



A Prova de Bolsa 2020 do Pensi é um concurso que oferece bolsas de estudos em função de descontos na anuidade do futuro aluno. Os valores podem variar entre 5% e 70%.

1. Inscrição

- 1.1 O Colégio e Curso Pensi oferece variadas datas para a realização do concurso. O candidato deverá se inscrever pelo site, pela Central de Atendimento (21) 3443-0016 ou diretamente em uma de nossas unidades.
- 1.2 O candidato deverá efetuar sua inscrição no período de setembro de 2019 a março de 2020.
- 1.3 A data e local da prova serão informados após a inscrição na Prova de Bolsa 2020.
- 1.4 Para alterar a data de realização da prova, o candidato deverá entrar em contato com a Central de Atendimento pelo telefone (21) 3443-0016 no primeiro dia útil após a data informada no ato da inscrição.
- 1.5 O candidato só pode se inscrever em um concurso de bolsas por ano letivo. Em caso de duplicidade de inscrição, será considerado o primeiro resultado obtido.
- 1.6 A inscrição é gratuita.
- 1.7 No ato da inscrição, o candidato escolhe a turma e a unidade em que deseja estudar.
- 1.8 Alunos já matriculados no Pensi não podem realizar a prova.
- 1.9 O desconto adquirido engloba apenas as mensalidades do ano letivo em questão (2020), 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

- 2.1 Todos os alunos deverão chegar com, no mínimo, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização da prova.
- 2.2 A prova possui, em média, 60 minutos de duração.
- 2.3 É necessário portar o seguinte material: 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 a 15 questões; Fundamental II – 20 questões; Ensino Médio e Pré-Vestibular: 20 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.
- 2.6 O resultado será entregue, exclusivamente, na unidade em que o candidato realizou a prova. Não será disponibilizado o resultado por telefone ou virtualmente.
- 2.7 A data e horário para a divulgação do resultado serão informados no dia da realização da Prova de Bolsa.

3. Distribuição das Bolsas

Educação Infantil e 1º ano do Ensino Fundamental I: 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 (2º ao 5º ano): As bolsas serão distribuídas de acordo com a Prova Contextualizada e a quantidade de vagas ociosas por turma/série e entrevista da família com a equipe pedagógica da unidade;

Ensino Fundamental II, Ensino Médio e Cursos Livre: As bolsas serão distribuídas de acordo com o resultado do aluno na Prova de Bolsa, o comparativo com os demais alunos para aquela mesma série e com a quantidade de vagas ociosas com turma/série.

Serão distribuídas bolsas de descontos que podem variar de 5% a 70%.

Ementa das Provas

ENSINO FUNDAMENTAL I:

2º ano:

- Português:
 - Interpretação de texto;
 - Ordem alfabética;
 - Segmentação de palavras;
 - Divisão silábica;
 - Produção textual.
- Matemática:
 - Operações matemáticas;
 - Números no dia a dia;
 - Posição dos números;
 - Medidas de tempo;
 - Grandezas e medidas.

3º ano:

- Português:
 - Interpretação de texto;
 - Ordem alfabética;
 - Segmentação de palavras;
 - Divisão silábica;
 - Pontuação;
 - Produção textual.
- Matemática:
 - Operações matemáticas;
 - Números no dia a dia;
 - Sequência numérica;
 - Posição dos números;
 - Medidas de tempo;
 - Grandezas e medidas.

4º ANO

- Português
 - Interpretação de texto;
 - Pontuação;
 - Ortografia;
 - Classificação gramatical;
 - Regras para acentuação de palavras;
 - Concordância nominal.
- Matemática
 - Frações;
 - Interpretação de gráficos e tabelas;
 - Numerais coletivos;
 - Operações matemáticas;
 - Calendários e leitura de horas.

5º ANO

- Português
 - Interpretação de texto;
 - Concordância nominal e verbal;
 - Pronomes;
 - Classificação de frases;
 - Verbos;
 - Encontros consonantais / dígrafos;
 - Encontros vocálicos/hiatos;
 - Classes gramaticais.
- Matemática
 - Polígonos;
 - Interpretação de gráficos e tabelas;
 - Perímetro e área;
 - Numerais coletivos;
 - Sistema monetário;
 - Operações matemáticas,
 - Resolução de situações-problema.

ENSINO FUNDAMENTAL II:

6º ANO

- Matemática:
 - Sistema de numeração decimal;
 - Os números naturais e suas operações;
 - Divisibilidade;
 - Múltiplos e Divisores;
 - Máximo Divisor Comum (M.D.C);
 - Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
 - Figuras geométricas planas;
 - Medidas de comprimento e perímetro;
 - Medidas de superfície e áreas de polígonos;
 - Medidas de volume e seu cálculo.
- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Fonética;
 - Divisão silábica;
 - Ortografia;
 - Acentuação gráfica;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Tipos de Sujeito;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

7º ANO

- Matemática:
 - Os números naturais e suas operações;
 - Os números decimais e suas operações;
 - As frações e suas operações;
 - Máximo Divisor Comum (M.D.C);
 - Mínimo Múltiplo Comum (M.M.C);
 - Divisibilidade;
 - Figuras geométricas planas;
 - Medidas de comprimento e cálculo de perímetro;
 - Medidas de superfície e cálculo de área;
 - Medidas de volume e cálculo de volume;
 - Medidas de capacidade;
 - Medidas de tempo;
 - Medidas de massa.
- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Níveis de linguagem (coloquial, ~~informal~~, formal, etc.);
 - Fonética;
 - Ortografia;
 - Acentuação gráfica;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Semântica de conectivos (conjunções);
 - Tipos de sujeito;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

8º ANO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
 - Verbos Impessoais;
 - Emprego de pronomes como complementos;
 - Semântica de adjuntos adverbiais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números inteiros e suas operações;
 - Os números racionais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Equações do 1º grau;
 - Inequações do 1º grau;
 - Sistemas de equações do 1º grau;
 - Razão e proporção;
 - Regra de três simples e composta;
 - Triângulos;
 - Cálculo de perímetro e área de polígonos.

9º ANO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes);
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e Proporção;
 - Equações do 1º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três;
 - Polinômios e suas operações;
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos.

1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).
- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três;
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e Proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três;
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo;

3ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO E CURSOS LIVRES

- Português:
 - Interpretação textual (incluindo tipologia);
 - Reconhecimento de classes e categorias gramaticais (artigos, substantivos, adjetivos, pronomes, etc.);
 - Reconhecimento de flexões verbais;
 - Reconhecimento dos processos de formação de palavras;
 - Reconhecimento de verbos (tempo, modo, pessoa, número);
 - Sintaxe (tipos de sujeito, tipos de predicado, tipos de complementos, tipos de adjuntos, etc.);
 - Classificação de conectivos e de orações (coordenadas, subordinadas, etc.);
 - Verbos impessoais;
 - Concordância (verbal e nominal);
 - Regência (verbal e nominal).

- Matemática:
 - Os números reais e suas operações;
 - Porcentagem;
 - Razão e proporção;
 - Equações do 1º grau e do 2º grau;
 - Sistema de equações do 1º grau;
 - Regra de três.
 - Produtos notáveis;
 - Fatoração;
 - Noção de função;
 - Cálculo de perímetro, área e volume;
 - Triângulos;
 - Polígonos;
 - Circunferência;
 - Relações métricas no triângulo retângulo;
 - Razões trigonométricas no triângulo retângulo.

