

INSTITUTO DE ENSINO INTELLECTUS

- **TESTE SELETIVO 2024: DIA 19 DE NOVEMBRO**
- **INSCRIÇÃO NO SITE DO INTELLECTUS: A PARTIR DE 5 DE SETEMBRO**

www.institutodeensinointellectus.com

- **DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA**

Declaração da Escola em que estuda para comprovar ano ou série a cursar em 2024;

Boletim de notas atualizado.

Obs.: Para alunos Intellectus essa comprovação será feita automaticamente, não sendo necessário incluir a referida documentação.

- **TESTE SELETIVO**

Para estudantes que irão cursar em 2024 a partir do 2º Ano do Ensino Fundamental ao pré-universitário.

DATA / HORA		
TURMAS	DATA DE AVALIAÇÃO	DIVULGAÇÃO DE RESULTADO
Turmas do 2º ao 5º Ensino Fundamental Anos Iniciais 6º ao 9º Ensino Fundamental Anos Finais 1ª 2ª 3ª do Ensino Médio	19 de Novembro (Domingo) De 8h às 11:30h	As famílias receberão notificação via e-mail ou mensagem por telefone para receber o resultado individual
Pré-Universitário	O teste de seleção para o pré-universitário acontecerá no dia 19 de Novembro, de 8h às 11h30.	

- **ENTREVISTA (POR AGENDAMENTO)**

Todo(a) candidato(a), após o processo seletivo, será entrevistado(a), presencialmente, pela Coordenação Pedagógica ou pelo Serviço de Orientação Psicopedagógica (SOP), após agendamento feito no portal ou na secretaria da escola.

- **O TESTE SELETIVO ACONTECERÁ DIA 19 DE NOVEMBRO E ABRANGERÁ OS SEGUINtes COMPONENTES CURRICULARES:**

Língua Portuguesa

Matemática

Redação

ROTEIRO DE ESTUDOS PARA OS TESTES DE SELEÇÃO

2º Ano E. F. Anos Inicias

Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Alfabeto
- Palavras ou expressões sinônimas
- Emprego das letras maiúsculas
- Sílaba
- Divisão silábica
- Ordem alfabética
- Sílabas
- Vocabulário
- Escrita e compreensão de frases

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal até 99
- Números naturais
- Contagem
- Antecessor e sucessor
- Ordens crescente e decrescente
- Leitura e escrita dos números
- Adição e subtração
- Situações-problema envolvendo adição e subtração

3º Ano E. F. Anos Inicias

Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Emprego das letras maiúsculas
- Ordem alfabética
- Sílaba - Divisão silábica
- Identificação do número de sílabas
- Identificação da sílaba tônica
- Substantivo
- Classificação: próprio e comum
- Flexão: gênero, número e grau
- Sinais de pontuação (ponto-final, exclamação, interrogação e travessão)
- Ortografia - emprego das letras P/B, T/D, F/V, R/RR, LH, NH, CH

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal até 999
- Antecessor e sucessor
- Ordens crescente e decrescente
- Leitura e escrita dos números
- Composição e decomposição
- O conceito de dezena e dúzia
- Contagem por grupos de 2 em 2, 3 em 3, 5 em 5, 10 em 10
- Sistema monetário,cédulas
- Operações com números naturais
- Adição com e sem reagrupamento
- Subtração sem reagrupamento
- As ideias da multiplicação até 5
- O dobro e o triplo
- As ideias da divisão
- A metade e a meia dúzia
- Situações-problema envolvendo adição, subtração, as ideias da multiplicação e da divisão
- Leitura de gráficos e tabelas

ROTEIRO DE ESTUDOS PARA OS TESTES DE SELEÇÃO

4º Ano

Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Emprego das letras maiúsculas
- Ordem alfabética
- Encontro vocálico e consonantal
- Dígrafo
- Sílaba
- Divisão silábica
- Classificação das palavras quanto ao número de sílabas
- Identificação da sílaba tônica
- Substantivo
- Identificação
- Classificação: próprio, comum e coletivo
- Flexão: gênero, número e grau
- Adjetivo
- Flexão: gênero e número
- Pronomes pessoais: identificação
- Verbo
- Tempos verbais: presente, passado e futuro
- Concordâncias verbal e nominal
- Pontuação
- Ortografia - emprego do M antes de P e B e no final das palavras; L/U; ãO/AM; S com som de Z

