

CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT

Rua João Martins, 39 e 42 — Centro — São Pedro da Aldeia — RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256/ (22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

PROGRAMA DE BOLSAS 2022

Desde o início da pandemia do Covid-19, o Centro Educacional Missão de São Pedro tem procurado formas de ajudar a comunidade interna e externa para que tenham acesso a um ensino de qualidade. Por isso, para o ano de 2022 será repetido o processo seletivo com o objetivo de disponibilizar bolsas estudantis no intuito de facilitar e dar melhores condições ao ensino particular para crianças e adolescentes.

Dessa forma, esse edital tem como objetivo explicitar o regulamento de distribuição das mesmas.

REGULAMENTO

1. BOLSAS

- 1.1 As bolsas serão ofertadas tanto para alunos externos quanto internos.
- 1.2 As bolsas SOMENTE serão válidas no período entre fevereiro e dezembro do ano de 2022.
- 1.3 O desconto da bolsa não é cumulativo com descontos já existentes.
- 1.4 O desconto só será aplicado em mensalidades pagas até o dia do vencimento. Após o vencimento, o aluno perde o desconto no mês vigente.
- 1.5 As bolsas conquistadas são pessoais e intransferíveis, de modo que não podem ser repassadas para outro candidato.
- 1.6 Para cada turma serão oferecidas 15 vagas para a inscrição e realização das provas.
- 1.7 Para manter a bolsa, o aluno NÃO poderá ficar na recuperação semestral.

2. CRONOGRAMA

- 2.1 As inscrições ocorrerão no período de 4 a 20 de outubro de 2021 através do site da escola: https://missaodesaopedro.org.br/
- 2.2 A aplicação das provas será PRESENCIAL no período de 26 de outubro a 29 de outubro e ocorrerá nos seguintes turnos com a distribuição descrita abaixo:

MANHÃ: 9h às 11h

TARDE: 14h às 16h

26 de outubro

Manhã: 2° ano do ensino fundamental I

- Tarde: 6° ano do ensino fundamental II



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

27 de outubro

- Manhã: 3° ano do Ensino Fundamental I
- Tarde: 7° ano do Ensino Fundamental II e 2ª série do Ensino Médio

28 de outubro

- Manhã: 4° ano do Ensino Fundamental I
- Tarde: 8° ano do Ensino Fundamental II e 1ª série do Ensino Médio

29 de outubro

- Manhã: 5° ano do Ensino Fundamental I
- Tarde: 9° ano do Ensino Fundamental e 3ª série do Ensino Médio
- 2.3 O resultado do bolsão sairá no dia 5 de novembro no site da escola.
- 2.4 A matrícula dos alunos aprovados com bolsa deverá ser feita no período de 8 a 30 de novembro de 2021.

3. QUANTIDADE DE BOLSAS OFERTADAS

3.1 - Para cada turma serão ofertadas 3 bolsas com a seguinte distribuição:

Porcentagem de acerto (%)	Porcentagem de	Quantidade de aluno
	desconto	
90 - 100	30 %	1
80 - 89	25%	1
70 - 79	20%	1

- 3.2 Dessa forma, para que o aluno consiga uma bolsa, deve acertar no mínimo 70% da prova.
- 3.3 Caso o aluno selecionado não faça sua matrícula dentro do prazo estipulado, o próximo na lista será chamado somente se obedecer ao critério de acerto acima.
- 3.4 O aluno com melhor resultado GERAL entre TODOS OS INSCRITOS, ganhará uma bolsa de 50% de desconto.



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ

CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256/(22) 98843-3256/ (22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

4. ORGANIZAÇÃO DAS PROVAS:

- 4.1 Ensino Fundamental I: 10 questões de Língua Portuguesa, 10 questões de Matemática e Produção Textual.
- 4.2 Ensino Fundamental II: 15 questões de Língua Portuguesa e 15 questões de Matemática.
- 4.3 Ensino Médio: 15 questões de Língua Portuguesa e 15 questões de Matemática.
- 4.4 As provas possuirão cartão de resposta e no final, os alunos poderão levar suas respostas anotadas para conferir o gabarito que será postado no dia 4 de novembro no site da escola.
- 4.5 Para o caso de empate, o critério de desempate será o seguinte:
- 1°) Maior acerto em Língua Portuguesa
- 2°) Maior acerto em Matemática
- 4.6 Se ainda houver o empate, será analisada a data de nascimento com o mais velho sendo o ganhador da bolsa.

