

CONTEÚDOS E HABILIDADES PARA O PROCESSO DE ADMISSÃO DE NOVOS ALUNOS 2022

• **CANDIDATOS AO 3º ANO DO ENSINO MÉDIO (CONTEÚDOS DO 2º ANO):**

ÁREA DO CONHECIMENTO	CONTEÚDOS CONCEITUAIS / OBJETOS DO CONHECIMENTO	HABILIDADES
LÍNGUA PORTUGUESA	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretação e Compreensão de Textos; • Análise Morfossintática do período simples e composto; • Concordância Nominal e Verbal; • Regência Nominal e Verbal; • Figuras de Linguagens; • Colocação Pronominal; • Ambiguidade; • Pontuação; • Semântica: hiperônimos, hipônimos, parônimos e homônimos; • Funções de Linguagem; • Intertextualidade; • Linguagem coloquial x padrão; • Variações linguísticas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Relacionar, em diferentes textos, opiniões, temas, assuntos e recursos linguísticos. • Identificar as diferentes linguagens e seus recursos expressivos como elementos de caracterização dos sistemas de comunicação. • Reconhecer os usos da norma padrão da língua portuguesa nas diferentes situações de comunicação. • Reconhecer os usos da norma padrão da língua portuguesa nas diferentes situações de comunicação. • Identificar, pela análise de suas linguagens, as tecnologias da comunicação e informação. • Analisar a função da linguagem predominante nos textos em situações específicas de interlocução.
MATEMÁTICA	<ul style="list-style-type: none"> • Matrizes; • Fatorial; • Princípio fundamental da contagem; • Permutação simples e com repetição; • Arranjos simples; • Combinações simples; • Trigonometria; • Probabilidades; • Geometria espacial; • Isometria; • Projeções Ortogonais; 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizar informações expressas em gráficos ou tabelas para fazer inferências. • Resolver problema com dados apresentados em tabelas ou gráficos. • Identificar padrões numéricos ou princípios de contagem. • Utilizar conhecimentos geométricos de espaço e forma na seleção de argumentos propostos como solução de problemas do cotidiano. • Resolver situação-problema que envolva conhecimentos de estatística e probabilidade. • Identificar características de figuras planas ou espaciais. • Resolver situação-problema que envolva conhecimentos geométricos de espaço e forma. • Utilizar conhecimentos geométricos de espaço e forma na seleção de argumentos propostos como solução de problemas do cotidiano