

Edital nº01/2024

Agosto de 2024

Processo de Admissão de Novos Estudantes para o Ano Letivo de 2025

3º Ano do Ensino Fundamental à 2ª Série do Ensino Médio

A Direção do Colégio Franco, no uso de suas atribuições e por meio deste Edital, torna público o Processo de Admissão de Alunos Novos para o Ano Letivo de 2025. A seguir, são apresentadas as normas referentes aos critérios de participação, inscrição, seleção e matrícula.

1. DOS CRITÉRIOS PARA PARTICIPAÇÃO NESTE PROCESSO DE ADMISSÃO

1.1. Poderão participar deste processo admissional candidatos ao 3º Ano do Ensino Fundamental até a 2ª Série do Ensino Médio.

1.2. Os candidatos ao Programa de Apoio aos Alunos do Ensino Médio do Município do Rio de Janeiro participarão de processo admissional específico, com base no Edital próprio do concurso.

1.3. Os candidatos devem concluir, em 2024, a série anterior àquela para a qual estão participando deste processo. Caso não obtenham aprovação ao final do ano letivo na escola de origem, a matrícula em nossa escola estará sujeita à remanescente de vagas na série anterior.

1.4 Para participação no Processo de Admissão será cobrada uma taxa de R\$70,00 (setenta reais). O pagamento poderá ser realizado por PIX ou cartão de crédito no ato da inscrição. Caso o pagamento não seja realizado, a inscrição será indeferida. Em hipótese alguma haverá devolução do valor pago em caso de não comparecimento do candidato.

1.5. A inscrição do candidato no processo de ingresso implica na aceitação dos termos e condições deste Edital, não podendo o responsável pela inscrição ou o responsável legal do candidato alegar desconhecimento de tais termos e condições.

2. DAS ETAPAS DO PROCESSO DE ADMISSÃO

2.1. O processo admissional é composto pelas seguintes etapas:

- I- Preenchimento do Formulário de Inscrição e pagamento da taxa de inscrição.

II- Avaliação de Língua Portuguesa, Produção Textual e Matemática.

III- Matrícula, que deverá seguir as orientações enviadas posteriormente, apenas aos candidatos contemplados com a vaga.

3. DO PREENCHIMENTO DO FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

3.1 O preenchimento do Formulário de Inscrição dos candidatos será realizado, **exclusivamente, on-line, por meio do endereço eletrônico colegiofranco.com.br/estude-conosco**, do dia **05 ao dia 29 de agosto** de 2024. Após esta data, o candidato poderá preencher o novo formulário, disponibilizado no mesmo link, mas não terá assegurado o número de vagas descrito no item 4 deste regulamento e não concorrerá às bolsas de estudos descritas no item 6.

3.2. Todos os candidatos devem preencher o formulário indicado acima, mesmo aqueles que tenham participado de processos anteriores.

3.3. O preenchimento do Formulário de Inscrição não assegura a matrícula ou a vaga, devendo o candidato cumprir todas as etapas do processo admissional.

3.4. O responsável pela inscrição do candidato responderá inteiramente pelas informações prestadas. O preenchimento incorreto ou inexato dos dados implicará a exclusão do candidato do processo admissional e, conseqüentemente, impossibilidade de matrícula, ainda que haja vagas.

3.5. Concluído o preenchimento do Formulário de Inscrição, uma mensagem de e-mail será automaticamente enviada para o endereço eletrônico fornecido neste ato. Este será o meio de comunicação utilizado para todas as informações referentes ao processo admissional do candidato. Caso o responsável não receba esta comunicação, deverá entrar em contato com o Colégio por meio do e-mail admissao@liceufranco.g12.br.

4. DA PREVISÃO E DO PREENCHIMENTO DAS VAGAS

4.1. A previsão de vagas informadas neste Edital pode sofrer alterações conforme formação de turmas para o próximo ano letivo.

