

EDITAL EXAME DE BOLSA - 2022

ENSINO MÉDIO

O Exame de Bolsa foi criado pelo Colégio Star Max para oferecer desconto de até 35% nas mensalidades para estudantes ingressantes nesta Instituição de Ensino em 2022.



DATA	HORÁRIO
16/10	9h

INSCRIÇÃO

A inscrição deverá ser realizada através do portal www.colegiostarmax.com.br/Star-Max.

DURAÇÃO, TEMPO DE PERMANÊNCIA E LOCAL DA PROVA

O Exame de Bolsa terá duração de 3h, com início às 9h e término às 12h. Após decorrido o tempo de 1h30 do início da mesma, o candidato poderá sair da sala.

A prova terá o formato presencial e será aplicada na Unidade do Colégio Star Max.

FORMATO E CONTEÚDO DAS PROVAS

A prova será composta por uma redação e 40 questões de múltipla escolha (com alternativas de a até d), sendo: 20 questões de Língua Portuguesa e 20 questões de Matemática.

CONTEÚDO DA PROVA PARA A 1ª SÉRIE (conteúdo do 9º ano)

LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
<ul style="list-style-type: none">• Linguagem verbal e não verbal;• Oralidade e escrita;• Classificação de palavras quanto à sílaba tônica;• Ortografia;• Classes de palavras;• Variação da língua;• Identificação do tema;• Objetivo do texto;• Intencionalidade.	<ul style="list-style-type: none">• Conjuntos numéricos;• Operações com conjunto;• Teorema de Pitágoras;• Teorema de Tales;• Proporcionalidade;• Soluções de um sistema de duas equações;• Porcentagem;• Notação científica;• Expressão algébrica;• Equação de 2º grau;• Semelhança de triângulos;• Ângulos complementares e ângulos suplementares;• Área de figuras planas.
REDAÇÃO	
Gênero: Crônica Narrativa Tipo Textual: Narrativo	



CONTEÚDO DA PROVA PARA A 2ª SÉRIE (conteúdo da 1ª série)

LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
<ul style="list-style-type: none"> • Conotação e denotação; • Ortografia; • Sujeito e predicado; • Período simples; • Classes de palavras; • Níveis de linguagem; • Ideias principais e secundárias; • Estratégias de leitura; • Intencionalidade. 	<ul style="list-style-type: none"> • Teorema de Pitágoras; • Teorema de Tales; • Potenciação; • Fração; • Porcentagem; • Notação científica; • Expressão algébrica; • Equação de 1º e 2º grau; • Soma dos ângulos internos de um triângulo; • Ângulos complementares e ângulos suplementares; • Área de figuras planas; • Área de círculos.
REDAÇÃO	
Texto dissertativo-argumentativo	

CONTEÚDO DA PROVA PARA A 3ª SÉRIE (conteúdo da 1ª série)

LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
<ul style="list-style-type: none"> • Conotação e denotação; • Ortografia; • Sujeito e predicado; • Período simples e composto; • Classes de palavras; • A leitura na era digital; • Explícito e implícito; • Tema; • Objetivo; • Análise crítica e intencionalidade. 	<ul style="list-style-type: none"> • Equação de 1º e 2º grau; • Função de 1º grau; • Semelhança de triângulos; • Escala; • Porcentagem; • Trigonometria; • Proporcionalidade.
REDAÇÃO	
Texto dissertativo-argumentativo	

MATERIAL NECESSÁRIO

O candidato deverá trazer estojo contendo: caneta esferográfica azul ou preta, lápis, borracha e apontador. Não será permitido portar equipamentos eletrônicos ou celulares. O candidato será **desclassificado** do processo e sua prova recolhida caso esteja portando esses equipamentos.

DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

O resultado será divulgado pelo Colégio, 5 (cinco) dias após a realização da prova, através do e-mail do responsável.



EFETIVAÇÃO DA MATRÍCULA

O responsável terá prazo de 10 (dez) dias úteis para efetuar a matrícula. Em caso de não comparecimento para a efetivação da matrícula, será considerado pelo Colégio que houve desistência da vaga.

PROTOSCOLOS DE SEGURANÇA

Para garantir a segurança dos candidatos e funcionários do Colégio, é fundamental que, no dia do Exame de Bolsa todos sigam o Protocolo de Segurança:

- Na entrada do Colégio, todos terão sua temperatura aferida, e caso apresente temperatura superior a 37,5° C, será dispensado e deverá retornar para casa;
- O uso de máscara será obrigatório durante toda a permanência no Colégio;
- O Colégio está equipado com dispensers de álcool em gel para higienização das mãos.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Não haverá acúmulo de descontos.
- O benefício que trata o presente Exame de Bolsa é intransferível e indivisível.

