



## EDITAL TESTE SELETIVO 2025

Estamos felizes em saber que você está interessado em fazer parte de nossa família.

O Colégio Machado de Assis torna público, nos termos deste edital, as normas e os procedimentos para a seleção de novos alunos(as) para o ano letivo de 2025 — turmas do Ensino Fundamental II (6º Ano ao 9º Ano), Ensino Médio (1ª à 3ª Séries), Pré-Enem, Pré-Med e Med-Olímpico.

### 1. Inscrição

1.1 O candidato deverá efetuar sua inscrição no período de **09 a 16 de dezembro de 2024 no site do Colégio Machado de Assis (machadodeassispicos.com.br)**.

1.1.1 Documentação necessária:

- Cópia da Certidão de Nascimento ou da identidade.
- Cópia do último boletim escolar (Alunos do Fundamental e Médio)

1.2 O teste será realizado no dia 18 de dezembro de 2024 no horário de 8h às 12h na unidade do Machado Centro.

1.3 A inscrição é gratuita e oferece vaga única e exclusiva para a unidade selecionada no momento da inscrição.

1.4 No ato da inscrição, o candidato escolhe a turma e a unidade em que deseja estudar.

1.5 Alunos já matriculados no Colégio Machado de Assis não precisam realizar a prova.

1.6 Cada candidato passará por uma entrevista presencial, conduzida pela Direção, Coordenação Pedagógica ou pelo Serviço de Orientação Psicológica, mediante agendamento prévio.

### 2. TESTE DE SELEÇÃO PRESENCIAL

2.1 É necessário que todos os alunos cheguem com, no mínimo, 15 minutos de antecedência ao horário marcado para a realização do teste.

2.2 É necessário portar o seguinte material: comprovante de inscrição; documento de identidade; lápis, borracha e caneta azul ou preta.

2.3 O formato dos testes varia conforme o seguimento:

**Ensino Fundamental II:**

Qtd de Questões	Tipo de Prova
20	Múltipla Escolha

**Ensino Médio:**

Qtd de Questões	Tipo de Prova
30	Múltipla Escolha

**Pré-Vestibular:**

Disciplina	Qtd de Questões	Tipo de Prova
Linguagens	10	Múltipla Escolha
Matemática	10	Múltipla Escolha
Física	10	Múltipla Escolha
Química	10	Múltipla Escolha
Biologia	10	Múltipla Escolha

2.4 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 (smartphones, tablets, etc.);
- d) Uso de computadores portáteis, réguas, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.

2.5 O resultado será entregue, exclusivamente, ao candidato e responsável na data da entrevista.

2.6 A data e horário para a divulgação do resultado serão informados no dia da realização do teste.

2.7 Não haverá divulgação pública de “notas”, “pontuações” ou “ordem de classificação”.

### 3. Premiação

Como forma de premiação, será distribuído alguns descontos/bolsas de até 100%. A porcentagem desses descontos/bolsas levará em consideração o desempenho do aluno no Teste Seletivo, o comparativo com os demais alunos para aquela mesma série e com a quantidade de vagas ainda disponíveis na turma/série.

### 4. DA MATRÍCULA DOS APROVADOS

4.1. Os estudantes (participantes) aprovados deverão efetivar matrícula diretamente na secretaria do Colégio Machado de Assis até o dia 23/12/2024.

### 5. FAIXA ETÁRIA

As inscrições para as matrículas serão feitas conforme as faixas etárias abaixo:

#### **ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS FINAIS**

6º Ano – de 10 a 12 anos

7º Ano – de 11 a 13 anos

8º Ano – de 12 a 14 anos

9º Ano – de 13 a 15 anos

#### **ENSINO MÉDIO**

1ª Série – de 14 a 16 anos

2ª Série – de 15 a 17 anos

3ª Série – de 16 a 18 anos

\*Faixa etária conforme a Lei no 4.024/61.

### 6. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

#### **ENSINO FUNDAMENTAL ANOS FINAIS:**

6º ANO em 2025 (cursando 5º ano em 2024)

- 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 em 2024 (cursando 6º ano em 2024)

- 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 em 2024 (cursando 7º ano em 2024)

- 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 em 2025 (cursando 8º ano em 2024)

- 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.

## ENSINO MÉDIO:

### 1ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO em 2025 (cursando 9º ano em 2024)

- 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 em 2025 (cursando 1ª série ano em 2024)

- 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 em 2025 (cursando 2ª série em 2024)

- 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.

#### **PRÉ-VESTIBULAR**

As provas abordarão o conteúdo programático do Enem.