



# SELEÇÃO – 2021

## 1. INSCRIÇÃO NO PORTAL ARI DE SÁ: A PARTIR DE 1º DE SETEMBRO

### 1.1. Documentação necessária

- Cópia da Certidão de Nascimento.
- Cópia do relatório escolar para candidatos da Educação Infantil (que já iniciaram a escolaridade) ao 1º Ano do Ensino Fundamental.
- Cópia do último boletim escolar (para candidatos a partir do 2º Ano do Ensino Fundamental).
- Comprovante de inscrição emitido pelo portal.
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição (a partir do 1º Ano do Ensino Fundamental).

## 2. ENTREVISTA PRESENCIAL (COM AGENDAMENTO)

Todo(a) candidato(a) será entrevistado(a), presencialmente, pela Coordenação Pedagógica ou pelo Serviço de Orientação Psicopedagógica (SOP), após agendamento feito no portal.

## 3. TESTE DE SELEÇÃO PRESENCIAL

(A partir do 1º Ano do Ensino Fundamental)

TURMAS	DATA / HORA	
	DATA DE AVALIAÇÃO	DIVULGAÇÃO DE RESULTADO
Turmas Regulares, Turmas Olímpicas e Turmas ITA/IME	24 de outubro (sábado), 8h - para candidatos do 6º ano a 3ª série do Ensino médio. 9h - para candidatos do 1º ao 5º ano do Ensino Fundamental	28 de outubro (quarta-feira, às 15h)
Turma Extensivo MeD	O teste de seleção para o Extensivo MeD será marcado após o resultado dos vestibulares.	

### Disciplinas:

- Física (somente para turmas ITA/IME).
- Química (somente para turmas ITA/IME).
- Língua Portuguesa. •Matemática. •Redação

### ➤Haverá teste de seleção para as Turmas Olímpicas:

- Ari - Major Facundo: 8º e 9º Anos do Ensino Fundamental.
- Ari - Duque de Caxias: 1ª, 2ª e 3ª Séries do Ensino Médio.
- Ari - Washington Soares: do 6º ao 9º Ano do Ensino Fundamental.
- Ari - Mário Mamede: 1ª, 2ª e 3ª Séries do Ensino Médio.
- Ari - Aldeota: do 6º ao 9º Ano do Ensino Fundamental e 1ª, 2ª e 3ª Séries do Ensino Médio.

Documentação e material necessários para a realização do teste:

- Comprovante de inscrição emitido pelo portal Ari de Sá.
- Comprovante de pagamento da taxa de inscrição.
- Lápis e borracha (do 1º ao 5º Ano).
- Caneta azul ou preta (a partir do 6º Ano).

**Observação:** Para a realização das atividades presenciais (entrevista e teste), o(a) candidato(a) e seus responsáveis deverão seguir o protocolo de prevenção da COVID-19 referente ao uso de máscara, à higienização das mãos, ao distanciamento e deverão, também, evitar a aglomeração.

## Faixa etária

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

EDUCAÇÃO INFANTIL*
Infantil I: 1 (um) ano completo até 31 de março do ano letivo e que apresente andar seguro.
Infantil II: 2 (dois) anos completos até 31 de março do ano letivo.
Infantil III: 3 (três) anos completos até 31 de março do ano letivo.
Infantil IV: 4 (quatro) anos completos até 31 de março do ano letivo.
Infantil V: 5 (cinco) anos completos até 31 de março do ano letivo.
ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS INICIAIS
1º Ano – de 6 anos completos até 31 de março do ano letivo a 7 anos*
2º Ano – de 7 a 8 anos
3º Ano – de 8 a 9 anos
4º Ano – de 9 a 10 anos
5º Ano – de 10 a 11 anos
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



# ROTEIRO DE ESTUDO PARA TESTE DE SELEÇÃO

## ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS INICIAIS (DO 1º AO 5º ANO)

### 1º Ano

#### ☐ Língua Portuguesa

- Identificação e escrita das letras do alfabeto
- Distinção entre letras e números
- Escrita do próprio nome completo
- Cópia de palavras
- Ditado de palavras
- Leitura não convencional (rótulos, placas, siglas e signos)

#### ☐ Matemática

- Contagem, leitura e escrita dos números até 9
- Identificação das formas geométricas
- Noções de tamanho e posição
  - Maior/menor, alto/baixo
  - Atrás/na frente, perto/longe
- Situações-problema envolvendo as ideias da adição e da subtração

### 2º Ano

#### ☐ Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Alfabeto
  - Identificação das letras
  - Ordem alfabética
- Sílabas
- Escrita de palavras
- Escrita 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
- Operações com números naturais até 9
  - Adição e subtração
- Situações-problema envolvendo adição e subtração

### 3º Ano

#### ☐ Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Vocabulário
  - Sinônimos e antônimos
- Alfabeto
  - Vogais e consoantes
  - Emprego das letras maiúsculas
  - Ordem alfabética
- Sílabas
  - Divisão silábica
  - Identificação do número de sílabas
  - Identificação da sílaba tônica
- Substantivo
  - Classificação: próprio e comum
  - Flexão: gênero, número e grau
- Pontuação
- Ortografia - emprego das letras P/B, T/D, F/V, C/G, R, 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 e moedas
- Operações com números naturais até 99
  - Adição com e sem reagrupamento
  - Subtração sem reagrupamento
  - As ideias da multiplicação
    - 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 ESTUDO PARA TESTE DE SELEÇÃO

## ENSINO FUNDAMENTAL – ANOS INICIAIS (DO 1º AO 5º ANO)

### 4º Ano

#### □ Língua Portuguesa

- Leitura e compreensão de textos
- Vocabulário
  - Sinônimos e antônimos
- Alfabeto
  - 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

### 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
- Sujeitos simples e composto (classificação)
- Pontuação
- Ortografia - emprego do G/J; X/CH; MAL/MAU; EZ/EZA; ISAR/IZAR
- Uso dos porquês

#### □ Redação

- Texto narrativo

#### □ Matemática

- Sistema de numeração decimal até centena de milhar (999.999)
  - 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 dois algarismos no divisor
  - Multiplicação e divisão por 10, 100 e 1.000
- Números fracionários
  - Representação gráfica e numérica
  - Leitura e escrita
  - 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



Educação em primeiro lugar.



Ari - Duque de Caxias - Av. Duque de Caxias, 519, Centro  
Fone: (85) 3255.2900 (Praça do Carmo)



Ari - Major Facundo - Rua Major Facundo, 980, Centro  
(esquina com a Av. Duque de Caxias)  
Fone: (85) 3255.2900 (Praça do Carmo)



Ari - Washington Soares (Sede Hildete de Sá Cavalcante)  
Av. Washington Soares, 3737, Edson Queiroz  
Fone: (85) 3477.2000



Ari - Mário Mamede - Rua José Mário Mamede, 200  
(Anexo Washington Soares), Edson Queiroz  
Fone: (85) 3521.6000



Ari - Aldeota - Rua Monsenhor Catão, 1655, Aldeota  
Fone: (85) 3486.8400



Faculdade Ari de Sá - Av. Heráclito Graça, 826, Centro  
Fone: (85) 3077.9700