

EDITAL PROVA DE INGRESSO 2025 CVSI

A **Prova de Ingresso** 2025 do Colégio Vicentino Santa Isabel oferece descontos proporcionais no valor das mensalidades de acordo com o aproveitamento do aluno na prova de acesso desenvolvida e realizada pela Instituição. Os percentuais de desconto são assim definidos: 30% para candidatos com aproveitamento igual ou superior a 90%; 20% para candidatos com aproveitamento igual ou superior a 80% e 15% para candidatos com aproveitamento igual ou superior a 70% no exame.

1. Inscrição

1.1 A inscrição do candidato implicará a aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.

1.2 Serão feitas inscrições para a **Prova de Ingresso** para as séries de 3º ao 9º ano do Ensino Fundamental e para a 1ª série do Ensino Médio.

1.3 Poderão participar da prova de acesso, mediante a inscrição prévia, quaisquer alunos interessados, atualmente matriculados em escolas da Rede Pública ou Privada. O candidato deverá efetuar sua inscrição no período de 01 a 24/10/2024, no horário de 8h30 às 16h30, na secretaria do Colégio Vicentino Santa Isabel: Rua do Imperador, 689, Centro – Petrópolis/RJ. No ato da inscrição, deverá ser apresentado boletim escolar ou declaração escolar do ano vigente.

Parágrafo único: É vedada a participação de alunos já matriculados na Instituição.

1.4 Não serão aceitas inscrições por telefone.

1.5 A inscrição é gratuita.

1.6 Ao realizar a sua inscrição, o candidato aceita que seus dados pessoais sejam tratados e processados de forma a permitir a efetiva execução da Prova de Ingresso, autorizando expressamente a divulgação do seu nome e número de inscrição, em observância aos princípios da publicidade e da transparência do processo.

2. Prova

2.1 A **Prova de Ingresso** 2025 do Colégio Vicentino Santa Isabel ocorrerá no dia 26/10/2024 (sábado), no horário das 9h30 às 11h30.

2.2 Todos os alunos deverão chegar ao local com, pelo menos, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização da prova. A entrada dos candidatos será pela portaria da Praça Dr. Sá Earp Filho, 33, Centro, Petrópolis (entre a Oi e o Terê Frutas).

2.3 Os candidatos terão 120 minutos para responder a todas as questões da prova de acesso.

2.4 É necessário portar o seguinte material: documento de identidade, lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.5 Não será permitido, durante o período de realização da prova, sob pena de eliminação:

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 As provas não serão remar cadas ou reagendadas.

3. Divulgação do Resultado

3.1 O resultado será divulgado no site do Colégio Vicentino Santa Isabel (www.cvsi.com.br) a partir do dia 28/10/2024. Não será disponibilizado o resultado por telefone.

4. Distribuição dos Descontos

4.1. A quantidade de descontos é limitada. Eles serão concedidos por ano/série, sendo distribuídos do 3º ao 9º ano do Ensino Fundamental e 1ª série do Ensino Médio, de acordo com a tabela abaixo, respeitando-se o resultado da avaliação diagnóstica, sendo beneficiados os primeiros da listagem em ordem decrescente conforme número de acertos nas provas de acesso.

Cursos/Segmento	Turmas	Total de Descontos concedidos
Ensino Fundamental Anos Iniciais	3º ano	10
	4º ano	02
	5º ano	10
Ensino Fundamental Anos Finais	6º ano	12
	7º ano	10
	8º ano	15
	9º ano	15
Ensino Médio	1ª série	15

4.2 O desconto adquirido engloba somente as mensalidades de fevereiro a dezembro. Não haverá qualquer redução de valores cobrados por material pedagógico e outras despesas. A mensalidade do mês de janeiro deverá ser paga, com valor integral, no ato da matrícula.

4.3 Os descontos concedidos poderão ser revisados ou descontinuados conforme os casos descritos abaixo:

- Rendimento pedagógico insuficiente;
- Faltas graves disciplinares;
- Atitudes incompatíveis com o ambiente escolar;
- Desrespeito ao regimento interno da unidade escolar;
- Não pontualidade nos pagamentos das mensalidades;
- Excesso de atrasos ou faltas às aulas: índice superior a 25%;
- Reprovação.

4.4 Para que possa usufruir do direito à matrícula no ano letivo de 2025, o aluno contemplado deverá estar aprovado (sem progressão parcial) no ano em curso na escola de origem, mediante a apresentação dos documentos comprobatórios.

4.5 O desconto deste concurso não será cumulativo com outros descontos.

4.6 O desconto será válido para confirmação de matrículas efetuada no período de 29 de outubro a 01 de novembro de 2024. Caso não haja a efetivação da matrícula dentro do prazo estipulado, a concessão do desconto será cancelada.

5. Critérios de desempate

5.1 Em caso de empate de resultados, o desempate será feito por ordem do número de inscrição.

6. Disposições Finais

6.1 O edital, juntamente com o conteúdo programático, será afixado na secretaria e disponibilizado no site da instituição.

