



DATAS DAS AVALIAÇÕES - RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

Para uma boa organização dos estudos neste final de ano letivo, encaminhamos o Conteúdo Programático de cada componente curricular que será referência no processo de Recuperação Final, bem como o calendário com as respectivas datas das avaliações. As avaliações serão aplicadas de 02 a 05 de dezembro, para todos os alunos (Matutino e Vespertino), das 07h30 às 12h.

ENSINO FUNDAMENTAL 2	
Data	Componentes Curriculares
02/12/2023 Segunda-feira	Álgebra / Geometria / Arte Cênica
03/12/2023 Terça-feira	Gramática / Geografia / Física / Filosofia
04/12/2023 Quarta-feira	Biologia / Inglês / Educação Religiosa / História
05/12/2023 Quinta-feira	Educação Física / Redação / Química / Arte Visual

Abaixo, seguem algumas informações complementares:

1. Ao final do ano letivo, é considerado aprovado o estudante que apresentar frequência igual ou superior a 75% e obtiver média igual ou superior a 7,0 (sete) na soma dos resultados dos três trimestres, conforme a fórmula:

$$\text{Média Anual} = \text{Média do 1º Trimestre} + \text{Média do 2º Trimestre} + \text{Média do 3º Trimestre} \div 3 \geq 7,0$$

2. O estudante que não alcançar a média 7,0 (sete) no somatório dos trimestres é submetido à Recuperação Final. A fórmula para cálculo da média do educando após a Recuperação Final é:

$$\text{Média Final} = \text{Média Anual} + \text{Recuperação Final} \div 2 \geq 5,0$$

3. A Média Final é expressa em nota de 0,0 (zero) a 10,0 (dez), com uma casa decimal.

4. Considera-se aprovado o estudante que, após passar por Recuperação Final, alcance média final igual ou superior a 5,0 (cinco).

5. O Colégio NÃO REALIZA SEGUNDA CHAMADA PARA EXAMES FINAIS.

6. Os Resultados Finais serão divulgados no dia 12 de dezembro de 2024.

7. Não divulgaremos resultados por telefone.

Viva Jesus em nossos corações. Para sempre!