5. INFORMES GERAIS

- 5.1 A escola terá todos os cuidados necessários conforme os protocolos da Organização Mundial da Saúde.
- 5.2 Todas as salas serão higienizadas antes do aluno chegar e possuirão álcool em gel disponível para uso.
- 5.3 Os alunos receberão uma confirmação de inscrição no e-mail cadastrado.
- 5.4 No dia do Bolsão, o candidato deve comparecer com meia hora de antecedência.
- 5.5 O candidato deverá trazer um documento de identificação com foto.
- 5.6 É solicitado que cada aluno traga seu lápis, caneta e borracha para que não haja contato com objetos que estão na escola, com exceção da própria prova.
- 5.7 Para preenchimento do cartão-resposta, o candidato deve utilizar caneta esferográfica azul ou preta.
- 5.8 O aluno deverá vir munido com máscara.
- 5.9 Em cada sala de aula será respeitado um distanciamento de 1,5 metro entre um aluno e outro, em todas as direções.
- 5.10 Não será permitido, durante o período de realização da prova, sob pena de eliminação do processo:
- a) conversas entre alunos;
- b) uso de anotações escritas ou impressas e consulta a livros;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- c) uso de celulares, calculadoras e outros aparelhos;
- d) uso de computadores portáteis, réguas, transferidores, compassos, esquadros ou qualquer equipamento que gere vantagem sobre outros candidatos.
- 5.11 O candidato deve assinar a lista de presença, disponível na sala em que realizará a prova, e o cartão-resposta, para garantir o registro de sua presença no Bolsão. A falta dessas assinaturas pode eliminar a participação do candidato no concurso.
- 5.12 O caderno de questões e o cartão-resposta devem ser entregues quando terminar a prova. - Não serão aceitos recursos de qualquer natureza para questões ou qualquer dos critérios de avaliação.

6. DISPOSIÇÕES FINAIS

Ao fazer a inscrição no Bolsão, o candidato e/ou responsável assumem a concordância com o estabelecido neste edital.

Qualquer dúvida entrar em contato pelo site ou pelo telefone (22) 2621-3256.



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 / (22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

EMENTAS

2º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Língua portuguesa

Texto e interpretação;
Alfabeto e ordem alfabética;
Vogais e consoantes;
Formato das letras;
Sílabas;
Formação de palavras e frases;
Letra maiúscula e minúscula;
Rimas;
Pontuação (ponto final, ponto de exclamação e ponto de interrogação);
Sinônimos e antônimos;
Matemática
Números até 100;
Agrupamentos;
Contagem;
Comparação de quantidades;
Sequência numérica;
Números ordinais;
Números pares e ímpares;
Antecessor e sucessor;
Ideias de adição e subtração;
Noções de Maior e menor/Alto e baixo/Curto e comprido/ Pouco e muito/ Perto e longe;
Formas geométricas planas (Triângulo, círculo, quadrado e retângulo);
Sólidos geométricos (Cubo, paralelepípedo, cilindro, pirâmide, cone);
Cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

3º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Língua Portuguesa

Interpretação de Texto

Gênero Textual - Conto Popular - O PATINHO FEIO

Características dos personagens (ADJETIVO)

Substantivos próprios e comuns

Marcadores Temporais

Separação de sílabas das palavras

Grau do Substantivo (aumentativo e diminutivo)

Singular e plural

Sinonímia e Antonímia

Masculino e Feminino

Segmentação e formação de frases

MATEMÁTICA

Leitura e escrita dos números em algarismos e palavras

Ordenação de números até três ordens no quadro de ordens (CDU) e Material Dourado Adicionar parcelas iguais (dobro e triplo)

Resolução de problemas envolvendo diferentes significados da adição e subtração (juntar, acrescentar, separar, retirar)

Sistema monetário

Adição com três algarismos

Medidas de comprimento e medidas de tempo

Composição e decomposição de números naturais



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

4º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Língua Portuguesa

Uso das letras l/u; a/ai; e/ei; o/ou; li/lh; r/rr; m/n antes de consoante; inho(a), sinho(a),zinho(a);c/qu; g/j; ês/esa; s/z; s,ss, c,ç com som s;x/ch;sons x; m/n. Família das palavras.