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal
- Ordem e classe
- Leitura e escrita dos números
- Composição e decomposição
- Valor absoluto e valor relativo dos algarismos
- Sucessor e antecessor
- Ordens crescente e decrescente
- Dezena e meia dezena
- Dúzia e meia dúzia
- Centena e meia centena
- Operações com números naturais
- Adição com duas ou mais parcelas (com reagrupamento)
- Subtração com reagrupamento
- Multiplicação com um algarismo no multiplicador
- Divisão exata e inexata com um algarismo no divisor
- Dobro e triplo
- Medidas
- Comprimento: metro e centímetro
- Massa: quilo e grama
- Capacidade: litro e mililitro
- Tempo: a hora, o minuto, o dia, a semana, o mês e o ano
- Sistema monetário
- A prazo, à vista, desconto
- Situações-problema envolvendo as quatro operações
- Leitura de gráficos e tabelas usando adição e subtração

5º Ano

Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Vocabulário
- Sinônimos e antônimos
- Alfabeto. Emprego das letras maiúsculas
- Ordem alfabética
- Sílaba
- Divisão silábica
- Classificação das palavras quanto ao número de sílabas
- Identificação e classificação da sílaba tônica
- Encontros vocálicos
- Encontros consonantais
- Dígrafos
- Artigo: definido e indefinido
- Substantivo
- Classificação: próprio, comum, coletivo, primitivo, derivado, simples e composto
- Flexão: gênero, número e grau
- Adjetivo
- Flexão: gênero, número e grau
- Pronome
- Classificação: pessoal, possessivo e demonstrativo
- Verbo
- Flexão modo-temporal dos verbos regulares de 1ª, 2ª e 3ª conjugações do indicativo
- Concordâncias verbal e nominal
- Oração: sujeito e predicado
- Pontuação
- Ortografia - emprego do G/J; X/CH; MAL/MAU; EZ/EZA; ISAR/IZAR

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal até centena de milhar
- Ordem e classe
- Leitura e escrita
- Composição e decomposição
- Valor absoluto e valor relativo dos algarismos
- Sucessor e antecessor
- Ordens crescente e decrescente
- Operações com números naturais
- Adição com duas ou mais parcelas (com reagrupamento)
- Subtração com reagrupamento
- Multiplicação com dois algarismos no multiplicador
- Divisão exata e inexata com até dois algarismos no divisor
- Multiplicação e divisão por 10, 100 e 1.000
- Números fracionários
- Representação gráfica e numérica
- Comparação de frações com o mesmo denominador
- Sistema monetário
- Medidas:
- Comprimento, massa, tempo
- Perímetro
- Situações-problema envolvendo as quatro operações, frações, sistema monetário e medidas de tempo
- Leitura de gráficos e tabelas e subtração

Observação: 10 questões por disciplina

ROTEIRO DE ESTUDOS PARA OS TESTES DE SELEÇÃO

6º Ano

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Vocabulário: sinônimos e antônimos
- Pontuação e acentuação
- Sílaba: classificação das palavras quanto ao número de sílabas e quanto à tonicidade
- Substantivo: identificação, classificação e flexão
- Artigo: identificação e classificação
- Adjetivo: identificação e flexão
- Pronome: identificação e classificação
- Numeral: identificação e classificação
- Verbo: flexão modo-temporal dos verbos regulares de 1a, 2a e 3a conjugações (modo indicativo)
- Advérbio

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal
- Leitura, escrita e ordenação de números naturais
- Números naturais
- Operações e situações-problema
- Múltiplos e divisores
- Números racionais
- Frações: representação, operações e situações-problema
- Números decimais: representação, operações e situações-problema
- Geometria
- Prismas e pirâmides: planificações e relações entre seus elementos (vértices, faces e arestas)
- Polígonos: classificações quanto ao número de vértices, às medidas de lados e ângulos
- vLeitura e interpretação de gráficos e tabelas

7º Ano

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Vocabulário: sinônimos e antônimos
- Classe de palavras variáveis (classificação e flexão)
- Classe de palavras invariáveis (identificação)
- Verbos regulares: conjugação; pessoas e números; tempos e modos; formas nominais
- Sujeito e predicado
- Frase, oração e período
- Acentuação

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Sistema de numeração decimal
- Características, leitura, escrita e comparação de números naturais e de números racionais representados na forma decimal
- Números racionais
- Forma fracionária e decimal, simplificação, comparação, operações (adição, subtração, multiplicação e divisão) e expressões numéricas
- Mínimo múltiplo comum e máximo divisor comum
- Geometria
- Triângulos: classificação quanto às medidas de lados e ângulos, soma dos ângulos internos
- Quadriláteros (tipos: paralelogramo e trapézios)
- Leitura e interpretação de dados e cálculo de porcentagem em textos, gráficos e tabela.

