

Língua Portuguesa

- Realizar inferências a partir de informações apresentadas nos textos.
- Ler, compreender e interpretar, com autonomia, textos narrativos como contos, poemas, textos informativos como notícias de jornal ou reportagens científicas.
- Planejar e elaborar textos, observando os elementos do gênero.
- Escrever e revisar textos, considerando convenções gramaticais e regras ortográficas (parágrafo, dois pontos, travessão, letra maiúscula, r/rr, s/ss, m antes de p/b, m e n no final de palavras, l/u, e/i).
- Identificar os verbos no presente, passado e futuro do modo indicativo e flexioná-los em concordância com pronomes pessoais/substantivos próprios correspondentes.
- Fazer uso de adjetivos (para substituir palavras repetidas ou caracterizar personagens), percebendo a função que têm nos textos.
- Relacionar substantivos e adjetivos. Usar parágrafo e pontuação adequada em textos.

Matemática

- Ler, escrever, compor e decompor números até a ordem das centenas de milhar.
- Utilizar o algoritmo para realizar as quatro operações matemáticas.
- Resolver problemas de adição, subtração, multiplicação e divisão utilizando o algoritmo, como registro matemático.
- Elaborar resposta completa para os problemas.
- Fazer uso de diferentes procedimentos para solucionar problemas não convencionais, tais como esquemas, notação numérica, cálculo mental, ou registros escritos.
- Reconhecer, nomear e fazer uso correspondente das nomenclaturas das operações.
- Resolver problemas que envolvam situações de compra e venda e formas de pagamento, solucionando desafios e cálculos que envolvam termos como: troca, desconto, à vista, a prazo, despesas, parcelas e prestação.
- Utilizar o R\$ em todas as atividades que envolvam registro dos valores, como exercícios, textos e respostas de problemas.
- Utilizar a calculadora para realizar cálculos e resolver problemas.
- Dominar a tabuada.
- Ler, escrever, identificar e compreender as regras do sistema romano, fazendo uso adequado em contextos que se justificam.
- Resolver problemas em que um dos termos da operação é desconhecido, por meio da operação inversa com uso do algoritmo (adição – subtração / multiplicação – divisão).
- Ler e interpretar os resultados de uma pesquisa apresentados em tabelas simples, tabelas de dupla entrada, infográficos e gráficos de colunas.
- Reconhecer e nomear prismas conforme o polígono da base.
- Associar figuras espaciais (prismas) a suas planificações e analisar, nomear e comparar seus atributos.
- Identificar planificações da superfície de pirâmides.

Espanhol

- Vocabulario de actividades de tiempo libre, medios de transporte, descripciones físicas y de personalidad, y profesiones.
- Gramática: presente de indicativo (verbos regulares e irregulares).
- Expresión de gustos y preferencias y acuerdo y desacuerdo. Conocer a alguien, presentación.
- Expresión de la hora.
- Unidades textuales: el párrafo.