

Belo Horizonte, 09 de agosto de 2016.

Senhores Pais e Responsáveis,

Comunicamos que o processo seletivo do Colégio Bernoulli para o ano letivo de 2017 está aberto a partir desta data, contando com vagas para as turmas do 6º ao 9º anos do Ensino Fundamental e da 1ª à 3ª séries do Ensino Médio.

1. Descrição do processo

O processo seletivo para 2017 será composto de:

- a) prova escrita;
- b) análise do boletim **completo** de 2015 e do boletim **parcial e atualizado** de 2016.

A lista de aprovados será divulgada no *site* www.bernoulli.com.br juntamente com um informativo com todos os esclarecimentos sobre a matrícula. **Para garantir sua vaga, o candidato aprovado deve ser matriculado seguindo todas as orientações e prazos previstos neste informativo.**

Os candidatos aprovados acompanhados de pelo menos um de seus pais ou responsáveis deverão participar de uma reunião pedagógica que visa a apresentar a escola sob os seus diversos aspectos e promover um alinhamento de expectativas entre escola, família e aluno.

1.1. Unidades do Bernoulli

O Bernoulli possui duas unidades, e todo o processo seletivo e de matrícula deve ser conduzido na unidade que contempla a série para a qual o candidato concorre à vaga.

As unidades são as seguintes:

- **Unidade Santo Agostinho**

Colégio Bernoulli

Ensino Fundamental – 6º ao 9º anos

Ensino Médio – 1ª e 2ª séries

Rua Gonçalves Dias, 3 172, CEP: 30.140-093

Tel.: 3029-4900

• **Unidade Lourdes**

Colégio e Pré-Vestibular Bernoulli
3ª série do Ensino Médio e Pré-Vestibular
Rua Bernardo Guimarães, 1 738, CEP: 30.140-082
Tel.: 3029-4999

2. Inscrições

2.1. Local, datas e horários

Local: Após preenchimento da inscrição no *site* www.bernoulli.com.br, dirigir-se à secretaria da unidade onde funciona a série para a qual o candidato se inscreveu.

Data: A partir de 09 de agosto de 2016.

Horário: 2ª a 6ª-feira – 8h às 19h.

2.1.1. Inscrições a distância

O candidato que reside fora de Belo Horizonte terá acesso à Ficha de Matrícula e à Ficha Médica em nosso *site* www.bernoulli.com.br e deverá enviá-las para a unidade para a qual o candidato concorre à vaga, devidamente preenchidas, acompanhadas de toda a documentação constante no **item 2.2.** deste edital.

A documentação deve ser enviada com antecedência, mas somente seu envio não concretiza a inscrição. É necessário que as inscrições ainda estejam abertas e que haja tempo hábil para efetivar a inscrição do candidato quando a documentação chegar à secretaria do Colégio Bernoulli.

Nesse caso, o pagamento da taxa de inscrição deverá ser feito por meio de um cheque cruzado e nominal ao Colégio Bernoulli.

Toda a documentação, juntamente com o cheque no valor da taxa de inscrição, deverá ser enviada para a unidade para a qual o candidato concorre à vaga, conforme endereço especificado no **item 1.1.** deste edital, e, no lado de fora do envelope, deve constar:

AOS CUIDADOS DA SECRETARIA INSCRIÇÃO PARA O PROCESSO SELETIVO / 2017

2.2. Documentação

- Ficha de Matrícula completamente preenchida e assinada pelo responsável financeiro.
- Ficha Médica completamente preenchida e assinada pelo pai, mãe ou responsável legal.
- Cópia da carteira de identidade ou da certidão de nascimento do candidato.
- 2 (duas) fotos 3×4 recentes do candidato.
- Boletim **completo** de 2015 e boletim **parcial e atualizado** de 2016.
- Declaração de escolaridade original.

Observações:

- Caso o processo seletivo se mantenha ativo durante o ano letivo de 2017, além dos boletins **completos** de 2015 e 2016, o candidato deverá entregar também o relatório de notas parciais do ano letivo de 2017.
- Os boletins devem ser oficiais e emitidos pela secretaria da escola.
- As 2 (duas) fotos devem ser **idênticas e recentes, representando a atual aparência** do candidato. Caso isso não ocorra, **o candidato poderá ser impedido de realizar a prova.**
- A inscrição poderá ser feita pelo próprio aluno ou por seu responsável.
- A Ficha de Matrícula e a Ficha Médica deverão ser obtidas no *site* www.bernoulli.com.br, e é recomendável preenchê-las

com antecedência, de forma a garantir o fornecimento de todos os dados ali solicitados.