Uso do til.

Encontros consonantais: bl,cl,fl,gl,pl, tl, vr,cr, dr, fr, gr, pr, tr e vr.

Pontuação: ponto final, ponto de exclamação e ponto de interrogação, dois pontos e

travessão, dois pontos e vírgula em uma enumeração.

Substantivo: comum e próprio.

Substantivo (flexões): gênero, número e grau.

Artigo.

Coletivo.

Adjetivo e adjetivo pátrio.

Relações de concordância nominal: artigo, substantivo e adjetivo.

Sinônimo e antônimo.

Verbo de ação, estado e fenômenos da natureza.

Tempo verbal

Relações de concordância verbal: substantivo e verbo.

Pronomes pessoal, possessivos e demonstrativos.

MATEMÁTICA

Leitura, escrita, representação de algarismos até 9.999.

Composição e decomposição numérica.

Valor posicional dos números

Registro, leitura e escrita numérica de quantidades até 9.999;

Comparação entre números: ordenação crescente e decrescente, antecessor e

sucessor, maior que, igual a, menor que

Números ordinais: função, leitura e representação

Adição, Subtração, Multiplicação e Divisão

Medidas de tempo:

Medidas de Comprimento (metro, meio metro e centímetro)

Medidas de capacidade (litro, meio litro)



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Língua Portuguesa

Compreensão e interpretação de diferentes tipologias textuais.

Identificação de textos não-verbais.

Gramática: encontro consonantal, encontro vocálico e dígrafo.

Fonética e fonologia: separação silábica e contagem de fonemas (monossílabos,

dissílabos, trissílabos e polissílabos).

Acentuação gráfica.

Concordância nominal.

Estrutura e formação de palavras.

Reescrita de frases e textos.

Concordância nominal e verbal.

Matemática

Medidas de comprimento, área, massa, tempo e capacidade.

Resolver problemas com números naturais envolvendo adição, subtração, multiplicação e divisão.

Escrever, ordenar, compor e decompor números naturais até a ordem das dezenas de milhar

Representação, leitura e escrita de frações.

Múltiplos.

Sistema de numeração decimal.

Sistema monetário.

Resolver operações envolvendo adição, subtração, multiplicação e divisão.



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL LÍNGUA PORTUGUESA:

- Análise e compreensão de textos (ficcionais e não ficcionais);
- Leitura e compreensão de textos verbais e não verbais; Relações entre partes do texto e inferências:
- Intertextualidade;
- Estruturas textuais: semelhanças e diferenças de organização;
- Identificar o significado de palavras e expressões em frases;
- Ponto de vista. CONHECIMENTOS DE GRAMÁTICA NORMATIVA:
- Identificar marcas de oralidade em textos escritos;
- Classes de palavras (flexões de gênero, número e grau);
- Sinônimos e Antônimos;
- Operações básicas de concordância;
- Ortografia: emprego de Z, S, SS, Ç, X;

- Compreender o sistema de numeração decimal e suas características;
- Reconhecer números naturais e suas características;
- Reconhecer números fracionários e decimais, sabendo fazer as transformações entre eles;
- Comparar e localizar, na reta numérica, números naturais, fracionários e decimais;
- Aplicar as quatro operações com números naturais, fracionários e decimais (adição, subtração, multiplicação e divisão) em expressões ou situações problema;
- Reconhecer os múltiplos e divisores de um número natural;
- Resolver situações-problema que envolvam o conceito de porcentagem;
- Resolver situações-problema utilizando o raciocínio lógico matemático;
- Reconhecer figuras bidimensionais e tridimensionais;
- Calcular o perímetro e a área de figuras planas;
- Compreender o sistema métrico decimal e suas unidades fundamentais;
- Estabelecer relações entre as unidades de medida;
- Ler e interpretar gráficos e tabelas;
- Observar as tendências de uma sequência e prever possibilidades de ocorrência de dado evento.