4.2. As vagas serão preenchidas de acordo com o seguinte critério de prioridade:

1º: Filhos de colaboradores;

2º: Irmãos de estudantes, desde que estejam adimplentes;

3º: Estudantes de instituições de ensino parceiras do Colégio Franco, desde que preencham o Formulário de Inscrição dentro do prazo ajustado com as escolas;

4º: Filhos de ex-alunos e

5º: Demais candidatos

4.3. Caso haja um número maior de candidatos do que vagas disponíveis, o preenchimento destas ocorrerá por ordem de classificação, de acordo com o item 6 deste Edital. Os candidatos excedentes permanecerão em lista de espera, cuja ordem será definida pelo mesmo critério. Em caso de desistência ou surgimento de nova vaga, estes poderão ser chamados, também por ordem de inscrição até o dia **31 de dezembro de 2024**, data em que este Edital expira.

4.4. As aulas regulares do **3º ao 5º Ano do Ensino Fundamental** ocorrem no turno da tarde. Há a seguinte previsão de oferta de vagas:

Série/Ano	Número de Vagas
3º Ano	2
4º Ano	10
5º Ano	12

4.5. As aulas regulares do **6º ao 9º Ano do Ensino Fundamental** ocorrem no turno da manhã. As aulas regulares da **1ª e 2ª Séries do Ensino Médio** ocorrem no turno da manhã e no turno da tarde, apenas na 3ª e 5ª feira. Há a seguinte previsão de oferta de vagas:

Série/Ano	Número de Vagas
6º Ano	6
7º Ano	4
8º Ano	7
9º Ano	8
1ª Série	15
2ª Série	5

4.6. O Colégio Franco oferece o Horário Integral, do **Maternal ao 7º ano do Ensino Fundamental**, com a extensão do período regular de ensino, nas seguintes modalidades:

Jornada	Frequência semanal	Horário	Série ou ano escolar
Integral 5X por semana	2ª à 6ª-feira	7h30min às 13h	Maternal I ao 5º ano
		12h às 18h	Maternal I ao 2º ano
		12h45min às 15h30min	6º e 7º anos do EFAF
		12h45min às 17h	6º e 7º anos do EFAF
Integral 3X por semana	Entre 2ª, 3ª, 4ª, 5ª e 6ª-feira, escolha de quaisquer 3 dias fixos ao longo do ano	7h30min às 13h	Maternal I ao 5º ano
		12h às 18h	Maternal I ao 2º ano
		12h45min às 15h30min	6º e 7º anos do EFAF
		12h45min às 17h	6º e 7º anos do EFAF
Semi Integral	2ª à 6ª-feira	10h às 13h	Maternal I ao 5º ano
	2ª à 6ª-feira	12h às 15h30min	Maternal I ao 2º ano

5. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA PEDAGÓGICA E DA VIVÊNCIA

5.1. No Colégio Franco, no dia **31 de agosto**, das **9h às 13h**, dia em que os candidatos estarão realizando as avaliações admissionais, os responsáveis pelos candidatos participarão de um momento para conhecer a equipe pedagógica do 3º ano do Ensino Fundamental à 2ª série do Ensino Médio. Neste dia, serão apresentados a Proposta Pedagógica da Instituição - por meio de oficinas e painéis - e o espaço escolar.

6. DAS AVALIAÇÕES E DOS RESULTADOS

6.1. Todos os candidatos realizarão avaliações com caráter diagnóstico, classificatório e eliminatório de Língua Portuguesa, Matemática e Produção Textual.

6.2. O Programa das Avaliações está no Anexo 1 deste Edital.

6.3. As provas ocorrerão no dia **31 de agosto, das 9h às 13h, presencialmente**.

6.4. Caso o candidato possua alguma Necessidade Educacional Específica o responsável deverá indicar a condição durante o preenchimento do Formulário de Inscrição e informar as adaptações necessárias para realização da prova, o que nos possibilitará realizar o melhor atendimento e garantir a equidade no processo.