- Somente será validada a inscrição cuja documentação esteja completa e com seus formulários devidamente preenchidos.
- Caso o candidato seja proveniente de uma instituição de ensino cuja organização de séries e / ou calendário escolar sejam diferenciados, tais como Fundação Torino e Escola Americana, ele deverá apresentar também uma declaração de equivalência de série.

2.3. Taxa de inscrição

A taxa de inscrição é de R\$ 90,00 (noventa reais) e não está sujeita a devolução.

O não pagamento da taxa de inscrição implicará a eliminação do candidato, mesmo nos casos em que o candidato tenha realizado a prova.

3. Local, horário e data das provas

SÉRIES	1ª DATA	HORÁRIO	LOCAL
Ensino Fundamental 6º ao 9º anos	17/09/2016 Sábado	14h30 às 18h30	Unidade Santo Agostinho
Ensino Médio 1ª e 2ª séries	18/09/2016 Domingo	9h às 13h	Unidade Santo Agostinho
Ensino Médio 3ª série	18/09/2016 Domingo	9h às 13h	Unidade Lourdes

Observações:

- Os endereços das Unidades são aqueles já especificados no **item 1.1.** desse edital.
- **Outras datas de provas poderão ser disponibilizadas a qualquer tempo, desde que haja vagas, e suas divulgações ocorrerão em nosso *site*.**

- Mesmo havendo outros dias de prova, **cada candidato** somente poderá participar **uma única vez** do processo seletivo para 2017.
- A inscrição deverá ser feita com antecedência, pois haverá um limite de candidatos para cada dia de prova.
- Não será garantida aos candidatos a possibilidade de inscrição nos dias específicos de realização das provas.

4. Para fazer as provas

O aluno deverá:

- **Portar cartão de inscrição e carteira de identidade ou outro documento de identificação com foto recente, legalmente reconhecido.**
- Ter caneta, lápis ou lapiseira, borracha, régua e apontador (caso use lápis).

Observações:

- **Não será permitido o uso de máquina de calcular ou similares, nem o acesso a qualquer fonte de consulta.**
- **O candidato não deve levar bolsas, mochilas ou aparelhos eletrônicos (como celulares, mp3 e outros), pois não lhe será permitido fazer a prova estando de posse de objetos que não aqueles necessários à execução dela, especificados no item 4 deste edital.**

5. Divulgação do resultado

O resultado será divulgado no *site* www.bernoulli.com.br, de acordo com o descrito a seguir:

- Provas realizadas entre os dias 17/09/16 e 24/09/16: **divulgação até o dia 20/10/16.**
- Provas eventualmente aplicadas após o dia 24/09/16: **divulgação até duas semanas após a data de aplicação da prova.**
- Para verificar o seu resultado do processo seletivo em nosso *site*, o candidato precisará do número de inscrição presente no cartão de inscrição.

6. Prova escrita

- Consistirá de duas avaliações compostas por questões de Língua Portuguesa e de Matemática, de acordo com os conteúdos discriminados nos itens **6.1.** e **6.2.**
- Para os candidatos de 6º e 7º anos do Ensino Fundamental, as provas conterão somente questões discursivas, sendo uma de redação.
- Para os candidatos de 8º e 9º anos do Ensino Fundamental e para os de 1ª à 3ª séries do Ensino Médio, as provas conterão questões objetivas e uma redação.

6.1. Língua Portuguesa

A prova de Língua Portuguesa conterá questões relativas a Gramática, à Interpretação de texto e Redação.

Com base na matriz de referência da Língua Portuguesa do SAEB 2001, para esta prova, o candidato deverá apresentar as seguintes habilidades:

- Localizar informações explícitas em um texto.
- Inferir o sentido de uma palavra ou de uma expressão.
- Inferir uma informação implícita em um texto.
- Identificar o tema de um texto.

- Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.
- Interpretar textos multimodais (propagandas, quadrinhos, foto, etc.).
- Identificar a intencionalidade de diferentes gêneros textuais.
- Reconhecer diferentes formas de tratar uma informação na comparação de textos que tratam do mesmo tema, em função das condições em que ele foi produzido e daquelas em que será recebido.
- Reconhecer posições distintas entre duas ou mais opiniões relativas ao mesmo fato ou ao mesmo tema.
- Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade deste.
- Identificar a tese de um texto.
- Estabelecer relação entre a tese e os argumentos oferecidos para sustentá-la.
- Diferenciar as partes principais de um texto das secundárias.
- Identificar o conflito gerador do enredo e os elementos que constroem a narrativa.
- Estabelecer relação causa-consequência entre as partes e os elementos do texto.
- Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por conjunções, advérbios, etc.
- Identificar efeitos de ironia ou de humor em textos variados.
- Reconhecer o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.
- Reconhecer o efeito de sentido decorrente da escolha de uma determinada palavra ou de uma expressão.
- Reconhecer o efeito de sentido decorrente da exploração de recursos ortográficos e / ou morfosintáticos.

- Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o locutor e o interlocutor de um texto.

Os tópicos gramaticais exigidos para cada série são:

6º ano – Ensino Fundamental

Fonética

- Dígrafo e encontro consonantal
- Encontros vocálicos
- Divisão silábica
- Sílabas átonas e tônicas

Ortografia

- Uso da letra H
- Emprego das letras S e Z
- Emprego do J e do G
- Emprego do X e do CH
- Uso dos porquês

Acentuação

- Oxítonas
- Monossílabos tônicos
- Paroxítonas
- Proparoxítonas

7º ano – Ensino Fundamental

- Todos os itens descritos para a série anterior

Classes de palavras

- Classes variáveis: substantivo, adjetivo / locução adjetiva, artigo, numeral, pronome e verbo
- Determinante / determinado

8º ano – Ensino Fundamental

- Todos os itens descritos para as séries anteriores

Classes de palavras

- Classes variáveis: todas
 - Classes invariáveis: todas
-

9º ano – Ensino Fundamental

- Todos os itens descritos para as séries anteriores
 - Termos da oração (sintaxe)
 - Sujeito / predicado
 - Termos ligados ao verbo
 - Termos ligados ao nome
-

1ª série – Ensino Médio

- Todos os itens descritos para as séries anteriores
 - Regência verbal e nominal
 - Crase
 - Concordância verbal e nominal
-

2ª série – Ensino Médio

- Todos os itens descritos para as séries anteriores

Sintaxe do período composto

- Coordenação
- Subordinação

3ª série – Ensino Médio

- Todos os itens descritos para as séries anteriores

Sugestões de referências bibliográficas

As indicações bibliográficas, aqui listadas, servem como referência para consulta e estudo, mas o conteúdo pode ser encontrado em várias outras gramáticas ou livros didáticos.

Ensino Fundamental

- CEGALLA, Domingos Pascoal. *Novíssima Gramática da Língua Portuguesa*. 48. ed. rev. São Paulo: Nacional, 2009.
- CEREJA, William Roberto; MAGALHÃES, Thereza Cochar. *Gramática reflexiva: 2ª Edição, 5ª, 6ª, 7ª e 8ª séries*. São Paulo: Atual Editora, 2008.
- FARACO, Carlos Emílio; MOURA, Francisco Marto. *Gramática escolar*. 1ª ed. São Paulo: Ática, 2009 (Novo Acordo Ortográfico).
- TERRA, Ernani; NICOLA, José de. *Gramática de hoje*. 8ª. ed. São Paulo: Scipione, 2011 (Novo Acordo Ortográfico).

Ensino Médio

- BECHARA, Evanildo. *Gramática escolar da Língua Portuguesa*. 2ª. ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2011.
- CEREJA, William Roberto; MAGALHÃES, Thereza Cochar. *Português: linguagens, literatura, produção de texto e gramática*. 6ª. ed. São Paulo:

Atual Editora, 2008 (Novo Acordo Ortográfico).

- CIPRO NETO, Pasquale; INFANTE, Ulisses. *Gramática da Língua Portuguesa*. 3ª. ed. São Paulo: Scipione, 2008 (Novo acordo Ortográfico).
- TERRA, Ernani; NICOLA, José de. *Prática de linguagem: leitura & produção de textos*. 2ª. ed. São Paulo: Scipione, 2009.
- CEGALLA, Domingos Pascoal. *Novíssima Gramática da Língua Portuguesa*. 48. ed. rev. São Paulo: Nacional, 2009.

Temas atuais

- Revistas e jornais de circulação nacional.

