

# CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DAS ADMISSÕES DE NOVOS ALUNOS – 2022

## 4º ANO

### Português

- Interpretação de texto narrativo;
- Paragrafação;
- Sinônimo;
- Verbos;
- Agente, ação e objeto da ação;
- Frases declarativas;
- Substantivo próprio;
- Uso de C e QU.

### Produção de Texto

- Produzir texto narrativo;
- Paragrafação: introdução, desenvolvimento e conclusão;
- Planejar, produzir, reescrever e revisar.

### Matemática

- Identificar características do sistema de numeração decimal, utilizando a composição e a decomposição de número natural de até quatro ordens.
- Resolver e elaborar problemas de adição e subtração com os significados de juntar,
- acrescentar, separar, retirar, comparar e completar quantidades, utilizando diferentes estratégias de cálculo exato ou aproximado, incluindo cálculo mental.
- Resolver e elaborar problemas de multiplicação (por 2, 3, 4, 5 e 10) com os significados de adição de parcelas iguais e elementos apresentados em disposição retangular, utilizando diferentes estratégias de cálculo e registros.
- Resolver e elaborar problemas de divisão de um número natural por outro (até 10), com resto zero e com resto diferente de zero, com os significados de repartição equitativa e de medida, por meio de estratégias e registros pessoais.

# CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DAS ADMISSÕES DE NOVOS ALUNOS – 2022

- Compreender a ideia de igualdade para escrever diferentes sentenças de adições ou de subtrações de dois números naturais que resultem na mesma soma ou diferença.
- Associar figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone, cilindro e esfera) a objetos do mundo físico e nomear essas figuras.
- Resolver e elaborar problemas que envolvam a comparação e a equivalência de valores monetários do sistema brasileiro em situações de compra, venda e troca.
- Escolher a unidade de medida e o instrumento mais apropriado para medições de comprimento, tempo e capacidade.
- Resolver problemas cujos dados estão apresentados em tabelas de dupla entrada, gráficos de barras ou de colunas.
- Ler, interpretar e comparar dados apresentados em tabelas de dupla entrada, gráficos de barras ou de colunas, envolvendo resultados de pesquisas significativas, utilizando termos como maior e menor frequência, apropriando-se desse tipo de linguagem para compreender aspectos da realidade sociocultural significativos.