

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DAS AVALIAÇÕES

1º ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 2º ANO 2025	
Componente Curricular	Conteúdo
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto; 2) Escrita de palavras; 3) Construção de frases; 4) Ordem alfabética; 5) Separação de sílabas. ⇒ Produção de texto: Bilhete
Matemática	1) Sequência numérica de 0 a 100; 2) Antecessor e sucessor; 3) Situações problemas de adição e subtração; 4) Escrita por extenso; 5) Dezena e unidade; 6) Figuras geométricas planas e sólidos geométricos (cone – cilindro – paralelepípedo - cubo).
2º ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 3º ANO 2025	
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto; 2) Pontuação; 3) Separação de sílabas; 4) Classificação de palavras quanto ao número de sílabas; 5) Sinônimo e antônimo; 6) Singular e plural; 7) Aumentativo e diminutivo; 8) Ortografia: Uso do G e GU. ⇒ Produção de texto: Diário Pessoal
Matemática	1) Sequência numérica; 2) Antecessor e sucessor; 3) Números ordinais até o 30º; 4) Sólidos geométricos (cubo, cilindro, pirâmide, bloco retangular ou paralelepípedo, cone);

	<p>5) Gráficos pictóricos;</p> <p>6) Operações: adição e subtração de centenas;</p> <p>7) Localização no espaço;</p> <p>8) Unidades de medida de comprimento;</p> <p>9) Composição e decomposição de centenas;</p> <p>10) Situações problemas.</p>
3ºANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 4º ANO 2025	
Língua Portuguesa	<p>1) Leitura e interpretação;</p> <p>2) Frases exclamativas, interrogativas e afirmativas;</p> <p>3) Adjetivo;</p> <p>4) Substantivo;</p> <p>5) Sílabas tônicas e classificação de acordo com a sílaba tônica;</p> <p>6) Verbo;</p> <p>7) Ortografia: sons do x.</p> <p>⇒ Produção de texto: História em quadrinhos</p>
Matemática	<p>1) Adição com reagrupamento;</p> <p>2) Subtração com reserva;</p> <p>3) Relógios, marcação do tempo;</p> <p>4) Gráfico;</p> <p>5) Situação problema;</p> <p>6) Multiplicação e divisão;</p> <p>7) Sistema monetário;</p> <p>8) Unidades de medida (Metro, centímetro);</p> <p>9) Metade, Dobro, triplo;</p> <p>10) Medida de massa (grama).</p>
4ºANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 5º ANO 2025	
Língua Portuguesa	<p>1) Interpretação de diferentes gêneros textuais;</p> <p>2) Encontro vocálico (hiato, ditongo e tritongo);</p> <p>3) Substantivo simples e composto, primitivo e derivado, coletivo, plural de substantivos compostos;</p> <p>4) Formação de palavras (Sufixo e Prefixo);</p> <p>5) Linguagem formal e informal;</p> <p>6) Pontuação: sentido e expressividade;</p> <p>7) Pronomes pessoais e possessivos;</p> <p>8) Artigo (definidos e indefinidos);</p> <p>9) Homônimos homófonos;</p> <p>10) Adjetivos, Locução adjetiva e Grau Comparativo do Adjetivo;</p> <p>11) Ortografia os sons que a letra S; C e Ç, palavras terminadas em: ês / ez e esa / eza. OSO / OSA / IZAR OU ISAR?</p>

	<p>12) Verbete de dicionário.</p> <p>⇒ Produção de texto: Contos de fada</p>
Matemática	<ol style="list-style-type: none"> 1) Sistema de numeração indo arábico - ordens e classes; 2) Sistema de numeração romano; 3) Valor relativo e absoluto; 4) Escrita por extenso dos numerais; 5) Localização na reta numérica; 6) Frações- desenho e escrita matemática; 7) Fração; 8) Unidades de medida de comprimento, massa e temperatura; 9) Números decimais; 10) As quatro operações; 11) Operações com Números decimais.
5ºANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 6º ANO 2025	
Língua Portuguesa	<ol style="list-style-type: none"> 1) Interpretação de diferentes gêneros textuais. 2) Sílabas Tônicas (oxítona, paroxítona e proparoxítona). 3) Emprego dos porquês. 4) Tempo verbal (presente, passado/pretérito e futuro). 5) Ortografia som do X/CH S/Z. 6) Substantivos, adjetivos e verbos (identificação). 7) Sinais de pontuação. <p>Produção de texto – Texto narrativo.</p>
Matemática	<ol style="list-style-type: none"> 1) Situações-problema envolvendo as quatro operações. 2) Múltiplos e divisores. 3) Situações-problema envolvendo máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum. 4) Expressões numéricas. 5) Frações: frações como parte de um todo, operações e situações problemas envolvendo operações com frações. 6) Porcentagem. 7) Operações com números decimais. 8) Medidas de: tempo, capacidade, massa, comprimento. 9) Medidas de comprimento e área: cálculo do perímetro e da área de figuras. 10) Ampliação e ou redução de figuras por meio de desenhos ou figuras mantendo as devidas proporções com recursos do quadriculamento. 11) Situações-problema simples, envolvendo noções de possibilidade e probabilidade.

