

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DAS AVALIAÇÕES

1ºANO 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
	1) Sequência numérica de 0 a 100;
	2) Antecessor e sucessor;
Matemática	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).
	284NO 2024 CONCORDENDO A VACA DE 28 ANO 2025
	2°ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 3º ANO 2025
	1) Leitura e interpretação de texto;
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto;
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto; 2) Pontuação;
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto; 2) Pontuação; 3) Separação de sílabas;
Língua Portuguesa	1) Leitura e interpretação de texto; 2) Pontuação; 3) Separação de sílabas; 4) Classificação de palavras quanto ao número de sílabas;
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;
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;
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;
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.
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
Língua Portuguesa Matemática	 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 1) Sequência numérica;
	 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 1) Sequência numérica; 2) Antecessor e sucessor;

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

	12) Verbete de dicionário.
	⇒ Produção de texto: Contos de fada
	Sistema de numeração indo arábico - ordens e classes;
	2) Sistema de numeração romano;
Matemática	3) Valor relativo e absoluto;
Materiation	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.
	5°ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 6° ANO 2025
	Interpretação de diferentes gêneros textuais.
	2) Sílaba Tônica (oxítona, paroxítona e proparoxítona).
Língua Portuguesa	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.
	Produção de texto – Texto narrativo.
	Situações-problema envolvendo as quatro operações.
	2) Múltiplos e divisores.
	 Situações-problema envolvendo máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum.
Matamática	4) Expressões numéricas.
Matemática	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

6°A	NO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 7º ANO 2025
Língua Portuguesa	 Leitura e interpretação de texto. Tipos de linguagem e variedades linguísticas. Classes de palavras: substantivo, adjetivo, artigo, numeral e verbo (tempos e modos, conjugação, locução verbal e formas nominais). Sentido denotativo e sentido conotativo. Dígrafos, letras e fonemas. Produção de texto: Conto (humorístico, fantasioso, misterioso ou de terror).
Matemática	 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.
7°A	NO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 8º ANO 2025
Língua Portuguesa	 Leitura e interpretação de texto. Pronomes pessoais (reto, oblíquo e tratamento), possessivos, indefinidos, interrogativos e demonstrativos. Emprego dos pronomes pessoais do caso oblíquo. Tempos verbais dos modos indicativo e subjuntivo. Modo imperativo do verbo. Vozes verbais: voz ativa e voz passiva. Advérbio e locução adverbial. Preposição. Produção de texto: Texto narrativo.
Matemática	 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. 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.

- 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. 8°ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 9° ANO 2025 1) Diferença entre gêneros e tipologia textual. 2) Interpretação de textos. Língua Portuguesa 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. 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. Matemática 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.
 - Triângulos: elementos, classificação, ângulos, altura, mediana, bissetriz e mediatriz.

9°ANO 2024 CONCORRENDO A VAGA DE 1° ANO 2025

Língua Portuguesa

- 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.

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