

LÍNGUA PORTUGUESA E PRODUÇÃO DE TEXTO

- Leitura e interpretação textual: História em quadrinhos, Fábula e carta.
- Classe de palavras: Substantivo, artigo, pronome pessoal do caso reto, adjetivo e tempos verbais.
- Acentuação gráfica: Palavras oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas.
- Sinais de pontuação: (.) ponto final; (:) dois-pontos; (?) ponto de interrogação; (!) ponto de exclamação; (,) vírgula.
- Uso de por que, porque, por quê e porquê.
- Palavras com s (inicial), ss (dígrafo), s(com som de z).
- Produção textual: História em quadrinhos- linguagens, sequência gráfica, tempo e lugar; Fábula- discurso direto e indireto; Carta e suas características, seguindo o roteiro solicitado na avaliação.

MATEMÁTICA

- Sistema de numeração (até classe dos milhares), composição e decomposição dos números, sistema monetário brasileiro, valor posicional dos algarismos (valor absoluto e valor relativo), medidas de massa, comprimento e capacidade. Interpretação de gráficos e tabelas.
- Operações fundamentais - Adição - termos, agrupamentos, reagrupamentos e reservas nas adições até a 5ª ordem; situações-problemas, prova real. Subtração - termos, com recurso e sem recurso até a 5ª ordem, situações-problema, prova real. Multiplicação - termos, multiplicação com ideia retangular e combinações; multiplicação com multiplicando até 5 algarismos e multiplicador com 1 algarismo; representações da multiplicação nas formas horizontal e vertical; situações-problema. Divisão - termos, divisão em formação de grupos; divisão com ideia de distribuição e repartir; algoritmo da divisão; divisão com dividendo com 4 algarismos e divisor com 1 algarismo; situações-problema. Termos com metade, metade da metade, metade da metade da metade, dobro do dobro, meio, dobro, triplo, quádruplo, dúzia em situações-problema. Problemas conjugados (adição, subtração, multiplicação, divisão).
- Grandezas e medidas: tempo e dinheiro - Medida de tempo (hora, minutos e segundos), o dia e a semana, o mês e o ano, atividades e problemas que envolvam dinheiro.
- Sólidos geométricos: prisma e pirâmides, sólidos que rolam e sólidos que não rolam.
- Gráficos e Tabelas - interpretação, problemas envolvendo as quatro operações.