caderno (pontos de Pré-História e análise do filme 10 mil a.C.).

Geografia

CONTEÚDO

- Paisagem natural e geográfica;
- Lugar, território, espaço vivido;
- Interpretação Cartográfica;
- Orientação e localização.

COMO ESTUDAR:

- Caderno;
- Livro
- Refazer o TSE, a AFE e o exercício *on-line* (página da coordenação).

1ª prova (49,0 pontos)

- Paisagem natural e humanizada (cultural);
- Modificações na paisagem;
- Elementos naturais e culturais;
- Lugar e Espaço vivido;
- Espaço Geográfico;
- Território.
- Rosa dos ventos (pontos cardeais e colaterais);
- Bússola;
- Movimento de Rotação;
- Estações do ano;
- Coordenadas geográficas.

Unidade 1 do livro (menos o cap. 5)

2ª prova (50,0 pontos)

- Cartografia;
- Fuso Horário;
- Imagem de Satélite;
- Elementos do Mapa: escala, título, fonte, legenda e orientação;
- Maquete, planta, mapa e croqui.
- Fontes renováveis e não renováveis;
- Trabalho;
- População nas cidades;
- Relação Campo x Cidade.

Unidade 1 (cap. 5), Unidade 2, Unidade 3.

CONTEÚDO

1ª Prova (49,0 Pontos)

I. O planeta Terra

- Estrutura do planeta e a litosfera (camadas da Terra; tipos de rochas; recursos naturais renováveis e não-renováveis);
- Litosfera (tipos de solo);
- Hidrosfera: Água no planeta Terra (mudanças de estado físico; ciclo da água).

2ª prova: (50,0 Pontos)

II. Biosfera

– Ecologia:

- Termos usados em ecologia;
- Seres vivos desenvolvem, reproduzem, dependem do ambiente;
- Interação dos seres vivos uns com outros e com o ambiente;
- Cadeias alimentares;
- Produtores, consumidores e decompositores;
- Equilíbrio nas cadeias alimentares e teias alimentares;
- Produtores, consumidores e decompositores;
- Relações alimentares nos ecossistemas.

III. Hidrosfera:

- Mudanças de estado físico, propriedades da água;
- Atmosfera: Camadas da atmosfera; Propriedades do ar; pressão atmosférica X altitude.

COMO ESTUDAR

- Livro;
- Caderno;
- Folhas digitadas;
- Refazer TESTES, AFE, EXERCÍCIO AVALIADO, ATIVIDADE DE LABORATÓRIO;
- Atividade *on-line* na página do professor;
- Rever os resumos feitos.

CONTEÚDO

1ª Prova (39,0 pontos):

- Algoritmos - Definição e aplicações;
- Laços de repetição - Definição e aplicação;
- Construção de figuras geométricas por meio de laços de repetição.

2ª Prova (38,0 pontos):

- Correção/Depuração de algoritmos;
- Variáveis - Definição e aplicações;
- Prática STEAM desenvolvida em laboratório - Lançamento oblíquo.

ONDE ESTUDAR:

- Anotações do caderno;
- Lições desenvolvidas na plataforma code.org;
- Material disponibilizado no Teams;
- Exercícios de fixação on-line.