



Colégio Arnaldo – Unidade Funcionários

Edital do Processo para Admissão de Novos Alunos e Bolsa de Estudo por Mérito Escolar

Primeiramente, damos as boas-vindas aos familiares e alunos que escolheram o Colégio Arnaldo para a formação de conhecimentos e de valores. Referência em educação, evangelização, solidariedade e no cuidado com o desenvolvimento das crianças, adolescentes e jovens, o Colégio Arnaldo, Unidade Funcionários, abre as inscrições do processo de admissão de estudantes e bolsa de estudo por mérito escolar para o ano letivo de 2019.

1. INSCRIÇÕES

As inscrições poderão ser feitas pelo site (www.colegioarnaldo.com.br/inscricoes-unidade-funcionarios) ou diretamente na Secretaria da Unidade Funcionários, situada na Praça João Pessoa, número 200, Belo Horizonte-MG.

Poderão participar do teste de sondagem candidatos não matriculados no Colégio Arnaldo e que estejam na faixa etária escolar regular correspondente à série, com até 2 (dois) anos de diferença.

Todos os candidatos inscritos concorrerão automaticamente às bolsas de estudo por mérito escolar.

2. TAXA

A taxa de inscrição será paga por meio de boleto bancário.

Valores:

- Educação Infantil: sondagem solidária com a doação de 2 (dois) litros de leite para as obras sociais acompanhadas pelo Colégio Arnaldo, Unidade Funcionários.
- Ensino Fundamental e Ensino Médio: R\$ 50,00.

Para o caso de irmãos, a taxa de inscrição será reduzida em R\$ 10,00 a partir do segundo irmão.

Para os alunos comprovadamente oriundos de escola conveniada, a taxa de inscrição será isenta.

3. PROCESSO DE SONDAGEM

No dia agendado para o teste de sondagem, as famílias serão recebidas, de modo especial, para apresentação do colégio e da proposta pedagógica, enquanto os estudantes, a partir do 1º ano do Ensino Fundamental, realizarão a prova, conforme o conteúdo programático no anexo I.

4. APROVAÇÃO

Estarão aprovados para ingresso no Colégio Arnaldo os alunos, a partir do 1º ano do Ensino Fundamental, que obtiverem o:

- mínimo de 60% de aproveitamento global; ou
- mínimo de 50% de aproveitamento global mediante a assinatura de termo de compromisso.

5. BOLSA DE ESTUDO POR MÉRITO ESCOLAR

Todos os candidatos inscritos para o teste de sondagem concorrerão automaticamente às vagas com a bolsa de estudo por mérito escolar.

As bolsas de estudo de 50% serão concedidas de fevereiro a dezembro de 2019, a partir do 2º ano do Ensino Fundamental, para o candidato melhor classificado em cada série e que obtiver, no mínimo, 80% de desempenho no teste de sondagem.

Para os alunos que cursarão a 2ª série ou a 3ª série do Ensino Médio, também será concedida bolsa de estudo de 100%, de fevereiro a dezembro de 2019, para o candidato melhor classificado em cada série e que obtiver, no mínimo, 90% de desempenho no teste de sondagem.

As bolsas de estudo de 50% e 100% não serão aplicadas para a primeira parcela correspondente à matrícula.

As bolsas de estudo por mérito escolar serão distribuídas a partir da primeira sondagem de novos alunos, no dia 01/09/2018, e as séries que não forem preenchidas serão automaticamente remanejadas para as datas posteriores de sondagem até que sejam ocupadas.

Os alunos regularmente matriculados no Colégio Arnaldo – Unidade Funcionários não poderão participar do processo de sondagem externo para a admissão de novos alunos, devendo o estudante veterano, que assim quiser, concorrer às bolsas de estudo por mérito escolar internas.

Na bolsa de estudo parcial ou integral não estará incluso o material acadêmico, livros/portal Poliedro, alimentação, transporte, viagens pedagógicas e outras despesas para além da mensalidade escolar.