6.5. Os candidatos que obtiverem média inferior a 5,0 nas avaliações serão eliminados do processo.

6.6. Os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a 5,0 serão aprovados e a classificação dependerá da nota média obtida nas avaliações. Em caso de empate, serão utilizados os seguintes critérios, na seguinte ordem: nota obtida na avaliação de Língua Portuguesa, nota obtida na avaliação de Matemática, maior idade do candidato.

6.7. Serão concedidas 3 (três) bolsas de estudo, com vigência durante o ano letivo de 2025, para os três primeiros colocados de cada série, desde que esses obtenham nota igual ou superior a 7,0 em cada avaliação. O primeiro colocado receberá bolsa equivalente a 50% da anuidade, o segundo, 40% e o terceiro, 30%.

6.7 O resultado individual será enviado para o e-mail cadastrado na inscrição no dia **09 de setembro** e poderá ser obtido na Secretaria a partir desta mesma data. As avaliações, bem como as chaves de correção (gabaritos), são de domínio do Colégio e não serão aceitos pedidos de vista de prova, revisão ou qualquer outra solicitação desta natureza.

6.9. Caso não haja candidatos aprovados suficientes para o preenchimento das vagas, elas podem permanecer disponíveis.

6.10. Os candidatos classificados, mas para os quais não houver vaga disponível, permanecerão em lista de espera, por ordem de classificação. Em caso de desistência ou surgimento de nova vaga, estes serão notificados por e-mail e poderão realizar a matrícula no período informado na comunicação.

7. DA MATRÍCULA

7.1. A matrícula dos candidatos contemplados com a vaga deverá ser efetuada do dia **09 ao dia 20 de setembro**, por meio do link enviado para o e-mail do responsável, seguindo as orientações contidas neste e-mail.

7.2. Os candidatos que não concluírem o processo de matrícula dentro deste prazo terão sua vaga disponibilizada para o próximo candidato da lista de espera.

7.3. Os candidatos da lista de espera que forem chamados para realizar matrícula em função de disponibilidade de vaga, deverão fazê-la dentro do prazo informado. Caso contrário, a vaga será disponibilizada ao próximo candidato.

7.4 Documentação que deverá ser anexada no ato de requerimento da matrícula:

Descrição do Documento	Séries para as quais o documento é necessário
Certidão de Nascimento do Aluno	Todas as séries.
CPF do Aluno	Todas as séries.
Declaração da Escola de Origem	Pré-escola II à 3ª série do Ensino Médio.
Comprovante Atual de Residência do Responsável Financeiro	Todas as séries.
Carteira de Identidade do Responsável Financeiro	Todas as séries.
CPF do Responsável Financeiro.	Todas as séries.
Laudo comprobatório de Necessidades Educacionais Específicas	Todas as séries. Para alunos com necessidades educacionais específicas.

7.5 A documentação a seguir deve ser enviada para o e-mail secretaria.pedagogica@liceufranco.g12.br na primeira semana de aula de 2025:

Descrição do Documento	Séries para as quais o documento é necessário
Atestado Médico do Aluno (Apto para a Prática Esportiva)	Todas as séries. Com data inferior a 3 meses
Atestado de Acuidade Auditiva	Pré-escola I ao 2º ano do Ensino Fundamental. Com data inferior a 3 meses
Atestado de Exame Oftalmológico (Completo)	Pré-escola I ao 2º ano do Ensino Fundamental. Com data inferior a 3 meses
Carteira de Vacina em dia	Todas as séries.
Laudo comprobatório de Necessidades Educacionais Específicas	Todas as séries. Para alunos com necessidades educacionais específicas.
Cópia do RG com data de validade superior a 12 meses.	Ensino Médio
Histórico Escolar com Carga Horária (Original)	Do 2º ano do Ensino Fundamental à 3ª série do Ensino Médio.
Histórico Escolar de Origem Estrangeira Consularizado	Do 2º ano do Ensino Fundamental à 3ª série do Ensino Médio.
Registro do Ministério da Justiça (Estrangeiros)	Todas as séries.
Tradução Juramentada dos Documentos (Estrangeiros)	Todas as séries.

