



ADMISSÃO DE NOVOS ALUNOS 2022 PARA O 6.º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Relação de Práticas de Linguagem, Objetos de Conhecimento e Habilidades para a Sondagem Pedagógica

| LÍNGUA PORTUGUESA | | |
|--------------------------------|---|---|
| PRÁTICAS DE LINGUAGEM | OBJETOS DE CONHECIMENTO | HABILIDADES |
| Leitura | Reconstrução das condições de produção e recepção de textos | (EF15LP01-A) Identificar a função social de textos que circulam em campos da vida social dos quais participa cotidianamente. (EF15LP01-C) Reconhecer, em textos que circulam em campos da vida social, para quem foram produzidos, onde circulam, quem os produziu e a quem se destinam. |
| | Estratégia de leitura | (EF15LP03) Localizar informações explícitas em textos. |
| | | (EF15LP04) Identificar o efeito de sentido produzido pelo uso de recursos expressivos gráfico-visuais em textos multissemióticos. |
| | | (EF35LP04) Inferir informações implícitas nos textos lidos. (EF35LP05) Inferir o sentido de palavras ou expressões desconhecidas em textos, com base no contexto da frase ou do texto. |
| Compreensão | (EF35LP03) Identificar a ideia central do texto, demonstrando compreensão global. | |
| Análise linguística/ semiótica | Construção do sistema alfabético e da ortografia | (EF05LP01) Grafar palavras utilizando regras de correspondência fonema-grafema regulares, contextuais e morfológicas e palavras de uso frequente com correspondências irregulares. |
| | Acentuação | (EF05LP03) Acentuar corretamente palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas. |
| | Adequação do texto às normas de escrita | (EF05LP26) Utilizar, ao produzir o texto, conhecimentos linguísticos e gramaticais: regras sintáticas de concordância nominal e verbal, convenções de escrita de citações, pontuação (ponto final, dois-pontos, vírgulas em enumerações) e regras ortográficas. |



ADMISSÃO DE NOVOS ALUNOS 2022 PARA O 6.º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Relação de Unidades Temáticas, Objetos de Conhecimento e Habilidades para a Sondagem Pedagógica

| MATEMÁTICA | | |
|-----------------------------|--|--|
| UNIDADES TEMÁTICAS | OBJETOS DE CONHECIMENTO | HABILIDADES |
| Números | Sistema de numeração decimal: leitura, escrita e ordenação de números naturais (de até nove ordens) | (EF05MA01) Ler, escrever e ordenar números naturais até a ordem das centenas de milhar com compreensão das principais características do sistema de numeração decimal. |
| | Problemas: multiplicação e divisão de números racionais, cuja representação decimal é finita, por números naturais | (EF05MA08) Resolver e elaborar problemas de multiplicação e divisão com números naturais e com números racionais cuja representação decimal é finita (com multiplicador natural e divisor natural e diferente de zero), utilizando estratégias diversas, como cálculo por estimativa, cálculo mental e algoritmos. |
| Geometria | Figuras geométricas planas: características, representações e ângulos | (EF05MA17) Reconhecer, nomear e comparar polígonos, considerando lados, vértices e ângulos, e desenhá-los, utilizando material de desenho ou tecnologias digitais. |
| Grandezas e medidas | Medidas de comprimento, área, massa, tempo, temperatura e capacidade: utilização de unidades convencionais e relações entre as unidades de medida mais usuais | (EF05MA19) Resolver e elaborar problemas envolvendo medidas das grandezas comprimento, área, massa, tempo, temperatura e capacidade, recorrendo a transformações entre as unidades mais usuais em contextos socioculturais. |
| Probabilidade e estatística | Leitura, coleta, classificação interpretação e representação de dados em tabelas de dupla entrada, gráfico de colunas agrupadas, gráficos pictóricos e gráfico de linhas | (EF05MA24) Interpretar dados estatísticos apresentados em textos, tabelas e gráficos (colunas ou linhas), referentes a outras áreas do conhecimento ou a outros contextos, como saúde e trânsito, e produzir textos com o objetivo de sintetizar conclusões. |