O desconto oferecido na bolsa de estudo por mérito escolar não poderá ser utilizado de forma acumulativa com outros descontos, sejam eles comerciais, sindicais ou filantrópicos.

Para manter a bolsa de estudo por mérito escolar por mais de um ano, é preciso manter um bom rendimento escolar e participar do processo interno para os alunos veteranos.

Distribuição das bolsas de estudo, por série, para os alunos novatos em 2019:

Série	Bolsa de estudo de 50% (desempenho mínimo de 80%)	Bolsa de estudo de 100% (desempenho mínimo de 90%)
Ens. Fundamental - 2º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 3º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 4º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 5º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 6º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 7º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 8º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Fundamental - 9º Ano	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Médio - 1ª Série	1 (uma)	0 (não há)
Ens. Médio - 2ª Série	1 (uma)	1 (uma)
Ens. Médio - 3ª Série	1 (uma)	1 (uma)

6. VAGAS

Após a divulgação do resultado, a respectiva vaga será reservada para matrícula por 10 (dez) dias úteis. Após esse período, o teste de sondagem não perderá a validade, porém ficará sujeito à existência de vaga.

A bolsa de estudo que, nesse período de 10 (dez) dias úteis, não for confirmada através da matrícula, será automaticamente retornada para a sondagem de novos alunos. Assim, em uma eventual matrícula tardia, não poderá mais ser utilizada.

Caso não haja mais vaga para a série de ingresso, após manifestação da família, o candidato será incluído em lista de espera para ocupar vagas que possam surgir devido a possíveis desistências.

7. DOCUMENTAÇÃO PARA MATRÍCULA

- Declaração original de transferência/escolaridade (a partir do 1º ano do Ensino Fundamental);
- Cópia simples da certidão de nascimento;
- Cópia simples do comprovante de residência;
- Cópia simples da identidade e CPF do responsável financeiro;
- 1 foto 3x4.

Caso seja de interesse da família que o(a) filho(a) frequente a Escola Integral, no momento da matrícula para o horário regular, deverá ser solicitada também a matrícula para o horário no contraturno.

8. OBSERVAÇÕES GERAIS

Em caso de desistência ou ausência no dia da avaliação diagnóstica, não haverá devolução da taxa de inscrição, entretanto, o responsável poderá entrar em contato com a escola por meio dos telefones (31) 3524-5191/ 3524-5106 e reagendar o teste de sondagem.

A inscrição será considerada válida somente após o pagamento do boleto bancário, a partir do 1º ano do Ensino Fundamental.

A informação da série a ser cursada em 2019 é de responsabilidade da família, por isso, pede-se o devido cuidado no momento da inscrição. Caso as informações declaradas, no ato da inscrição, não forem comprovadas por documentos nos trâmites da matrícula, essa não poderá ser efetivada.

Se o estudante inscrito for reprovado na série que estiver cursando em outra escola, porém aprovado no teste de sondagem do Colégio Arnaldo, Unidade Funcionários, desde que esteja na faixa etária regular, poderá cursar a série na qual foi reprovado sem que precise realizar novo teste de sondagem.

9. MAIS INFORMAÇÕES:

Colégio Arnaldo – Unidade Funcionários
Praça João Pessoa, nº 200. Bairro Funcionários. Belo Horizonte–MG.
Telefone: (31) 3524-5191.
E-mail: centralderelacionamento2@colegioarnaldo.com.br

Belo Horizonte, 1º de agosto de 2018.