8. OUTRAS INFORMAÇÕES

8.1. O Colégio oportuniza, ainda, a possibilidade de participação nas atividades extras do Centro Cultural. Elas podem ser oferecidas, a depender de inscrição de número mínimo de alunos. Para conhecê-las, acesse centrocultural.liceufranco.com.br.

8.2. As inscrições nestas atividades poderão ser realizadas no ato da matrícula on-line, no mesmo Portal Acadêmico ou posteriormente, também no Portal. A abertura das turmas dependerá de número mínimo de inscritos. Após confirmação da turma, Informações serão disponibilizadas aos candidatos contemplados com a vaga.

8.3. O conhecimento prévio de Língua Francesa não é um requisito necessário à admissão do aluno.

8.4. Um novo processo admissional poderá ser realizado, apenas para as séries nas quais houver vagas a serem preenchidas.

8.5. Os casos omissos serão resolvidos pela Direção Pedagógica Geral.

8.6. Este Edital expira no dia 31 de dezembro de 2024.

Cronograma do Processo de Admissão de Novos Estudantes

Ação	Período	Local
Inscrição no Processo de Admissão	05 a 29 de agosto	On-line, exclusivamente por meio do formulário de inscrição disponível no endereço eletrônico colegiofranco.com.br/estude-conosco
Apresentação da Proposta Pedagógica e Vivências para os responsáveis	31 de agosto	Presencialmente, no Colégio Franco. A apresentação da Proposta Pedagógica e as Vivências para os responsáveis ocorrerão ao mesmo tempo em que os alunos estiverem realizando as avaliações.
Avaliação	31 de agosto	Presencial, no Colégio Franco, das 9h às 13h.
Divulgação do Resultado	09 de setembro	Será encaminhado para o e-mail informado na inscrição e estará disponível nas secretarias das unidades, podendo ser acessado presencialmente ou por telefone.
Realização da Matrícula: Etapa 1 (preenchimento das informações e pagamento da primeira cota)	09 a 20 de setembro	On-line, por meio de um link a ser disponibilizado no dia 09 de setembro.
Realização da Matrícula: Etapa 2 (com aceite no contrato)	23 de setembro a 04 de outubro	On-line, no Portal Acadêmico.

ANEXO I

Ano Letivo: 2025

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Iniciais: 3º ANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação, com autonomia e fluência, de textos curtos, com nível de textualidade adequado.
- Inferência, em textos curtos, com informações implícitas de fácil identificação.
- Escrita ortográfica, fazendo uso adequado de: rr/ss - p/b - v/f - h inicial - lh/nh/ch - m antes de p e b - "n" invertido e "r" invertido.
- Classificação de palavras em ordem alfabética, a partir da 2ª letra.
- Substantivo comum, substantivo próprio e adjetivo.
- Ampliação de frases e uso adequado dos sinais de pontuação: final, exclamação e interrogação.
- Relação entre trechos de histórias com suas respectivas imagens.
- Letra maiúscula em início de frases e em substantivos próprios.
- Produção textual, com o uso adequado de conhecimentos linguísticos e gramaticais, tais como ortografia, regras básicas de concordância nominal e verbal.
- Expressões que indicam a passagem do tempo (“antes”, “depois”, “ontem”, “hoje”, “amanhã”, “outro dia”, “antigamente”, “há muito tempo” etc.)

