



DATAS DAS AVALIAÇÕES - RECUPERAÇÃO FINAL / 2024

7º 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

7º 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. • Frase, oração e período. • Sujeito e classificação. • Predicado e classificação. • Transitividade Verbal. • Complementos verbais. • Predicativo do sujeito. <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. • Anúncio Publicitário. • Distinção entre fato e opinião. • Infográfico. • Ortografia - Uso dos verbos TER e VIR. • Ortografia - Uso de MAL e MAU. • Ortografia - Uso de ONDE e de AONDE. <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"> • Unidade 1 - Present Continuous and Present Simple. • Unidade 2 - Past Simple, There was / There were. • Unidade 4 - Could, comparative and superlative. • Unidade 5 - as + adjective + as, adjective + enough, have to / don't have to and vocabulary. • Unidade 7 - Present Perfect, will/won't, may and might, infinitive of purpose + vocabulary. • Unidade 8 - Present Perfect, reflexive pronouns and indefinite pronouns + vocabulary. <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

7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	<p>CONTEÚDOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • As funções da arte: <ul style="list-style-type: none"> - Formalista; estética; pragmática; utilitária e conceitual. • Os elementos visuais nas obras de arte: <ul style="list-style-type: none"> - Signos, símbolos e ícones. • Linguagens e imagens: Explorando as diversas formas de linguagens. • A arte da ilustração: História da ilustração. • Cartum, charges, caricatura, tirinha e história em quadrinhos. • Esculpir, modelar, construir, juntar. • Histórias das esculturas. • Os tipos de esculturas e as formas de produções. • A cultura urbana: <ul style="list-style-type: none"> - A cultura hip hop. - O grafite. <p>FONTES DE ESTUDOS:</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>CONTEÚDOS:</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: <ul style="list-style-type: none"> - Cenografia, iluminação, sonoplastia. • Performance sonora. • Percussão corporal. • Teatro de rua. • Teatro de improviso. • Texto dramático. • Arte e Natureza. • Teatro e religião; • Diferenças entre o teatro musical, o teatro cantado e a ópera. • Arte Contemporânea. • Performance Teatral. <p>FONTES DE ESTUDOS:</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

7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	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. <p>Atividades desenvolvidas no decorrer do ano letivo.</p>
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Território brasileiro. • Unidade 4 - População: <ul style="list-style-type: none"> - Diversidade e desigualdade. • Unidade 6 - Campo: <ul style="list-style-type: none"> - Produção, terra e trabalho. • Unidade 7- Cidades: <ul style="list-style-type: none"> - Dinâmicas e desigualdades. • Unidade 8 - O Brasil em regiões. <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 4 - Renascimento e Humanismo. • Capítulo 5 - Reforma e Contrarreforma. • Capítulo 6 - Estado Moderno: <ul style="list-style-type: none"> - Absolutismo e Mercantilismo. • Capítulo 8 - América Portuguesa: <ul style="list-style-type: none"> - Colonização. • Capítulo 10 - Africanos no Brasil. <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 7º 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"> - Sabedoria para vida. • Unidade 3: <ul style="list-style-type: none"> - Helenismo Romano. • Unidade 4: <ul style="list-style-type: none"> - Razão e Fé. • Unidade 6: <ul style="list-style-type: none"> - Um expoente da escolástica medieval. • Unidade 7: <ul style="list-style-type: none"> - A ampla tradição da Filosofia Medieval. • Unidade 8: <ul style="list-style-type: none"> - Introdução à lógica antiga e medieval. <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 I: Experiências do Sagrado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - O mosaico religioso. • Capítulo 3: <ul style="list-style-type: none"> - O sagrado e o profano. <p>Módulo II - O universo religioso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - O povo expressa sua fé. • Capítulo 3: <ul style="list-style-type: none"> - Religião: Cultura, arte e tecnologia. <p>Módulo III: Religiões, encontros e diálogos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: <ul style="list-style-type: none"> - Preconceito e religião. • Capítulo 3: <ul style="list-style-type: none"> - Religiões cuidando da vida. <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

7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: - Números Naturais e Operações. • Unidade 2: - O Conjunto dos Números Inteiros. • Unidade 4: - O Conjunto dos Números Racionais. • Unidade 5: - Linguagem Algébrica e Equações. <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> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 6: - Figuras Geométricas Planas. • Unidade 7 - Grandezas Proporcionais: - Capítulo 1 - Razão. - Capítulo 2 - Proporção. • Unidade 8: - Porcentagem, Probabilidade e Estatística. • Unidade 9: - Área de Volume. <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 com temas relevantes e da atualidade. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercícios e atividades. • Anotações feitas no caderno.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS RECUPERAÇÃO FINAL / 2024 7º 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"> • Classificação e nomenclatura dos seres vivos. • Bactéria. • Protoctistas. • Fungos. • Platemintos. • Nematódeos. • Anelídeos. • Moluscos. • Artrópodes. • Peixes. • Anfíbios. • Répteis. • Mamíferos. • Plantas. • Biomas brasileiros. • Saúde Pública. <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"> • Definição de pressão e suas unidades de medida. • Noções sobre pressão hidrostática em água. • Pressão atmosférica. • Princípio de Pascal. • 1ª lei da termodinâmica e a transformação adiabática. • 2ª lei da termodinâmica. • Máquinas térmicas. • Ciclo de Carnot e seu rendimento. <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 7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	<p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reações químicas. • Formas de propagação de calor. • Efeito estufa. • Camada de ozônio. • Estados de agregação da matéria. • Variáveis de estado. <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.