Geraldo Junio dos Santos
Diretor-Executivo

ANEXO I – Conteúdo Programático das Avaliações de Sondagem

ENSINO FUNDAMENTAL - 1º ANO

- 7 questões abertas.
- 3 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Citar os personagens de pequenos textos
- Diferenciar letras de outros sinais gráficos
- Gênero textual: parlenda
- Identificar palavras em pequenos textos
- Nomes de figuras
- Reescrita de palavras

Matemática

- Contar de 1 a 10.
- Figuras planas (círculos, quadrados, retângulos e triângulos)
- Identificar posições (em cima, embaixo)
- Resolver problemas envolvendo números até 10

ENSINO FUNDAMENTAL - 2º ANO

- 6 questões abertas.
- 4 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Encontro consonantal (bl-cl-dl-fl-gl-pl-tl-vl)
- Escrita de pequenas frases
- Gênero textual: poema
- Interpretação de imagens
- Palavras em ordem alfabética

Matemática

- Contar de 1 a 20
- Gráficos de barras ou colunas com o uso de legendas
- Identificar objetos que lembram os sólidos geométricos: cubo, esfera e bloco
- Organizar os números em ordem crescente
- Resolver problemas de subtração até o número 10

ENSINO FUNDAMENTAL - 3º ANO

- 6 questões abertas.
- 4 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Gênero textual: conto
- Gênero textual: parlenda
- Identificar parágrafos em um texto narrativo
- Interpretação de texto narrativo
- Sequência textual do conto
- Uso do espaço na escrita de palavras

Matemática

- Intervalos de tempo hora e meia hora
- Números ordinais até o trigésimo
- Resolver problemas envolvendo operações de adição e subtração com números de 0 a 20
- Resolver problemas simples utilizando o dinheiro

ENSINO FUNDAMENTAL - 4º ANO

- 6 questões abertas.
- 4 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Antônimo
- Gênero textual: anúncio publicitário
- Gênero textual: conto
- Relação de causa entre partes e elementos de um conto
- Substantivo comum
- Tema central de um anúncio publicitário

Matemática

- Analisar informações em tabelas
- Realizar a decomposição de números naturais até a classe de milhar
- Resolver situações-problema com números naturais (classe dos milhar)
- Sólidos geométricos (cubo, paralelepípedo, pirâmide, cilindro e esfera)
- Valor posicional ou absoluto dos algarismos até 500

ENSINO FUNDAMENTAL - 5º ANO

- 6 questões abertas.
- 4 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Artigos definidos e indefinidos
- Conto popular
- Gênero textual: lenda urbana
- Gênero textual: reconto
- Identificar o assunto de um texto
- Identificar personagens de um texto
- Interpretação de imagens e fotografias
- Tempos verbais (pretérito, presente e futuro)

Matemática

- Analisar informações em tabelas e gráficos
- Arredondamento no sistema de numeração decimal (unidade simples)
- Identificar formas, faces, arestas e vértices em figuras tridimensionais

ENSINO FUNDAMENTAL - 6º ANO

- 20 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Gênero textual: conto
- Gênero textual: reportagem
- Inferir sentido de uma palavra
- Interpretação de informações em cartazes
- Pontuação
- Sentido das palavras mal e mau

Matemática

- Analisar informações em tabelas e gráficos
- Cálculo de área e perímetro
- Poliedros
- Resolver situações-problema com o sistema monetário
- Sólidos geométricos
- Unidades de medida de comprimento

Ciências Humanas

- Capitânicas Hereditárias
- Fim do trabalho escravo no Brasil
- Independência do Brasil
- Paisagem natural e paisagem cultural
- Riquezas exploradas no Brasil

Ciências da Natureza

- A luz e a transparência dos objetos
- Biomas Brasileiros
- Erosão do solo
- Manjo do solo: desmatamento e queimada
- Materiais condutores de calor

ENSINO FUNDAMENTAL - 7º ANO

- 20 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Classes de Palavras
- Interpretação de Textos
- Pontuação
- Substantivo

Matemática

- Adição e subtração
- Ângulos
- Geometria Plana
- Multiplicação e divisão
- Polígonos

Ciências da Natureza

- Ciclo da Água
- Os movimentos da Terra
- Propriedades da Matéria
- Sistema Solar