MATEMÁTICA:

- Comparação e ordenação de números naturais (até a ordem de centenas).
- Estimativas por meio de diversas estratégias.
- Fatos básicos e registro da adição e subtração.
- Resolução e elaboração de problemas de adição e de subtração, envolvendo números de até 2 ordens, com os significados de juntar, acrescentar, separar, retirar, utilizando diferentes estratégias.
- Construção de sequências de números naturais em ordem crescente ou decrescente.
- Reconhecimento, nomeação e comparação de figuras planas (círculo, quadrado, retângulo e triângulo) e figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone, cilindro e esfera).
- Estimativa, medida e comparação de comprimentos de lados (incluindo contorno) e de polígonos, utilizando unidades de medida não padronizadas e padronizadas (metro, centímetro e milímetro) e instrumentos adequados.
- Equivalência de valores entre moedas e cédulas do sistema monetário brasileiro.
- Leitura e interpretação de tabela de dupla entrada, gráficos de colunas simples ou barras, inclusive em situações-problemas.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Iniciais: 4º ANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação, com autonomia e fluência, de textos.
- Classificação quanto ao número de sílabas de palavras (monossílabas, dissílabas, trissílabas e polissílabas).
- Classificação quanto à posição da sílaba tônica (oxítonas, paroxítonas e proparoxítonas).
- Sinônimos e antônimos.
- Escrita de textos com organização por parágrafos, segundo as normas gráficas e de acordo com as características do gênero textual.

- Escrita ortográfica, com uso adequado de letras maiúsculas e pontuação.
- Relação entre trechos de histórias com ilustrações e outros recursos gráficos.
- Substantivo comum, substantivo próprio e adjetivo.
- Flexões quanto ao gênero e número do substantivo.
- Emprego, reconhecimento e relação dos adjetivos aos substantivos, diferenciando-os.
- Identificação e conjugação dos verbos no infinitivo.
- Flexão dos verbos de acordo com tempo e pessoa.

MATEMÁTICA:

- Leitura, escrita e comparação de números naturais de até a ordem de unidade de milhar.
- Composição e a decomposição de número natural de até quatro ordens.
- Construção e utilização de fatos básicos da adição e da multiplicação.
- Ordenação dos números naturais em reta numérica e também na construção de fatos da adição e da subtração.
- Reconhecimento da regularidade das sequências numéricas.
- Resolução de problemas de adição, subtração e multiplicação (por 2, 3, 4, 5 e 10) e o sistema monetário brasileiro.
- Medidas e comparação de comprimentos, utilizando unidades não padronizadas e padronizadas mais usuais (metro, centímetro e milímetro) e diversos instrumentos.
- Leitura e registro de medidas e intervalos de tempo, utilizando relógios (analógico e digital).
- Figuras geométricas espaciais (cubo, bloco retangular, pirâmide, cone, cilindro e esfera).
- Resolver e elaborar problemas que envolvam a comparação e a equivalência de valores monetários do sistema brasileiro em situações de compra, venda e troca.
- Leitura e interpretação de tabelas de dupla entrada, gráficos de barras ou de colunas, inclusive em situações- problemas.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Iniciais: 5ºANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação, com autonomia e fluência, de textos.
- Identificação da ideia central do texto, demonstrando compreensão global.
- Localização de informações explícitas em textos.
- Identificação e classificação de locução adjetiva, grau do adjetivo, classificação da sílaba tônica e substantivos: simples, composto e coletivo.
- Uso adequado dos sinais de pontuação.
- Produção textual de narrativas, utilizando detalhes descritivos, sequências de eventos e imagens apropriadas para sustentar o sentido do texto, marcadores de tempo, espaço e fala de personagens.
- Uso adequado de conhecimentos linguísticos e gramaticais, tais como ortografia.
- Identificação em textos e utilização na produção textual: concordância entre substantivo ou pronome pessoal e verbo; concordância entre artigo, substantivo e adjetivo.

MATEMÁTICA:

- Leitura e escrita de números naturais até a ordem de centena de milhar.
- Regularidades em sequências numéricas compostas por múltiplos e divisores de um número natural.
- Sistema de numeração romano e os números ordinais.
- Arredondamento de um número.
- Valor posicional e absoluto de um número.
- Decomposição e composição de números naturais, por meio de adições e multiplicações por potências de dez.
- Resolução de problemas envolvendo adição, subtração, multiplicação e divisão.
- Cálculo por estimativa, cálculo mental e algoritmos.

