

LINGUAGENS CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS

- ⇒ Interpretação e Compreensão de Textos Literários e não literários e, a partir deles, abordagem gramatical referente a: Ortografia - Fonologia - Acentuação gráfica (Segundo o novo acordo ortográfico);
- ⇒ Análise Morfológica (substantivo, artigo, numeral, adjetivo, pronome, verbo, advérbio, preposição, interjeição);
- ⇒ Sintaxe (Frase, Oração e Período).

MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS

- ⇒ Operações com números naturais;
- ⇒ Resolução de expressões e problemas envolvendo as operações;
- ⇒ Números Primos;
- ⇒ Determinação do MDC e do MMC pelo processo da decomposição em fatores primos;
- ⇒ Números racionais e sua representação fracionária;
- ⇒ Resolução de problemas e expressões envolvendo as operações com números fracionários;
- ⇒ Números racionais e sua representação decimal;
- ⇒ Resolução de problemas e expressões envolvendo as operações com números decimais;
- ⇒ Comprimento e áreas;
- ⇒ Resolução de problemas envolvendo perímetro e área de quadrados e retângulos;
- ⇒ Volume;
- ⇒ Resolução de problemas envolvendo volume de sólidos.