Simoneuza Oliveira - Coordenação Pedagógica

**Viva Jesus
em nossos
corações!
Para sempre!**





CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	GRAMÁTICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual. • Substantivo. • Artigo. • Adjetivo. • Numeral. • Pronome. • Verbo. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	REDAÇÃO	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e Interpretação Textual. • Coesão e coerência textual. • Discurso Direto e Indireto. • Sinais de Pontuação. • Conto popular. • Mito. • Ortografia - Uso de G e J; • Ortografia - diferença entre Há e A. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	INGLÊS	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reading and Comprehension. • Units 1, 2, 5, 6, 7 and 8. • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> • - Family members, describing people, daily routines, leisure activities, clothes, accessories, sports, sports verbs, animals, adjectives, places in town, personal possession. • Language in action: <ul style="list-style-type: none"> - Have got - affirmative and negative, have got questions, Present Simple - affirmative, negative and interrogative forms, Present Continuous, Present Simple X Present Continuous, Comparatives, Superlatives, was/were, There was / There were, Past Simple - regular and irregular verbs, Past Simple - questions, Past Simple: WH- questions. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Teoria das cores: <ul style="list-style-type: none"> - Luz e pigmentos. - Cores primárias, secundárias e terciárias. • Os elementos da perspectiva: <ul style="list-style-type: none"> - Seres imaginários nas culturas (hibridismo). • As representações dos povos indígenas Brasileiros. • Pintura indígenas e suas singularidades. • Mistura cultural: O que é cultura? • Patrimônio cultural: Contexto e definições. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	ARTE CÊNICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Arte como linguagem. • A origem do teatro e a introdução do teatro europeu no Brasil. • Espaços para a encenação. • Os elementos cênicos e as suas funções (Cenografia, iluminação, sonoplastia). • Circo. • Teatro de rua. • Teatro de improviso. • Mitos e lendas indígenas. • Teatro de Bonecos. • Texto dramático. • Influências da cultura afrodescendente no fazer artístico. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	EDUCAÇÃO FÍSICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esportes de rede/parede (Vôlei). • Esportes de invasão (handebol, basquetebol e futsal). • Esportes de combate (Lutas). • Ginástica de condicionamento físico. • Ginástica de conscientização corporal. • Saúde. • Jogos Olímpicos. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiais e atividades postados na Sala de Aula Google. • Atividades desenvolvidas no decorrer do ano letivo.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: - Compreender o espaço geográfico. • Unidade 4: - Recursos minerais e energéticos. • Unidade 5: - Relevo e solo. • Unidade 6: - Distribuição e usos da água. • Unidade 8: - Vegetação e biodiversidade. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	HISTÓRIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: - Fontes e conhecimento em História. • Capítulo 3: - Os primeiros povoadores da terra. • Capítulo 7: - Povos Indígenas da América. • Capítulo 8: - Mundo Grego e democracia. • Capítulo 9: - Roma: Monarquia e República. • Capítulo 10: - Império Romano. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	FILOSOFIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: <ul style="list-style-type: none"> - O que é Filosofia? • Unidade 3: <ul style="list-style-type: none"> - Pré-Socráticos. • Unidade 4: <ul style="list-style-type: none"> - Os sofistas e Sócrates. • Unidade 6: <ul style="list-style-type: none"> - Platão e o problema da justiça. • Unidade 7: <ul style="list-style-type: none"> - Aristóteles e a ciência. • Unidade 8: <ul style="list-style-type: none"> - Aristóteles e a ética. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <p>Módulo 1: Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais. • Capítulo 2: <ul style="list-style-type: none"> - Símbolo e ritos: linguagem de ontem e de hoje. <p>Módulo 2: Religião, valores e princípios</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - As tradições religiosas representantes e líderes. • Capítulo 3: <ul style="list-style-type: none"> - A ética nas tradições religiosas. <p>Módulo 3: Religião e religiosidade nas cores do Brasil.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - Panorama religioso no Brasil. • Capítulo 3: <ul style="list-style-type: none"> - Encontro e desencontros. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <p>Unidade 1 - Sistemas de numeração</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração. <p>Unidade 2 - Cálculos com números naturais</p> <p>Unidade 4 - Múltiplos e divisores</p> <ul style="list-style-type: none"> Caderno - MMC e MDC. <p>Unidade 5 - A forma fracionária dos números racionais</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulos do 1 ao 7. Caderno - Divisão com números fracionários. <p>Unidade 6 - A forma decimal dos números racionais</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulos do 1 ao 5. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	GEOMETRIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <p>Unidade 3 - Figuras Geométricas</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 4 - Sólidos Geométricos. <p>Unidade 5 - A forma fracionária dos números racionais</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 8: As frações e a porcentagem. Capítulo 9: Probabilidade. <p>Unidade 7 - Ângulos e Polígonos</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 5: Triângulos e quadriláteros. Capítulo 6: Construção de polígonos no plano cartesiano. <p>Unidade 8 - Comprimento e área</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 2: Perímetro de um polígono. Capítulo 3: Unidade de medida de superfície. Capítulo 4: Área de figuras geométricas planas. <p>Unidade 9 - Grandezas e Medidas</p> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 1: Medida de Massa. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	EDUCAÇÃO FINANCEIRA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula e Sala Google, com temas relevantes e da atualidade. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google e anotações feitas no caderno.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ciclo de vida. • Células (animal e vegetal). • Organização do corpo humano. • Movimentação dos animais. • Coordenação dos animais. • Percepção do ambiente. • Ecologia. • Estrutura do Planeta Terra. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	FÍSICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelos de universo. • Teoria dos filósofos (formato da Terra, geocentrismo e heliocentrismo). • Sistema Solar. • Estrelas e planetas. • Unidades de medida de distância astronômica. • Movimentos da Terra (translação e rotação). • Relógio de Sol. • Sombra de uma vara (gnômon). <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	QUÍMICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Estados físicos da matéria. • Mudanças de estado físico da matéria. • Substâncias e misturas. • Misturas homogêneas e heterogêneas. • Separação de materiais: <ul style="list-style-type: none"> - Mecânicos e Físicos. • Materiais sintéticos e naturais. • Reações químicas. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.