

# ADMISSÃO 2024



**conexão cscj**  
Formando **gerações**, iluminando **vidas**.

Infantil • Fundamental • Médio

Saviniana



## CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

### ENSINO FUNDAMENTAL – 6º ANO

#### Língua Portuguesa:

- > Ler e compreender textos informativos, jornalísticos e publicitários.
- > Distinguir fatos de opiniões em textos.
- > Diferenciar, em gêneros narrativos ficcionais, foco narrativo em primeira pessoa e em terceira pessoa.
- > Inferir informações explícitas e implícitas em textos.
- > Identificar a expressão de presente, pretérito perfeito e futuro em tempos verbais do modo indicativo.
- > Identificar, em textos, a concordância entre substantivo, adjetivo ou pronome pessoal e verbo.
- > Grafar palavras utilizando regras de correspondência fonema-grafema regulares e contextuais e palavras com correspondência irregulares.

# ADMISSÃO 2024



**conexãoCSCJ**  
Formando gerações, iluminando vidas.

Infantil • Fundamental • Médio



## CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

### ENSINO FUNDAMENTAL – 6º ANO

#### Matemática:

- Resolver problemas envolvendo operações com números naturais de até seis ordens e com números racionais (na forma fracionária e decimal) cuja representação seja finita.
- Identificar e representar frações (menores e maiores que a unidade), associando-as ao resultado de uma divisão ou à ideia de parte de um todo.
- Comparar e ordenar números racionais (na representação fracionária e decimal) relacionado-os a pontos na reta numérica.
- Determinar frações equivalentes a uma dada fração.
- Resolver problemas cuja conversão em sentença matemática seja uma igualdade com uma operação em que um dos termos é desconhecido.
- Resolver problemas que envolvam o cálculo de porcentagens, na sua representação fracionária, em contexto de uso do sistema monetário brasileiro.
- Descrever e representar a localização ou movimentação de objetos no plano cartesiano (1º quadrante), utilizando coordenadas cartesianas, indicando mudanças de direção, de sentido e giros.
- Resolver problemas envolvendo medidas das grandezas de comprimento, massa e capacidade, recorrendo a transformações entre as unidades mais usuais.
- Determinar o perímetro e a área de figuras planas (quadrado e retângulo).