6º ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 7º ANO 2025

Língua Portuguesa	<ol style="list-style-type: none">1) Leitura e interpretação de texto.2) Tipos de linguagem e variedades linguísticas.3) Classes de palavras: substantivo, adjetivo, artigo, numeral e verbo (tempos e modos, conjugação, locução verbal e formas nominais).4) Sentido denotativo e sentido conotativo.5) Dígrafos, letras e fonemas.6) Produção de texto: Conto (humorístico, fantasioso, misterioso ou de terror).
Matemática	<ol style="list-style-type: none">1) Ângulos: definição, elementos e classificações;2) Polígonos: definição, elementos, nomenclatura.3) Números Naturais: sistema de numeração decimal e posicional, adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação, Raiz quadrada, problemas e expressões numéricas envolvendo operações dos naturais, unidades de tempo.4) Múltiplos e Divisores: números primos e compostos, decomposição em fatores primos.5) Frações: representações, fração de uma quantidade, operações com frações, problemas e expressões numéricas envolvendo frações.

7º ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 8º ANO 2025

Língua Portuguesa	<ol style="list-style-type: none">1) Leitura e interpretação de texto.2) Pronomes pessoais (reto, oblíquo e tratamento), possessivos, indefinidos, interrogativos e demonstrativos.3) Emprego dos pronomes pessoais do caso oblíquo.4) Tempos verbais dos modos indicativo e subjuntivo.5) Modo imperativo do verbo.6) Vozes verbais: voz ativa e voz passiva.7) Advérbio e locução adverbial.8) Preposição.9) Produção de texto: Texto narrativo.
Matemática	<ol style="list-style-type: none">1) Conjuntos dos números inteiros: números positivos e negativos, representação na reta numérica, comparação de inteiros, oposto ou simétrico, operações, expressões numéricas e problemas envolvendo o conjunto dos números inteiros e sinais de associação.2) Conjuntos dos números racionais: representação do conjunto, reta numérica, comparação, fração de uma quantidade inteira, operações, expoente negativo, expressões numéricas e problemas envolvendo o conjunto dos números racionais e sinais de associação.

	<ol style="list-style-type: none"> 3) Equações do 1º grau com uma incógnita: linguagem algébrica, letras para expressar o valor desconhecido, igualdades e equações, resolução de equações do 1º e problemas. 4) Ângulos: definição, medida de um ângulo, classificação: complementares, suplementares, opostos pelo vértice. 5) Estudo dos Triângulos: condição de existência, soma dos ângulos internos de um triângulo, classificações quanto ao lado e quanto aos ângulos. 6) Razão e Proporção: Razão entre dois números, razões quanto comparação, razões especiais razão percentual, proporcionalidade, grandezas diretamente e inversamente proporcionais.
--	--

8ºANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 9º ANO 2025

Língua Portuguesa	<ol style="list-style-type: none"> 1) Diferença entre gêneros e tipologia textual. 2) Interpretação de textos. 3) Frase, oração e período. 4) Sujeito e predicado. 5) Transitividade verbal / complementos verbais. 6) Figuras de linguagem. 7) Produção de texto: Texto de opinião.
-------------------	--

Matemática	<ol style="list-style-type: none"> 1) Conjuntos dos números racionais: expressões numéricas e problemas envolvendo o conjunto dos números racionais. 2) Potenciação e Radiciação: propriedades, base 10, notação científica, radiciação, cálculo de raiz quadrada aproximada. 3) Cálculo algébrico: expressões algébricas, monômios, polinômios nos conceitos de área e perímetro. 4) Estatística básica: análise de gráficos e tabelas. 5) Retas e segmentos de retas: medida de um segmento, ponto médio. 6) Polígonos convexo: elementos, nomenclatura, diagonal, soma dos ângulos internos, soma dos ângulos externos, polígonos regulares, ângulo interno e ângulo externo. 7) Triângulos: elementos, classificação, ângulos, altura, mediana, bissetriz e mediatriz.
------------	---

9ºANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 1º ANO 2025

Língua Portuguesa	<ol style="list-style-type: none"> 1) Ler, de forma autônoma, compreender e interpretar – selecionando procedimentos e estratégias de leitura adequados a diferentes objetivos e levando em conta características dos gêneros e suportes. 2) A coesão e a coerência na construção da narrativa. 3) Período composto por coordenação. 4) Período composto: orações subordinadas adjetivas. 5) Período composto: orações subordinadas substantivas.
-------------------	--

	<p>6) Colocação pronominal.</p> <p>7) Regência Nominal e Verbal.</p> <p>8) Emprego da crase.</p> <p>9) Produção de texto: dissertativo-argumentativo.</p>
<p>Matemática</p>	<p>1) Números reais: o número irracional pi, operações com números reais.</p> <p>2) Potências e suas propriedades: base 10, operações com números em notação científica, expressões numéricas envolvendo números racionais, dízima periódica.</p> <p>3) Radiciação: potência de um expoente racional, simplificações de radicais, operações com radicais, racionalização de denominadores.</p> <p>4) Produtos notáveis e Fatoração: Fator comum, agrupamento, trinômios quadrado perfeito, trinômio do 2º grau.</p> <p>5) Equações do 2º grau no conjunto dos números reais: equações do 2º grau completas e incompletas, problemas contextualizados de equações do 2º grau.</p> <p>6) Teorema de Tales: feixe de paralelas, teorema de Tales e suas consequências.</p> <p>7) Semelhança de triângulos: Triângulos semelhantes e escalas no cotidiano.</p> <p>8) Relações métricas no triângulo retângulo: elementos de um triângulo retângulo, Teorema de Pitágoras e suas aplicações, relações métricas no triângulo retângulo.</p> <p>9) Razões trigonométricas no triângulo retângulo: seno, cosseno e tangente de um ângulo agudo, tabela trigonométrica e resolução de problemas.</p> <p>10) Áreas de figuras planas.</p>