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

7º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Análise e compreensão de textos (ficcionais e não ficcionais);
- Leitura e compreensão de textos verbais e não verbais;
- Relações entre partes do texto e inferências;
- Intertextualidade:
- Estruturas textuais: semelhanças e diferenças de organização;
- Ponto de vista;
- Denotação e Conotação;
- Identificar o significado de palavras e expressões no contexto;
- Interpretar o significado de frases e parágrafos;
- Interpretar o uso das linguagens verbal, não verbal e mista;
- Identificar marcas de oralidade em textos escritos:
- Classes de palavras (flexões de gênero, número e grau);
- Sinônimos e Antônimos:
- Operações básicas de concordância;
- Pontuação: emprego expressivo;
- Figuras de linguagem: metáfora, metonímia, catacrese, hipérbole e perífrase.

- Compreender o sistema de numeração decimal e suas características;
- Reconhecer números naturais e suas características;
- Reconhecer números fracionários e decimais, sabendo fazer as transformações entre eles; Comparar e localizar, na reta numérica, números naturais, fracionários e decimais;
- Aplicar as operações com números naturais, fracionários e decimais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação) em expressões ou situações problema;
- Reconhecer os múltiplos e divisores de um número natural;
- Resolver situações-problema que envolvam o conceito de porcentagem;
- Resolver situações-problema utilizando o raciocínio lógico matemático;
- Reconhecer ângulos, triângulos e quadriláteros;
- Reconhecer figuras bidimensionais e tridimensionais;
- Calcular o perímetro e a área de figuras planas;
- Compreender o sistema métrico decimal e suas unidades fundamentais;
- Estabelecer relações entre as unidades de medida;
- Operar com o sistema de unidade de tempo e o sistema monetário vigente;
- Determinar o volume de sólidos (cubos e paralelepípedos);



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- Ler e interpretar gráficos e tabelas;
- Observar as tendências de uma sequência e prever possibilidades de ocorrência de dado evento;

8º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Análise e compreensão de textos (em prosa e verso, ficcionais e não ficcionais);
- Relações entre partes do texto e inferências;
- Intertextualidade;
- Estruturas textuais: semelhanças e diferenças de organização;
- Ponto de vista;
- Denotação e Conotação:
- Identificar o significado de palavras e expressões no contexto;
- Interpretar o significado de frases e parágrafos;
- Interpretar o uso das linguagens verbal, não verbal e mista;
- Adequação discursiva ao contexto (modalidade escrita e modalidade oral, registro coloquial e culto);
- Identificar marcas de oralidade em textos escritos;
- Análise morfossintática de termos essenciais, integrantes, acessórios e isolados da oração;
 A oração sem sujeito;
- Sinônimos e Antônimos:
- Concordância (verbal e nominal).

- Compreender o sistema de numeração decimal e suas características;
- Reconhecer números naturais e suas características;
- Reconhecer números fracionários e decimais, sabendo fazer as transformações entre eles;
 Comparar e localizar, na reta numérica, números naturais, fracionários e decimais;
- Aplicar as operações com números naturais, fracionários e decimais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação) em expressões ou situações problema;
- Reconhecer os múltiplos e divisores de um número natural;
- Resolver situações-problema que envolvam o conceito de porcentagem;
- Resolver situações-problema utilizando o raciocínio lógico matemático;
- Reconhecer ângulos, triângulos e quadriláteros;
- Reconhecer figuras bidimensionais e tridimensionais;
- Calcular o perímetro e a área de figuras planas;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- Compreender o sistema métrico decimal e suas unidades fundamentais;
- Estabelecer relações entre as unidades de medida;
- Operar com o sistema de unidade de tempo e o sistema monetário vigente;
- Determinar o volume de sólidos (cubos e paralelepípedos);
- Ler e interpretar gráficos e tabelas;
- Observar as tendências de uma sequência e prever possibilidades de ocorrência de dado evento;