Ciências Humanas

- Cronologia e Períodos Históricos
- Minerais e rochas
- O espaço geográfico
- O Planeta Terra no Sistema Solar
- Pré-História
- Tempo geológico e deriva continental

ENSINO FUNDAMENTAL - 8º ANO

- 20 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Interpretação de texto: contexto
- Interpretação de texto: gênero narrativa
- Interpretação de textos: gênero jornalístico
- Tipos de Discurso

Matemática

- Medidas de comprimento
- Números Inteiros
- Números Inteiros
- Números Racionais
- Volume e área de superfície

Ciências da Natureza

- Reino Protista
- Reprodução
- Reprodução Animal
- Teorias evolucionistas
- Vacinas

Ciências Humanas

- Agricultura
- Feudalismo
- Oriente Médio
- Queda de Roma
- Recursos hídricos

ENSINO FUNDAMENTAL - 9º ANO

- 20 questões fechadas.

Linguagens e Códigos

- Advérbio
- Figuras de linguagem
- Funções da linguagem
- Interpretação de Textos
- Pronome

Matemática

- Ângulos
- Equação do Primeiro Grau
- Equações
- Frações e Conjuntos
- Números Inteiros

Ciências da Natureza

- Alimentos e nutrientes
- Doenças Sexualmente Transmissíveis
- Genética
- Sistema Nervoso
- Sistema Reprodutor

Ciências Humanas

- Europa
- Globalização
- Iluminismo
- Revolução Francesa
- Revolução Industrial Inglesa

ENSINO MÉDIO - 1º SÉRIE

- 15 questões fechadas.
- 1 produção de texto dissertativa.

Linguagens e Códigos

- Coerência e concisão
- Formação de Palavras
- Gênero textual: jornalismo
- Interpretação de Textos
- Intertextualidade
- Morfologia
- Narrativas
- Orações Coordenadas
- Orações Subordinadas
- Pontuação

Matemática

- Equação do Primeiro Grau
- Números Reais
- Operações e medidas
- Radiciação
- Sistemas de equações e inequações

Ciências da Natureza

- Grandezas Vetoriais
- Propriedades da Matéria

Ciências Humanas

- África: natureza e regionalização
- Guerra Fria
- Proclamação da República
- Segundo Reinado

ENSINO MÉDIO - 2º SÉRIE

- 15 questões fechadas.
- 1 produção de texto dissertativa.

Linguagens e Códigos

- Adjetivo
- Classes de palavras
- Gênero literário: épico
- Gênero literário: poesia
- Gênero literário: prosa
- Gênero literário: trovadorismo

- Substantivo
- Termos da oração
- Texto implícito, ambiguidade e semântica

Matemática

- Ângulos
- Circunferência e Círculo
- Conjuntos Numéricos
- Equações e Inequações Lineares
- Frações
- Grandezas Proporcionais
- Interpretação de gráficos
- Médias Algébricas
- Polígonos Regulares
- Potenciação
- Porcentagem
- Razões e Proporções
- Triângulo Retângulo

Ciências da Natureza

- Metodologia Científica
- Ecologia

Ciências Humanas

- Espaço geográfico
- Geopolítica brasileira
- Pré-história

ENSINO MÉDIO - 3º SÉRIE

- 15 questões fechadas.
- 1 produção de texto dissertativa.

Linguagens e Códigos

- Gênero literário: Realismo
- Interpretação de textos
- Intertextualidade
- Naturalismo no Brasil
- Orações Coordenadas
- Orações Subordinadas

Matemática

- Ângulos, Diedros e Triedros
- Círculo trigonométrico
- Condição de paralelismo e perpendicularismo entre retas
- Prismas
- Retas e Planos no espaço
- Superfície Polidrica e Poliedros

Ciências da Natureza

- Ecologia
- Impactos ambientais

Ciências Humanas

- Cartografia
- Espaço e poder
- Geomorfologia: Relevo do Brasil
- Idade Contemporânea
- Movimentos de Trabalhadores do século XIX