- Resolver e elaborar problemas de divisão cujo divisor tenha no máximo dois algarismos, envolvendo os significados de repartição equitativa e de medida.
- Sistema de numeração decimal com a representação do sistema monetário brasileiro (décimos e centésimos).
- Resolução e elaboração de problemas que envolvam situações de compra e venda e formas de pagamento.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Finais: 6ºANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação, com autonomia e fluência, de textos.
- Identificação da ideia central do texto, demonstrando compreensão global.
- Escrever palavras com correção ortográfica, obedecendo às convenções da língua escrita.
- Recuperação das relações entre partes de um texto, identificando substituição de substantivos por sinônimos.
- Identificação e classificação de artigos.
- Seleção e diferenciação de substantivos no contexto de uma frase ou texto.
- Utilização de adjetivos e pronomes como recursos coesivos.
- Flexão dos adjetivos em concordância com os substantivos.
- Classificação de pronomes, artigos e tempos verbais, de todos os tempos do modo indicativo.
- Produção textual: utilização de conhecimentos linguísticos e gramaticais, tais como ortografia, regras básicas de concordância verbal e nominal, e pontuação. Gênero autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Leitura, escrita, ordenação e comparação de números naturais até a ordem das centenas de milhão.
- Resolução e elaboração de problemas com números naturais envolvendo as 4 operações.
- Divisibilidade entre os números naturais.
- Múltiplos de um número natural.
- Divisores de um número natural.
- Mínimo múltiplo comum entre dois ou mais números naturais.
- Máximo divisor comum entre dois ou mais números naturais.
- Aplicação do conceito de maior divisor comum para a identificação de números primos entre si.
- Associação entre a multiplicação de fatores iguais e a potenciação.
- Cálculos de números naturais sob forma de potência.
- Frações que representam números maiores ou menores que o inteiro.
- Representação gráfica de números fracionários.
- Resolução de problemas envolvendo as 4 operações em situações do cotidiano e com números fracionários.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Finais: 7ºANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação de textos de gêneros textuais diferentes.
- Estudo do vocabulário.
- Ortografia.
- Variação linguística e níveis de linguagem.
- Letra e fonema.

- Dígrafos.
- Encontros consonantais e vocálicos.
- Linguagem verbal, não verbal e multimodal.
- Morfologia.
- Classes de palavras: substantivo, adjetivo, artigo, numeral e interjeição.
- Produção de texto: texto autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Problema envolvendo operações com os números naturais.
- Cálculo do termo desconhecido numa igualdade (operação inversa das 4 operações).
- Múltiplos e divisores de um número natural.
- Problema envolvendo operações com os números naturais.
- Divisibilidade.
- Significado dos diferentes tipos de fração (própria, imprópria e aparente).
- Frações equivalentes / Comparação de frações.
- Operações com as frações: adição e subtração.
- Frações: resolução de problemas.
- Expressões aritméticas sobre as seis operações.
- Problemas (resolução com sentença matemática).
- Problema envolvendo operações com os números naturais.
- Transformação de números decimais em fração decimal e vice-versa.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Finais: 8ºANO

PORTUGUÊS:

- Leitura e interpretação de textos de gêneros textuais diferentes.
- Estudo do vocabulário.
- Ortografia.
- Linguagem verbal, não verbal e multimodal.
- Variação linguística e níveis da linguagem.
- Estudo dos verbos: conjugação, locução verbal, formas nominais do verbo, tempos e modos verbais (Indicativo, Subjuntivo e Imperativo).
- Frase, oração e período.
- Sujeito (simples/composto/desinencial/indeterminado/inexistente).
- Predicado (somente identificação).
- Predicativo do sujeito e verbos de ligação.
- Figuras de linguagem (metáfora, comparação, hipérbole, eufemismo/personificação).
- Produção de texto: texto autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Múltiplos e divisores de um número natural, incluindo o máximo divisor comum e o mínimo múltiplo comum.
- Números inteiros.
- Operações com números inteiros.
- Números racionais.
- Operações com os números racionais.
- Equações e inequações polinomiais do 1º grau.
- Polígonos regulares: quadrado e triângulo equilátero.