9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Análise e compreensão de textos (em prosa e verso, ficcionais e não ficcionais);
- Relações entre as partes do texto;
- Intertextualidade;
- Estruturas textuais (Tipologia textual: narração, descrição e dissertação. Gêneros textuais envolvidos: crônicas, contos, HQs, charges, propagandas, notícias e artigos de opinião);
- Identificar a ideia principal e os elementos que a compõem;
- Identificar as ideias secundárias e os elementos que as compõem;
- Identificar e caracterizar o espaço físico onde se desenrolam os fatos;
- Identificar e caracterizar os personagens fisicamente e psicologicamente;
- Identificar as estratégias argumentativas;
- Adequação discursiva ao contexto (modalidade escrita e modalidade oral, registro coloquial e culto);
- Denotação e Conotação;
- Identificar o significado de palavras e expressões no contexto;
- Interpretar o significado de frases e parágrafos;
- Interpretar o uso das linguagens verbal, não verbal e mista;
- Identificar marcas de oralidade em textos escritos;
- Teoria da Comunicação: elementos e funções da linguagem;
- Fonética e Fonologia;
- Classificação das palavras;
- Estrutura das palavras;
- Processos de formação e significação das palavras;
- Análise morfossintática de termos essenciais, integrantes, acessórios e isolados da oração;
- Análise do período simples e do período composto;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- Coordenação e Subordinação;
- Estilística: valores semânticos, figuras e vícios de linguagem;
- Pontuação: regras básicas e emprego expressivo;
- Crase:
- Sintaxes de concordância, regência e colocação;
- Sinônimos e Antônimos:
- Parônimos e Homônimos;
- Operações básicas de concordância;
- Ortografia: emprego de M, N, Z, S, SS, Ç, X, CH, G, J, usos dos porquês, Onde e Aonde, Mas e Mais, Senão e Se não, Há e A.
- Tipos de discurso (direto, indireto e indireto livre);
- Acentuação das palavras: regras gerais relacionadas à tonicidade.

- Compreender o sistema de numeração decimal e suas características;
- Reconhecer números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais e suas características;
- Reconhecer números fracionários e decimais, sabendo fazer as transformações entre eles;
- Comparar e localizar, na reta numérica, números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais;
- Aplicar as operações com números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação) em expressões ou situações problema;
- Reconhecer os múltiplos e divisores de um número natural;
- Resolver situações-problema que envolvam o conceito de porcentagem, equações do 1º grau, inequações do 1º grau e sistemas de equações do 1º grau com duas variáveis;
- Resolver situações-problema utilizando o raciocínio lógico matemático;
- Resolver situações-problema que envolvam produtos notáveis e suas fatorações;
- Reconhecer e classificar ângulos, triângulos, quadriláteros, polígonos, circunferência e círculo;
- Resolver situações-problema que envolvam ângulos, triângulos, quadriláteros, polígonos, circunferência e círculo;
- Operar com medidas de ângulos;
- Reconhecer figuras bidimensionais e tridimensionais;
- Calcular o perímetro e a área de figuras planas;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 /(22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- Compreender o sistema métrico decimal e suas unidades fundamentais;
- Estabelecer relações entre as unidades de medida;
- Operar com o sistema de unidade de tempo e o sistema monetário vigente;
- Determinar o volume de sólidos (cubos e paralelepípedos);
- Resolver situações/problemas que envolvam razões, grandezas diretamente e inversamente proporcionais;
- Ler e interpretar gráficos e tabelas;
- Observar as tendências de uma sequência e prever possibilidades de ocorrência de dado evento:
- Utilizar as medidas de tendência central (médias, moda e mediana)

ENSINO MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA:

- Análise e compreensão de textos (em prosa e verso, ficcionais e não ficcionais);
- Relações entre as partes do texto;
- Intertextualidade;
- Estruturas textuais (Tipologia textual: narração, descrição e dissertação. Gêneros textuais envolvidos: crônicas, contos, HQs, charges, propagandas, notícias e artigos de opinião);
- Identificar a ideia principal e os elementos que a compõem;
- Identificar as ideias secundárias e os elementos que as compõem;
- Identificar e caracterizar o espaço físico onde se desenrolam os fatos;
- Identificar e caracterizar os personagens fisicamente e psicologicamente;
- Identificar as estratégias argumentativas;
- Adequação discursiva ao contexto (modalidade escrita e modalidade oral, registro coloquial e culto);
- Denotação e Conotação;
- Identificar o significado de palavras e expressões no contexto;
- Interpretar o significado de frases e parágrafos;
- Interpretar o uso das linguagens verbal, não verbal e mista;
- Identificar marcas de oralidade em textos escritos;
- Teoria da Comunicação: elementos e funções da linguagem;
- Fonética e Fonologia;
- Classificação das palavras;
- Estrutura das palavras;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 – Centro – São Pedro da Aldeia – RJ

CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256 / (22) 98843-3257 www.missaodesaopedro.org.br

- Processos de formação e significação das palavras;
- Análise morfossintática de termos essenciais, integrantes, acessórios e isolados da oração;
- Análise do período simples e do período composto;
- Coordenação e Subordinação;
- Estilística: valores semânticos, figuras e vícios de linguagem;
- Pontuação: regras básicas e emprego expressivo;
- Crase; Sintaxes de concordância, regência e colocação;
- Sinônimos e Antônimos:
- Parônimos e Homônimos;
- Operações básicas de concordância;
- Ortografia: emprego de M, N, Z, S, SS, Ç, X, CH, G, J, usos dos porquês, Onde e Aonde, Mas e Mais, Senão e Se não, Há e A.
- Tipos de discurso (direto, indireto e indireto livre);
- Acentuação das palavras: regras gerais relacionadas à tonicidade;

- Compreender o sistema de numeração decimal e suas características;
- Reconhecer números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais e suas características;
- Reconhecer números fracionários e decimais, sabendo fazer as transformações entre eles;
- Comparar e localizar na reta numérica números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais:
- Aplicar as operações com números naturais, inteiros, racionais, irracionais e reais (adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação) em expressões ou situações – problema;
- Reconhecer os múltiplos e divisores de um número natural;
- Resolver situações-problema que envolvam o conceito de porcentagem, equações do 1º grau, inequações do 1º grau e sistemas de equações do 1º grau com duas variáveis;
- Reconhecer e resolver situações-problema envolvendo equações do 2º grau, irracionais e biquadradas;
- Identificar funções e suas características;
- Reconhecer funções do 1º e 2º graus nas formas algébrica e gráfica;
- Utilizar as razões trigonométricas e os valores notáveis (30°, 45° e 60°) no triângulo retângulo;
- Resolver situações problema utilizando o raciocínio lógico matemático;



CNPJ: 32.103.673/0002-44 Reconhecimento: 7877/87 DAT Rua João Martins, 39 e 42 — Centro — São Pedro da Aldeia — RJ

CEP: 28941-148 Tels.: (22) 2621-3256 /(22) 98843-3256/ (22) 98843-3257

www.missaodesaopedro.org.br

- Reconhecer e operar, com sequências numéricas, progressões aritméticas e geométricas;
- Operar e resolver problemas com probabilidade e análise combinatória;
- Resolver e reconhecer questões de conjuntos numéricos;
- Reconhecer e classificar ângulos, triângulos, quadriláteros, polígonos, circunferência e círculo:
- Resolver situações-problema que envolvam ângulos, triângulos, quadriláteros, polígonos, circunferência e círculo;
- Operar com medidas de ângulos;
- Reconhecer figuras bidimensionais e tridimensionais;
- Resolver situações-problema que envolvam Teorema de Tales, Semelhança e Relações Métricas (triângulo e circunferência);
- Reconhecer polígonos regulares inscritos e circunscritos e relacionar lados, apótemas e raio;
- Calcular o perímetro e a área de figuras planas;
- Compreender o sistema métrico decimal e suas unidades fundamentais;
- Estabelecer relações entre as unidades de medida;
- Operar com o sistema de unidade de tempo e o sistema monetário vigente;
- Determinar o volume de sólidos:
- Resolver situações-problema que envolvam grandezas diretamente e inversamente proporcionais.
- Resolver problemas de equações trigonométricas;
- Resolver problemas envolvendo geometria analítica (distância entre pontos, equação da circunferência, área de triângulos);
- Ler e interpretar todos os tipos de gráficos e tabelas;
- Observar as tendências de uma sequência e prever possibilidades de ocorrência de dado evento;
- Trabalhar com árvores de possibilidades;
- Utilizar as medidas de tendência central (médias, moda e mediana).