

BOLSÃO EQUIPE 2023

PROGRAMA DE ESTUDOS PARA ACESSO AO 5º ANO(2023) DO ENSINO FUNDAMENTAL

PORTUGUÊS

- 1- Leitura e interpretação de diferentes gêneros textuais:
 - Carta, entrevista, manual de instrução, notícia, lenda, conto, literatura de cordel, autobiografia, cartaz, relato de viagem, tirinha, reportagem, propaganda.
- 2- Gramática
 - Sinônimo e antônimo.
 - Adjetivo
 - Substantivo- comum, próprio, simples, composto, primitivo, derivado.
 - Diminutivo e aumentativo.
 - Artigo definido e indefinido.
 - Encontro vocálico e consonantal.
 - Verbo- tempos verbais (presente, passado e futuro).
 - Uso de vírgula.
 - Pronome pessoal do caso reto de tratamento e possessivo
 - Pontuação.
 - *Adjetivos pátrios*
 - *Substantivo coletivo*
 - *Acentuação gráfica dos monossílabos tônicos, das palavras paroxítonas e proparoxítonas.*
- 3- Produção textual
 - Escrita de texto com princípio, meio e fim.

MATEMÁTICA

- 1- Números e operações
 - Números naturais e Sistema de Numeração Decimal: Nº da ordem de centena de milhão, leitura e representação, composição e decomposição, comparação, arredondamentos, nºs pares e ímpares, número decimal (décimos, centésimos e milésimos)

- Situações problemas envolvendo as quatro operações com números naturais: adição e subtração com reagrupamento, termos das operações e operações inversas, multiplicação e divisão por 2 ou + algarismos, cálculo mental, estimativas;
 - Multiplicação e divisão por 10,100, 1000.
 - Frações de um todo e de quantidade – idéia; termos; equivalência; comparação; adição e subtração (de mesmo numerador ; de mesmo denominador)
 - Tratamento de informação: Diferentes tipos de gráficos, tabelas, leitura, interpretação.
- 2- Grandezas e medidas
 - Medida de tempo – hora, minuto e segundo; milênio, século, década, ano – bimestres, trimestres e semestres
 - Medida de comprimento – centímetro, km, m e milímetro/perímetro.
 - Medida de superfície- idéia, cálculo de área em unidades de medida de superfícies não padronizadas e em centímetros quadrados, m², usando malha quadriculada
 - Medida de massa- miligrama, grama, quilograma e tonelada
 - Medida de capacidade – litro e mililitro
 - 3- Sólidos geométricos
 - Corpos redondos (nomes, características, faces, arestas, vértices).
 - 4- Combinações
 - 5- Estratégias de cálculo mental
 - Estimativa e arredondamento

PROGRAMA DE ESTUDOS PARA ACESSO AO 5º ANO(2023) DO ENSINO FUNDAMENTAL

CIÊNCIAS

- 1- Movimentos da Terra e da Lua
- 2- Orientação espacial
- 3- Instrumentos de orientação e localização
- 4- O tempo e os ritmos dos seres vivos
- 5- Os seres vivos e a obtenção de alimentos
- 6- Relações entre os seres vivos e estratégias de sobrevivência
- 7- Relações entre equilíbrio e desequilíbrio ecológico
- 8- Desenvolvimento sustentável
- 9- Microrganismos
- 10- Tecnologia e microrganismos
- 11- Doenças causadas por microrganismos e vacinas
- 12- Saúde e qualidade de vida
- 13- *Transformações da Terra*
- 14- *Recursos naturais*

HISTÓRIA

- Fatos históricos
- Sujeito histórico/Ações humanas
- Tempo histórico /cronológico
- Marco histórico :invenção do fogo/ agricultura/máquinas /dinheiro
- Invenção do comércio
- As rotas comerciais
- Meios de transporte/meios de comunicação
- Surgimento da espécie humana
- Povos indígenas , europeus e africanos no Brasil
- Brasil colonial sociedade e cultura

GEOGRAFIA

- 1- Relação entre campo e cidade
- 2- A produção e o trabalho no campo e na cidade
- 3- Funções e papéis dos órgãos do poder público municipal e canais de participação social
- 4- Unidades político-administrativas oficiais nacionais
- 5- Setores da economia
- 6- Os primeiros habitantes do Brasil
- 7- Os africanos
- 8- Os imigrantes
- 9- Os refugiados
- 10- As paisagens da diversidade cultural do Brasil
- 11- *Relevo*
- 12- *Climas e formações vegetais*
- 13- *Hidrografia*