Candidatos ao Ensino Fundamental Anos Finais: 9ºANO

PORTUGUÊS

- Leitura e interpretação de textos de gêneros textuais diferentes.
- Estudo do vocabulário.
- Ortografia.
- Variação linguística e níveis de linguagem.
- Ambiguidade.
- Fato X opinião.
- Figuras de linguagem (personificação, metáfora, comparação, antítese, hipérbole, eufemismo, ironia, sinestesia, catacrese, gradação e paradoxo).
- Elementos mórficos.
- Processos de formação de palavras: derivação e composição.
- Sujeito e Predicado (identificação e seus tipos).
- Transitividade e verbos de ligação.
- Adjuntos: adverbiais e adnominais.
- Predicativos do sujeito e objeto.
- Aposto e vocativo.
- Vozes verbais e agente da Passiva.
- Produção de texto: texto autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Sistemas de equações do 1º grau com duas incógnitas.
- Cálculo com porcentagem.
- Potenciação e Radiciação.
- Notação Científica.
- Dízimas periódicas: fração geratriz.
- Regra de três.
- Sequências recursivas e não recursivas.
- Grandezas (representação algébrica e gráfica).
- Retas e ângulos.
- Posições relativas entre retas e ângulos.
- Ângulos formados por retas paralelas e uma transversal.
- Triângulos.
- Quadriláteros.
- Área de figuras planas: quadrado, retângulo e triângulo.

Candidato ao Ensino Médio: 1ª SÉRIE

PORTUGUÊS:

- Leitura e Interpretação de textos.
- Valores semânticos das conjunções: coordenadas e subordinadas.
- Morfologia: valores semânticos das classes de palavras.
- Figuras de Linguagem.
- Pontuação no período composto.
- Processos de formação de palavras: derivação e composição.
- Valores semânticos das orações subordinadas.
- Produção textual: gênero autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Ângulos formados por retas paralelas intersectadas por uma transversal.
- Circunferência.
- Comprimento da circunferência.
- Medida de um arco de circunferência.
- Teorema de Tales.
- Semelhança de triângulos.
- Relações métricas no triângulo retângulo.
- Teorema de Pitágoras.
- Conjuntos numéricos.
- Potenciação e radiciação.
- Notação científica.
- Raiz de um número real e suas propriedades.
- Operações com radicais.
- Racionalização de denominadores.
- Produtos notáveis e Fatoração.

Candidato ao Ensino Médio: 2ª SÉRIE

PORTUGUÊS:

- Leitura e Interpretação de textos.
- Figuras de Linguagem.
- Elementos da Comunicação e funções da linguagem.
- Gêneros literários.
- Classes gramaticais(reconhecimento).
- Classicismo/Renascimento (com Camões lírico).
- Valores semânticos dos conectivos.
- Verbos: conjugação / semântica dos tempos e modos.
- Produção textual: gênero autobiográfico.

MATEMÁTICA:

- Razões trigonométricas no triângulo retângulo.
- Arcos e ângulos - medida e comprimento de um arco.
- Unidades de medida de arcos e ângulos.
- Circunferência trigonométrica.
- Seno, cosseno, tangente no ciclo trigonométrico.
- Relação fundamental da trigonometria.
- Análise de gráfico e porcentagem.
- Equações biquadradas.
- Intervalos numéricos.
- Teoria de conjuntos.
- Porcentagem e análise de gráficos.
- Medidas de tendência central.
- Medidas de dispersão.