



COLÉGIO OLIMPO
EDITAL – EXAME DE SELEÇÃO
ANO LETIVO 2025

A Direção do Colégio Olimpo torna públicas, 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 ao 9º Ano) e Ensino Médio (1ª à 3ª Séries).

A quem se destina o Exame de Seleção?

O Exame de Seleção, a ser aplicado em **formato presencial**, é destinado exclusivamente a indivíduos **não matriculados** em nenhuma unidade do Colégio Olimpo no ano letivo de 2024. O exame abrange interessados(as) em ingressarem nas turmas do Ensino Fundamental II (6º ao 9º Ano) ou Ensino Médio (1ª à 3ª Séries) disponíveis nas respectivas unidades do Colégio Olimpo.

Como participar?

- Na página de inscrição, clique na opção “INSCREVA-SE”;
- Preencha o cadastro inicial com os dados do(a) candidato(a) e responsável financeiro (todos os campos são obrigatórios);
- Atenção! No formulário, selecione com cuidado a unidade do Colégio Olimpo e a série desejada;
- Clique em “Não sou um robô”;
- Clique em “Fazer Inscrição”.

Ao concluir o cadastro, o(a) candidato(a) receberá no e-mail cadastrado uma mensagem de confirmação e demais instruções para o dia da prova. O candidato deverá comparecer na unidade em que será aplicada a prova com uma antecedência mínima de 30 minutos.

REGULAMENTO

1. Será ofertado 1 (uma) possibilidade de horário para a realização desse Exame de Seleção.

Exame de Seleção 2025	
30/04/2024 (terça-feira)	Horário
Ensino Fundamental II e Ensino Médio	15h00 às 17h00

2. Horário de Brasília.

3. O Exame de Seleção será composto por uma Proposta de Redação e questões de múltipla escolha distribuídas conforme o quadro abaixo.

Número de Questões por Disciplina									
	RED	GEO	HIS	QUI	FIS	BIO	LP	MAT	
6º ano EF	Redação	0	0	0	0	0	10	10	20
7º ano EF	Redação	0	0	0	0	0	10	10	20
8º ano EF	Redação	0	0	0	0	0	10	10	20
9º ano EF	Redação	5	5	0	0	0	10	10	30
1ª série EM	Redação	5	5	0	0	0	15	15	40
2ª série EM	Redação	4	5	2	2	2	15	15	45
3ª série EM	Redação	-	-	-	-	-	-	-	45

4. O Exame de Seleção deverá ser respondido em um intervalo máximo de 2 horas (questões e Proposta de Redação).

INFORMAÇÕES GERAIS

1. O candidato só poderá realizar o exame de seleção uma única vez durante o período de matrículas para o ano em questão;
2. As inscrições começam no dia 02 de março de 2024 e se encerram no dia 29 de abril de 2024, às 12h.
3. As inscrições são gratuitas e oferecem vagas única e exclusivamente para a unidade selecionada no momento de inscrição.

4. As inscrições poderão ser feitas pelo site ou junto ao atendimento das unidades do Colégio Olimpo.

RESPONSABILIDADES DO(A) CANDIDATO(A)

1. Atender às regras e aos requisitos estipulados para inscrição e realização do Exame de Seleção.

RESULTADOS

1. O resultado será comunicado até o dia **13 de maio de 2024**.
2. O(a) candidato(a)/responsável poderá se informar sobre o resultado por telefone.
3. Os resultados não serão divulgados no site.
4. Não haverá divulgação pública de “notas”, “pontuações” ou “ordem de classificação”.
5. Não haverá segunda chamada, vista da prova e/ou revisão de resultados.

ANEXO I – CONTEÚDOS ESPECÍFICOS

ENSINO FUNDAMENTAL

Prova de admissão para o 6º ano – Ensino Fundamental

Língua Portuguesa - Interpretação de texto. Letras e fonemas. Separação silábica. Classes gramaticais – substantivos, adjetivos, verbo e pronome. Classificação das palavras.

Matemática - Problemas envolvendo as quatro operações com números naturais. Interpretação de gráficos. Figuras planas. Problemas envolvendo equações.

Prova de admissão para o 7º ano – Ensino Fundamental

Língua Portuguesa - Encontros consonantais/dígrafos, encontros vocálicos. Interpretação de texto. Conjugação verbal – 1ª, 2ª e 3ª conjugações. Tempos e modos verbais. Frases, orações e período. Sintaxe – Sujeito e predicado.

Matemática - Problemas com números decimais e frações. Problemas com números naturais. MMC e MDC. Números primos e números compostos.

Prova de admissão para o 8º ano – Ensino Fundamental

Língua Portuguesa - Interpretação de textos verbais e não verbais. Tonicidade. Tipos de sujeitos: simples, composto, desinencial, indeterminado e inexistente. Tipos de predicado. Transitividade verbal. Locuções verbais. Complementos verbais.

Matemática - Problemas envolvendo operações com números inteiros. Frações. Razão e razão entre grandezas de mesma natureza. Unidade de medida de comprimento.

Prova de admissão para o 9º ano – Ensino Fundamental

Língua Portuguesa - Interpretação de textos verbais e não verbais. Tipos de sujeito. Flexão de voz – Voz ativa, passiva e reflexiva. Sintaxe do período simples.

História - Revolução Industrial e Revolução Francesa. Segundo Reinado.

Geografia – China: aspectos físicos, históricos e econômicos. Estados Unidos

Matemática - Conjunto Numérico/números naturais/números inteiros. Pesquisa estatística/população, amostra e variável. Ângulo/classificação. Ângulos consecutivos/adjacentes e OPV

ENSINO MÉDIO

Prova de admissão para a 1ª série – Ensino Médio

Língua Portuguesa - Período composto por coordenação. Oração subordinada substantiva. Oração subordinada adjetiva. Oração subordinada adverbial. Orações reduzidas. Interpretação de textos

História – Primeira Guerra Mundial. Era Vargas (1930-1945). Crise de 1929.

Geografia – Nova ordem internacional. Globalização e Neoliberalismo.

Matemática - Relações métricas no triângulo retângulo. Semelhança de triângulos. Potenciação e radiciação. Produtos notáveis

Prova de admissão para a 2ª série – Ensino Médio

Língua Portuguesa - Interpretação de textos. Semântica. Morfologia - formação e derivação de palavras. Utilização do hífen.

História – Grécia. Roma. Economia e política na América Portuguesa.

Geografia – Fontes de energia. Coordenadas geográficas.

Física - Leis de Newton, elevadores e força elástica. MUV e função horária da posição e da velocidade. Equação de Torricelli. Composição de movimento e equilíbrio da partícula. Lançamentos horizontal e oblíquo. Hidrodinâmica e princípio de Bernoulli.

Química – Separação de misturas. Ligações químicas e ácidos.

Biologia – Citologia. Mitose e meiose. Reino monera. Membranas celulares e os tipos de transporte. Gametogênese masculina e feminina.

Matemática - Equações do primeiro grau. Equações do segundo grau. Sistema de equações. Porcentagem. Áreas de figuras planas

Prova de admissão para a 3ª série – Ensino Médio

- Todos os itens descritos para o 6º ao 9º ano do Ensino Fundamental e para a 1ª e a 2ª série do Ensino Médio.