

CONCURSO DE BOLSAS 2019 DO COLÉGIO MASTER

EDITAL

Você está a um passo da realização dos seus sonhos!

O Concurso de Bolsas do Colégio Master oferece descontos na anuidade do futuro aluno. O Colégio Master é uma instituição de ensino atenta às mudanças que acontecem no mundo, escolher caminhar conosco é optar por uma educação inovadora e inspiradora, com foco na excelência acadêmica.

Nossa missão: "Formar cidadãos que se comunicam com o mundo, como protagonistas na superação de desafios e capazes de atingir os resultados desejados."

1. Inscrição

1.1. O Colégio Master oferece **quatro datas** para a realização do concurso. O candidato deverá se inscrever através do link www.colegiomaster.com.br, da Central de Atendimento, telefone (65) 3925-6000 ou em uma de nossas unidades.

1.2. A data e local da prova serão informados, no e-mail cadastrado, após a inscrição no Concurso de Bolsas 2019.

Obs.: A prova será realizada na unidade escolhida pelo candidato para cursar em 2019.

1.3. Para alterar a data de realização da prova, o candidato deverá entrar em contato com a Central de Atendimento, em (65) 3925-6000, no primeiro dia útil após a data informada no ato da inscrição. O candidato também poderá ligar para a unidade escolhida para a prova.

Por exemplo: Júlia foi agendada para realizar o Concurso de Bolsas no dia 24 de novembro, entretanto não poderá comparecer. Ela deverá ligar para a Central de Atendimento no dia 26 de novembro solicitando o reagendamento da realização do exame para uma próxima data de concurso.

1.4. O candidato poderá participar de um só concurso de bolsas por ano letivo. Em caso de duplicidade de inscrição, será considerado o primeiro resultado obtido.

1.5. O candidato deverá inscrever-se na turma em que deseja estudar.

1.6. A inscrição é gratuita.

1.7. No ato da inscrição, o candidato escolhe a turma e unidade em que deseja estudar em 2019.

1.8. O candidato deverá realizar a prova na unidade onde deseja cursar.

1.9. Alunos já matriculados no Colégio Master Unidade Centro e Unidade Boa Esperança não poderão realizar a prova.

1.10. O desconto adquirido engloba apenas as mensalidades do ano letivo em questão (2019), não incluindo material acadêmico e outras despesas. Para manter a bolsa por mais de um ano, é preciso manter um bom rendimento escolar.

2. Dia da Prova

1º Concurso : dia 24/11/2018

Turmas	Horários	Atividades	Locais
9º ano EF à 3ª série EM	8h às10h	Avaliação escrita	Unidade Fernando Corrêa
6º ao 8º anos EF	9h às 11h	Avaliação escrita	Unidade Boa Esperança
4º e 5º anos EF	14h às 16h	Avaliação escrita	
Ed. Infantil, 1º,2º e 3º anos EF	14h às16h	(atividades pedagógicas e atendimento aos pais)	Unidade Boa Esperança

2º Concurso: dia 15/12/2018

Turmas	Horários	Atividades	Locais
9º ano EF à 3ª série EM	8h às10h	Avaliação escrita	Unidade Fernando Corrêa
6º ao 8º anos EF	9h às 11h	Avaliação escrita	Unidade Boa Esperança
4º e 5º anos EF	14h às 16h	Avaliação escrita	
Ed. Infantil, 1º,2º e 3º anos EF	14h às16h	(atividades pedagógicas e atendimento aos pais)	Unidade Boa Esperança
Pré-vestibular	14h às16h	Avaliação escrita	Unidade Fernando Corrêa

3º Concurso: dia 12/01/2019

Turmas	Horários		Locais
9º ano EF à 3ª série EM	8h às10h	Avaliação escrita	Unidade Fernando Corrêa
6º ao 8º anos EF	9h às 11h	Avaliação escrita	Unidade Boa Esperança
4º e 5º anos EF	14h às 16h	Avaliação escrita	Unidade Boa Esperança
Ed. Infantil, 1º,2º e 3º anos EF	14h às16h	(atividades pedagógicas e atendimento aos pais)	Unidade Boa Esperança

4º Concurso: dia 26/01/2019

Turma	Horário	Local
Pré-vestibular	9h/11h	Unidade Fernando Corrêa

2.1. Todos os candidatos deverão chegar com, pelo menos, 15 minutos de antecedência do horário marcado para a realização da prova.

2.2. A prova possui 120 minutos de duração.

2.3. É necessário apresentar o seguinte: número de inscrição; documento de identidade; lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.4. A quantidade de questões varia de acordo com as séries: Fundamental I – 10 questões; Fundamental II – 25 questões; Ensino Médio e Pré-Vestibular: 25 questões.

2.5. Não é permitido, durante o período de realização da prova, sob pena de eliminação do concurso:

a. conversas entre alunos;

b. uso de anotações escritas ou impressas e consulta a livros;

c. uso de celulares, calculadoras, aparelhos sonoros (mp3, mp4, smartphones, etc.);

d. uso de computadores portáteis, réguas, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.

3. Divulgação do Resultado

3.1. O resultado será entregue, exclusivamente, na unidade em que o candidato realizou a prova. Não será disponibilizado o resultado por telefone ou virtualmente.