8º Ano

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Vocabulário
- Morfologia: estudo dos verbos, classificação, conjugação dos verbos regulares e irregulares, locuções verbais
- Morfossintaxe do sujeito
- Predicado: tipos de predicado
- Transitividade verbal e nominal
- Complementos verbais e nominais
- Concordâncias nominal e verbal
- Adjuntos adnominal e adverbial

Redação

- Texto narrativo

Matemática

- Números racionais
- Forma fracionária e decimal, simplificação, comparação, operações (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação) e expressões numéricas
- Equação do 1º grau com uma incógnita e resolução de problemas
- Sistema de equações do 1º grau com duas incógnitas
- Razão, proporção e porcentagem
- Regra de três simples e composta
- Relações entre os ângulos formados por retas paralelas intersectadas por uma transversal
- Triângulos: construção, condição de existência e soma das medidas dos ângulos internos
- Áreas de figuras planas
- Leitura e interpretação de dados.

9º Ano

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Vocabulário
- Formação de palavras
- Denotação e conotação
- Concordâncias verbal e nominal
- Regências verbal e nominal
- Frase, oração, período
- Predicação verbal
- Termos da oração - essenciais, integrantes e acessórios
- Período composto por coordenação: conjunções coordenativas e orações coordenadas
- Período composto por subordinação: conjunções subordinativas e orações subordinadas (substantivas, adjetivas e adverbiais)

Redação

- Texto Dissertativo

Matemática

- Potenciação e radiciação
- Polinômios: operações
- Produtos notáveis (quadrado da soma de dois termos, quadrado da diferença e produto da soma pela diferença de dois termos)
- Fatoração (fator comum, agrupamento, diferença de quadrados, trinômio do quadrado perfeito)
- Equação do 1º grau com uma incógnita e resolução de problemas
- Sistema de equações do 1º grau com duas incógnitas
- Razão, proporção e porcentagem
- Regra de três simples e composta
- Geometria
- Triângulos e quadriláteros
- Área do círculo e comprimento de sua circunferência de gráficos e tabelas

Observação: 10 questões por disciplina

ROTEIRO DE ESTUDOS PARA OS TESTES DE SELEÇÃO

1º Série - Ensino Médio

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Conotação e denotação
- Análise morfossintática do período simples e do período composto
- Concordâncias verbal e nominal
- Regências verbal e nominal
- Colocação pronominal
- Estudo da crase

Redação

Texto dissertativo-argumentativo

Matemática

- Potenciação e radiciação
- Equações do 2º grau
- Problemas com equações do 2º grau
- Relações trigonométricas no triângulo retângulo
- Semelhança e áreas de figuras planas
- Razão, proporção e porcentagem
- Produtos notáveis
- Leitura e interpretação de dados e cálculo de porcentagem em textos, gráficos e tabelas

2º Série e - Ensino Médio

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Verbos e nomes – classificação das palavras
- Morfossyntaxe (substantivo, artigo, pronome, adjetivo, numeral, advérbio)
- Sujeito e predicado (classificação)
- Verbo (tempos e modos)
- Transitividade verbal
- Complementos verbais
- Concordâncias nominal e verbal
- Regências nominal e verbal

Redação

Texto dissertativo-argumentativo

Matemática

- Função afim, quadrática e exponencial
- Relações trigonométricas no triângulo retângulo
- Razão, proporção e porcentagem
- Produtos notáveis
- Leitura e interpretação de dados e cálculo de porcentagem em textos, gráficos e tabelas

3º Série e - Ensino Médio

Língua Portuguesa

- Compreensão de textos
- Coesão gramatical (advérbio, numerais, pronomes)
- Conectivos (conjunção e preposição)
- Análise morfossintática do período simples e do período composto
- Orações coordenadas
- Orações subordinadas (substantivas, adjetivas e adverbiais)
- Função sintática do pronome relativo
- Variação linguística
- Figuras de sintaxe
- Concordâncias nominal e verbal
- Regências nominal e verbal

Redação

Texto dissertativo-argumentativo

Matemática

- Progressão aritmética e geométrica
- Análise combinatória
- Noção de probabilidade
- Geometria espacial (prismas, cilindros e cones)
- Razão, proporção e porcentagem
- Produtos notáveis
- Estatística (medidas de centralidade): média aritmética, mediana e moda
- Leitura e interpretação de dados e cálculo de porcentagem em textos, gráficos e tabelas.

Observação: 15 questões por disciplina

Pré-Universitário

- Matriz de referência para o ENEM Disponível em: aridesa.com.br/enem.pdf
 - Linguagens, Códigos e suas Tecnologias – 20 questões objetivas
 - Ciências Humanas e suas Tecnologias – 20 questões objetivas
 - Ciências da Natureza e suas Tecnologias – 20 questões objetivas
- Redação**
- Texto dissertativo-argumentativo