

LISTA DE CONTEÚDOS PARA EXAME FINAL 2024

6º ano

Turmas 161, 162, 163, 164, 165 e 166	
<p>Arte Professor Bráulio</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Materiais, instrumentos e procedimentos variados em artes (Visuais, teatro, dança e música) - Relações entre as diferentes linguagens. ● O lugar da arte: lugares para encenar: a rua, o circo; arte da improvisação. ● Elementos em arte: Tipo de Ponto e Linhas, Pontilhismo, Cores, Formas (Desenhos figurativas e abstratas) texturas, volume, Luz e sombra. ● Arte Rupestre /Informação Visual / Arte Egípcia /Arte Grega / Arte Romana; ● Patrimônio Cultural.
<p>Ciências Professor Igor</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Metodologia Científica. ● Evidências da Esfericidade do Planeta Terra. ● Camadas do Planeta Terra. ● Célula Procariótica e Eucariótica. ● Organelas Celulares. ● Tecidos Biológicos. ● Sistema Nervoso. ● Olho Humano e Lentes Corretivas. ● Conceitos Básicos da Ecologia. ● Cadeia e Teia Alimentar, Fluxo de Energia e Bioacumulação. ● Matéria e Suas Propriedade (Fórmulas e Equações Químicas). ● Misturas e Métodos de Separação.
<p>Educação Física Professor Samuel</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Esporte de invasão. ● Esporte técnico combinatório. ● Ginástica de condicionamento físico. ● Esporte de precisão.
<p>Ensino Religioso Professores Airton e Jaderson</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● A temática atual da Campanha da Fraternidade. ● Os valores éticos numa dimensão de fé: amizade, cooperação, respeito. ● As Tradições religiosas e o desenvolvimento de valores humanos. ● Os conceitos de religiões politeístas/monoteístas, orientais/ocidentais. ● Critérios de diferenciação religiosa (religiões monoteístas/politeístas, religiões orientais/ocidentais. ● O budismo e suas características. ● O budismo e a importância do autoconhecimento. ● Os textos sagrados em distintas tradições religiosas. ● A expressão simbólica da fé nas diferentes tradições religiosas. ● Ritos e símbolos das principais religiões. ● A simbologia e sua importância nas religiões africanas.
<p>Filosofia Professor Airton</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Origem e significado da filosofia. ● Atitudes filosóficas. ● O ato de filosofar. ● O conhecimento e sua classificação: Bom senso e senso comum. ● O pensamento mítico. ● Tipos de pensamento. ● O surgimento da filosofia na Grécia. ● O ser humano: um ser social e racional.

<p>Geografia Professor Márcio</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Conceitos geográficos. ● Coordenadas e Localização. ● Movimentos da terra. ● Cartografia – História do Mapa. ● Cartografia – Tipos de Mapa. ● Cálculo de Escala. ● Fuso horário. ● Rochas. ● Formação da Terra. ● Forma de relevo. ● Climas e fatores climáticos. ● Hidrografia e tipos de rios.
<p>História Professor Ricardo</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Introdução à História. ● A Formação das Comunidades Primitivas. ● O surgimento das primeiras civilizações: Mesopotâmia. ● Antiguidade Africana (Egito Antigo). ● Povos Originários das Américas. ● Grécia Antiga. ● Roma Antiga.
<p>Língua Inglesa Professoras Caroline e Roberta</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vocabulary (From Starter Unit to Unit 9). ● Have Got (Unit 1). ● Present Simple (Unit 2). ● Can For Ability and Permission (Unit 3). ● Countable and Uncountable Nouns (Unit 4). ● There Is/There Are (Unit 4). ● Present Continuous (Unit 5). ● Comparatives (Unit 6). ● Superlatives (Unit 6). ● Past of Be (Unit 7). ● There Was/There Were (Unit 7). ● Past Simple of Regular and Irregular Verbs (Unit 7). ● Wh- Questions (Unit 8). ● Will and Won't (Unit 9).
<p>Língua Portuguesa Professoras Cátia e Mariana</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Classes Gramaticais. ● Flexão verbal: Pessoa, Tempo, Número e Modo. ● Classificação dos advérbios. ● Classificação dos substantivos. ● Classificação dos adjetivos. ● Classificação dos numerais. ● Classificação dos artigos. ● Texto jornalístico: Notícia e Reportagem. ● Contos e Lendas. ● Elementos Narrativos. ● Denotação e Conotação. ● Interpretação de texto. ● Sinônimos, Antônimos, Parônimas e Homônimos. ● História em Quadrinhos. ● Frase, Oração e Período. ● Acentuação.
<p>Matemática Professores Fábio, Gilmara e Viviane</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Resolução de problemas com as seis operações com números naturais. ● Expressões numéricas com números naturais. ● Critérios de divisibilidade. ● Números primos e compostos. ● Frações (simplificação, equivalência e operações). ● Operações com números decimais. ● Medidas de comprimento.

	<ul style="list-style-type: none">● Área e perímetro (quadrado, retângulo e triângulo).● Plano cartesiano.● Ângulos e triângulos.● Sólidos geométricos: prismas e pirâmides.
Redação Professor Adriano e Cátia	<ul style="list-style-type: none">● Texto Narrativo: elementos da narrativa; tipos de personagens; construção da personagem – física, psicológica e história; estrutura do diálogo no texto narrativo.● Texto Descritivo.