3.3. A data e horário para a divulgação do resultado serão informados no dia da realização do Concurso de Bolsa.

4. Distribuição das Bolsas

Educação Infantil e Ensino Fundamental I (1º ano / 2º ano / 3º ano): as bolsas serão distribuídas de acordo com a quantidade de vagas ociosas por turma/série e entrevista da família com a equipe pedagógica da unidade;

Ensino Fundamental I (4º ano e 5º ano): as bolsas serão distribuídas de acordo com a avaliação diagnóstica, a quantidade de vagas ociosas por turma/série e entrevista da família com a equipe pedagógica da unidade;

Ensino Fundamental II, Ensino Médio e Pré - Vestibular: as bolsas serão distribuídas de acordo com o resultado do candidato na prova do concurso, o comparativo com os demais candidatos para aquela mesma série e a quantidade de vagas ociosas por turma/série;

Serão distribuídas bolsas com descontos proporcionais ao desempenho do candidato.

5. Ementa das Provas

FUNDAMENTAL I:

4º ANO

Português:

Interpretação de texto; Textos narrativos; Fábulas;
Concordância nominal; Encontros vocálicos e encontros consonantais.

Matemática:

Leitura de horas; Calendário; Números até 500;
Adição e subtração simples; Ordem crescente; Dúzias.

5º ANO

Português:

Interpretação de texto; História em quadrinhos;
Linguagem Padrão – Norma Culta;
Regionalismos; Concordância verbal e nominal;
Ortografia – M antes de P e B; Encontros consonantais – dígrafos.

Matemática:

Números até 10000; Ordem crescente;
Adição e subtração com milhar; Multiplicação e divisão com centena;
Gráficos e tabelas.

FUNDAMENTAL II:

6º ANO

Português:

Interpretação de texto; Substantivo;
Adjetivo; Verbos nos modos indicativo, subjuntivo (presente, Pretérito e Futuro) e imperativo;
Linguagem formal e informal; Advérbio.

Matemática:

Raciocínio Lógico; Sistema de Numeração Decimal;
Números naturais: definições e operações;
Números decimais: definições e operações;
Frações: definições e operações;
Mínimo Múltiplo Comum; Máximo Divisor Comum;
Figuras Geométricas; Medidas de comprimento e perímetro.

7º ANO

Português:

Interpretação de texto; Linguagem formal x informal;
Pontuação; Referenciação.

Matemática:

Raciocínio Lógico;
Números naturais: definições e operações;

Números decimais: definições e operações;
Números racionais: definições e operações.
Frações: definições e operações;
Mínimo Múltiplo Comum; Máximo Divisor Comum;
Figuras Geométricas; Medidas de comprimento e perímetro;
Medidas de superfície e área;
Medidas de volume; Medidas de massa.

8° ANO

Português:

Interpretação de texto; Pronome;
Conjunção; Complemento nominal;
Adjunto adnominal e adverbial;
Transitividade verbal; Complemento verbal;

Matemática:

Raciocínio Lógico;
Números naturais: definições e operações;
Números inteiros: definições e operações;
Números racionais: definições e operações;
Figuras Geométricas; Equações do 1º grau;
Sistemas de equações do 1º grau;
Regra de três simples; Divisão Proporcional.

9° ANO

Português:

Conjunção;
Período composto por coordenação e subordinação (orações subordinadas substantivas);
Transitividade verbal;
Distinção entre artigo definido e pronome oblíquo;
Classificação de sujeito e predicado;
Vocativo; Adjunto adverbial; Complemento nominal.

Matemática:

Raciocínio Lógico;
Números naturais: definições e operações;
Números inteiros: definições e operações;
Números racionais: definições e operações;
Números reais: definições e operações;
Equações do 1º grau; Sistemas de equações do 1º grau;
Regra de três simples; Porcentagem;
Divisão Proporcional; Cálculo Algébrico;
Produtos Notáveis; Fatoração;
Ângulos nas paralelas; Triângulos.

ENSINO MÉDIO:

1ª SÉRIE

Português:

Classes gramaticais;Emprego da conjunção nos períodos compostos;
Tipos de textos: descritivo, dissertativo, expositivo e narrativo.

Matemática:

Raciocínio lógico;
Operações envolvendo Números Racionais, Frações, Potência, Radiciação;
Sistemas de Equação;
Trigonometria ; Geometria Plana;
Volumes; Ângulos.

2ª SÉRIE

Português:

Conjunções nas orações subordinadas adverbiais;
Hipérbole;Metáfora;
Conotação e denotação.

Matemática:

Raciocínio lógico;Radiciação;
Números Racionais;Conjuntos;
Funções; Exponencial e Logaritmo;
Progressões, aritmética e geométrica;
Trigonometria;Geometria Plana;
Ângulos; Semelhança de triângulos;Volumes.

3ª SÉRIE e PV

Português:

Classes gramaticais;
Conjunções nas orações subordinadas adverbiais;
Conotação e denotação;
Emprego da conjunção nos períodos compostos;
Hipérbole; Metáfora;
Tipos de textos: descritivo, dissertativo, expositivo e narrativo.

Matemática:

Raciocínio lógico;Funções;
Exponencial e Logaritmos;
Progressões: aritmética e geométrica.
Geometria Plana e Analítica;
Trigonometria;Lei dos Senos e Cossenos;
Ângulos; Semelhança de triângulos.

QUALQUER DÚVIDA, ENTRAR EM CONTATO COM A CENTRAL DE RELACIONAMENTOS DO COLÉGIO MASTER PELO TELEFONE 65 39256000.