6.2 Nossa política de privacidade e proteção de dados pessoais leva em consideração todos os princípios da Lei nº 13.709/2018, em especial aquilo que é relevante para a sua inscrição e participação nesta **Prova de Ingresso** com destaque para a transparência e não discriminação, adequação, necessidade e finalidade, livre acesso e qualidade dos dados, segurança e prevenção, responsabilização e prestação de contas.

6.3 Os casos omissos neste edital serão julgados e definidos pela Direção do Colégio Vicentino Santa Isabel.

7. Ementa das Provas

3º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 2º ano E.F. em 2024)

MATEMÁTICA Problemas; Leitura de horas; Calendário; Números até 200; As quatro operações.	PORTUGUÊS Interpretação de texto; Aumentativo e diminutivo; Adjetivo; Sinônimos e antônimos; Singular e plural; Classificação quanto ao número de sílabas; Sinais de pontuação.
---	---

4º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 3º ano E.F. em 2024)

MATEMÁTICA As quatro operações; Problemas e gráficos; Termos das operações; Números pares e ímpares; Números ordinais e romanos; Prova real; Sólidos geométricos; Hora; Medidas (metro e centímetro); Fração.	PORTUGUÊS Interpretação de texto; Classificação das sílabas (oxítone, paroxítone e proparoxítone); Substantivos (comum e próprio); Artigos; Adjetivos; Verbos (ação); Encontro vocálico e encontro consonantal; Pontuação; Grau do substantivo (diminutivo e aumentativo).
--	--

5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 4º ano E.F. em 2024)

MATEMÁTICA Retas paralelas, perpendiculares e concorrentes; Polígonos; Frações (leitura, representação, operações); Números decimais e transformações em frações; Expressões com as quatro operações; Multiplicação e divisão por 10, 100 e 1000; Problemas envolvendo as quatro operações; Horas e minutos.	PORTUGUÊS Leitura e interpretação textual; Acentuação gráfica; Substantivos; Artigos; Pronomes; Verbos: infinitivo, conjugações e pessoas; Sílabas tônicas (classificação); Adjetivo, locução adjetiva e grau do adjetivo; Sinais de pontuação; Uso dos porquês; Ortografia.
---	--

6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 5º ano E.F. em 2024)

<p>MATEMÁTICA Números decimais (Adição, subtração, multiplicação e divisão); MMC e MDC (Problemas); Números decimais (Problemas); Área; Perímetro; Expressão numérica.</p>	<p>PORTUGUÊS Leitura e interpretação de textos; Substantivo; Adjetivo; Pronomes; Singular e Plural das palavras; Verbos no Indicativo.</p>
---	---

7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 6º ano em 2024)

<p>MATEMÁTICA Números naturais e suas operações; MMC e MDC (Problemas); Operações com frações; Operações com números decimais.</p>	<p>PORTUGUÊS Leitura e interpretação de textos; Substantivo; Adjetivo; Artigo; Pronome; Numeral; Verbo (modo indicativo).</p>
---	--

8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 7º ano em 2024)

<p>MATEMÁTICA Ângulos (bissetriz, ângulos complementares e ângulos suplementares); Equações do 1º grau (resolução); Sistema de duas equações do 1º grau com duas incógnitas; Razão e proporção; Regra de três simples.</p>	<p>PORTUGUÊS Verbos irregulares; Verbos no modo subjuntivo; Advérbios; Preposição; Sujeito (classificação); Predicado (classificação); Transitividade verbal; Complementos verbais.</p>
---	--

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL:

(Para alunos que estão cursando o 8º ano em 2024)

<p>MATEMÁTICA Potenciação e radiciação; Notação científica; Raiz quadrada; Valor numérico de uma expressão algébrica; Operações com monômios e polinômios; Equações e sistemas de equações; Polígonos (soma dos ângulos internos, diagonal); Triângulos (propriedade dos triângulos isósceles).</p>	<p>PORTUGUÊS Leitura e interpretação de textos narrativos; Texto narrativo: elementos e estrutura; Linguagem conotativa e denotativa; Figuras de linguagem: metáfora, metonímia, personificação, antítese, hipérbole, eufemismo; Modos, tempos e vozes verbais; Análise sintática.</p>
--	---

1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO:

(Para alunos que estão cursando o 9º ano em 2024)

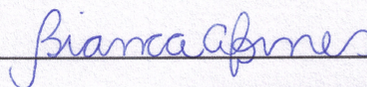
MATEMÁTICA

Radiciação: raiz enésima de um número real;
Radicais (adição algébrica com radicais);
Racionalização de denominadores;
Simplificação de expressões com radicais;
Equações do 2º grau (incompleta e completa)
Teorema de Tales;
Teorema de Pitágoras;
Áreas de figuras planas (área do quadrado; área do retângulo; área do paralelogramo; área do triângulo; área do trapézio; área do losango).

PORTUGUÊS

Leitura e interpretação de textos dos gêneros conto, reportagem e anúncio publicitário;
Texto dissertativo-argumentativo: estrutura e características; leitura e interpretação;
Estudo das orações: coordenação, subordinação;
Regência verbal e nominal;
Pontuação;
Ortografia.

Petrópolis, 16/09/2024.



Bianca Amador Gomes
Diretora Escolar
RG 13187191-5