

PROCESSO DE ADMISSÃO / 2019



Belo Horizonte, 02 de agosto de 2018.

Senhores Pais e Responsáveis,

Comunicamos que o processo de admissão de novos alunos do Colégio Bernoulli para o ano letivo de 2019 está aberto a partir desta data, contando com vagas para as turmas do 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental e da 1ª à 3ª série do Ensino Médio.

1. Descrição do processo

O processo de admissão para 2019 será composto de:

- a) prova escrita;
- b) análise do boletim **completo** de 2017 e do boletim **parcial e atualizado** de 2018.

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 os 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 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 de admissão e de matrícula deve ser conduzido na unidade que contempla a série para cuja vaga o candidato concorre.

As unidades são as seguintes:

- **Unidade Santo Agostinho**
Colégio Bernoulli
Ensino Fundamental – 6º ao 9º ano
Ensino Médio – 1ª e 2ª séries
Rua Gonçalves Dias, 3 172, CEP: 30140-093
Tel.: (31) 3029-4900
- **Unidade Lourdes**
Colégio e Pré-vestibular Bernoulli
3ª série do Ensino Médio e Pré-vestibular
Rua Bernardo Guimarães, 1 738, CEP: 30140-082
Tel.: (31) 3029-4999

2. Inscrições

2.1. Local, datas e horários

Local: Após preencher a inscrição no *site* www.bernoulli.com.br e realizar o pagamento da taxa de inscrição, dirija-se à secretaria da unidade onde funciona a série para a qual o candidato se inscreveu.

Data: A partir de 02 de agosto de 2018.

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 à unidade para cuja vaga o candidato concorre, 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.

O pagamento da taxa de inscrição deverá ser feito por meio de boleto bancário, que será enviado para o *e-mail* do responsável financeiro cadastrado na Ficha de Matrícula, conforme prevê o item 2.3 deste edital.

Toda a documentação deverá ser enviada à unidade para cuja vaga o candidato concorre, 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 DE ADMISSÃO / 2019

2.2. Documentação

- Ficha de Matrícula completamente preenchida e assinada pelo responsável financeiro.
- Ficha Médica completamente preenchida e assinada pelo pai, a mãe ou o 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 2017 e boletim **parcial e atualizado** de 2018.
- Declaração de escolaridade original.
- Cópia do comprovante de pagamento da taxa de inscrição, conforme especificado no **item 2.3.** deste edital.

Observações:

- Caso o processo de admissão se mantenha ativo durante o ano letivo de 2019, além dos boletins **completos** de 2017 e 2018, o candidato deverá entregar também o relatório de notas parciais do ano letivo de 2019.

- 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\$ 110,00 (cento e dez reais) e não está sujeita a devolução.

O boleto referente à taxa de inscrição será enviado para o *e-mail* do responsável financeiro, cadastrado na Ficha de Matrícula, após a realização da inscrição em nosso *site*, e deverá ser quitado antes do comparecimento do responsável à secretaria para a efetivação da inscrição. Caso a taxa de inscrição não esteja paga e seu respectivo comprovante não seja apresentado no momento da conclusão da inscrição na secretaria, o responsável ficará impedido de concretizar a inscrição do candidato até que o seu pagamento seja realizado e o comprovante seja apresentado. A cópia do comprovante de pagamento deverá ser entregue juntamente com a documentação solicitada no **item 2.2.**

Caso não receba o boleto bancário no *e-mail* do responsável financeiro cadastrado na Ficha de Matrícula, é necessário que o responsável entre em contato com a unidade para cuja vaga o candidato concorre e solicite na secretaria uma 2ª via.

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 ano	15/09/2018 Sábado	14h30 às 18h30	Unidade Santo Agostinho
Ensino Médio 1ª e 2ª séries	16/09/2018 Domingo	9h às 13h	Unidade Santo Agostinho
Ensino Médio 3ª série	16/09/2018 Domingo	9h às 13h	Unidade Lourdes

Observações:

- Os endereços das unidades são aqueles já especificados no **item 1.1.** deste 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 de admissão para 2019.
- 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 ou por contato telefônico feito diretamente pela secretaria do Colégio Bernoulli, de acordo com o descrito a seguir:

- Provas realizadas entre os dias 15/09/18 e 22/09/18: **divulgação até o dia 20/10/18.**
- Provas eventualmente aplicadas após o dia 22/09/18: **divulgação até duas semanas após a data de aplicação da prova.**
- Para verificar o seu resultado no processo de admissão 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 da 1ª à 3ª série do Ensino Médio, as provas conterão questões objetivas e uma redação.

6.1. Língua Portuguesa

A prova de Língua Portuguesa conterá questões relativas à 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**

Referências bibliográficas para estudo

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.

a) Gramáticas escolares voltadas ao Ensino Fundamental II e ao Ensino Médio. Sugestões:

✓ ABAURRE, Maria Luíza; PONTARA, Marcela Nogueira. *Gramática – Texto: Análise e Construção de Sentido*. Volume único. Ed. Moderna.

✓ CEREJA, William; COCHAR, Tereza. *Gramática: Texto, Reflexão e Uso*. Volume único. Ed. Atual.

✓ FERREIRA, Mauro. *Aprender e praticar Gramática*. Volume único. Ed. FTD.

✓ NETO, Pasquale Cipro; INFANTE, Ulisses. *Gramática da Língua Portuguesa*. Volume único. Ed. Scipione.

✓ SACCONI, Luiz Antônio. *Nossa Gramática Completa*. Volume único. Ed. Nova Geração.

b) Revistas e jornais de circulação nacional para a leitura de temas atuais. Sugestões *on-line*:

✓ www.folha.uol.com.br

✓ <http://www1.folha.uol.com.br/colunaseblogs/>

✓ <http://www1.folha.uol.com.br/ilustrada/cartum>

✓ www.otempo.com.br

✓ www.brasil.elpais.com

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 graus (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

Referências bibliográficas para estudo

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 II:**

BIANCHINI, Edwaldo. **Matemática Bianchini**: 6º ao 9º ano. 8. ed. São Paulo: Moderna, 2016.

IEZZI, Gelson; DOLCE, Oswaldo; MACHADO; Antônio. **Matemática e Realidade**: 6º ao 9º ano. 8. ed. São Paulo: Atual, 2013.

- **Ensino Médio:**

GIOVANNI JÚNIOR, José Ruy; GIOVANNI, José Ruy; BONJORNIO, Paulo Roberto. **Matemática Fundamental:** uma nova abordagem: Ensino Médio - vol. único. São Paulo: FTD, 2011.

IEZZI, Gelson et al. **Matemática:** Ciências e Aplicações: volumes 1, 2 e 3. **8ª ed.** São Paulo: Atual, 2014.

DANTE, Luiz Roberto. Matemática: **contexto e aplicações - vol. único. - Conforme A Nova Ortografia. 3. ed. São Paulo: Ática, 2011.7.**

7. Horário das aulas

- **Ensino Fundamental – 6º ao 8º ano:** 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 para a 1ª série e para a 3ª série e uma tarde para a 2ª série. 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 no presente processo de admissão 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 ultrapassar, 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.