Jornais *on-line*

- www.folhaonline.com.br
- www.em.com.br

6.2. Matemática

6º ano – Ensino Fundamental

- Números naturais: as quatro operações, incluindo divisão não exata
- Frações: adição e subtração, comparação e cálculo de frações de quantidade
- Números decimais: adição, subtração e comparação
- Medidas de comprimento: metro, centímetro, milímetro e quilômetro e cálculo de perímetro
- Medidas de tempo: segundo, minuto, hora, dia, semana, mês e ano
- Medidas de massa: grama, miligrama, quilograma e tonelada
- Medidas de capacidade: litro e mililitro

7º ano – Ensino Fundamental

- **Todos os itens descritos para a série anterior**
- Frações: as quatro operações, tipos de frações, números mistos e frações equivalentes
- Números decimais: as quatro operações, incluindo divisão com quociente decimal
- Porcentagem: cálculo de porcentagem, conversão de fração em porcentagem e porcentagem na forma decimal
- Medidas de tempo, massa e comprimento: unidades, transformação de unidades, adição e subtração
- Medidas de áreas: metro quadrado e centímetro quadrado
- Geometria plana: perímetro e área de quadrados, retângulos e triângulos
- Divisibilidade, números primos, múltiplos e divisores, decomposição em fatores primos, MMC e MDC

8º ano – Ensino Fundamental

- **Todos os itens descritos para as séries anteriores**
- Medidas de área e volume: unidades, múltiplos e submúltiplos, transformação de unidades, adição e subtração
- Potenciação e radiciação
- Geometria plana: conceito, classificação, unidades de medida e operações com ângulos, perímetro e área de triângulos e quadriláteros

9º ano – Ensino Fundamental

- **Todos os itens descritos para as séries anteriores**
- Razões e proporções, regra de três simples e composta, porcentagem e juros
- Cálculo de expressões numéricas, fatoração e produtos notáveis e simplificação de expressões algébricas
- Resolução de equações do 1º grau
- Resolução de problemas envolvendo equações do 1º grau

- Geometria plana: estudo completo dos triângulos – classificação, cevianas e pontos notáveis, semelhança e congruência

1ª série – Ensino Médio

- **Todos os itens descritos para as séries anteriores**
- Geometria plana: polígonos, círculo e circunferência, Teorema de Tales, semelhança de triângulos, relações métricas e razões trigonométricas no triângulo retângulo, perímetro e área de figuras planas
- Racionalização de denominadores
- Conjuntos e funções: conceitos e propriedades
- Estudo completo das seguintes funções: polinomial de 1º e 2º grau (gráficos, determinação das raízes, análise de sinal e resolução de equações, inequações e sistemas)

2ª série – Ensino Médio

- **Todos os itens descritos para as séries anteriores**
- Estudo completo das seguintes funções: modular, exponencial, logarítmica (gráficos, determinação das raízes, análise de sinal e resolução de equações e inequações e sistemas)

3ª série – Ensino Médio

- **Todos os itens descritos para as séries anteriores**
- Estudo completo das funções trigonométricas
- Sequências e progressões aritméticas e geométricas
- Matrizes, determinantes e sistemas lineares
- Análise combinatória
- Geometria espacial

7. Horário das aulas

- **Ensino Fundamental – 6º ao 8º anos:** aulas no período vespertino de segunda a sexta, e mais 2(duas) aulas de Educação Física em uma manhã por semana.
- **Ensino Fundamental – 9º ano:** aulas no período matutino de segunda a sexta, e mais 2(duas) aulas de Educação Física em uma tarde por semana.
- **Ensino Médio:** aulas de segunda a sexta-feira no período matutino, além de aulas distribuídas em duas tardes. A **3ª série** possui também aulas regulares aos sábados pela manhã.
- **3ª série IME / ITA:** aulas distribuídas majoritariamente no período vespertino, mas com carga horária significativa no início da noite e em algumas manhãs. Há aulas regularmente também aos sábados em período integral.

8. Restrições

8.1. Caso o candidato **já tenha estudado no Colégio Bernoulli**, sua inscrição ao presente processo seletivo poderá ser recusada ou mesmo cancelada, bem como sua matrícula poderá ser recusada, em virtude de **histórico disciplinar desfavorável**, segundo avaliação a critério do Bernoulli.

8.2. Conforme prevê seu regimento escolar, o Bernoulli reserva-se o direito de rejeitar a matrícula do aluno que ultrapasse, na data da matrícula, em 2 anos ou mais a idade mínima legalmente exigida para a série a ser cursada conforme a legislação vigente.

Atenciosamente,
A DIREÇÃO