



AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE / 2024

8º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

AV1 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
18 de março	Segunda-feira	Gramática / Química
19 de março	Terça-feira	Álgebra / Geometria
20 de março	Quarta-feira	Filosofia / Redação
21 de março	Quinta-feira	Geografia / Física
22 de março	Sexta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
25 de março	Segunda-feira	Biologia / Educação Religiosa
2ª Chamada - AV1		
DATAS		DISCIPLINAS
02 de abril	Terça-feira	Gramática / Química / Redação / Inglês
03 de abril	Quarta-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia / Biologia
04 de abril	Quinta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
05 de abril	Sexta-feira	História / Artes (Cênica e Visual)

Obs.: A AV1 de Inglês será realizada em data programada pelo professor, pois inclui atividade oral.

AV2 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
23 de abril	Terça-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)
24 de abril	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
25 de abril	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria)
26 de abril	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)
2ª Chamada - AV2		
DATAS		DISCIPLINAS
02 de maio	Quinta-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física) Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
03 de maio	Sexta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria) Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)

RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL		
DATAS		DISCIPLINAS
03 de junho	Segunda-feira	Gramática / Inglês / Redação
04 de junho	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia
05 de junho	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
06 de junho	Quinta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
07 de junho	Sexta-feira	Biologia / Química / Educação Física

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





CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 1º TRIMESTRE - 2024

8º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	GRAMÁTICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual. • Revisão sintaxe - termos essenciais: sujeito e predicado. • Transitividade verbal e complementos do verbo. • Pronomes interrogativos, indefinidos e relativos. • Acento Diferencial. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual. • Revisão sintaxe - termos essenciais: sujeito e predicado. • Transitividade verbal e complementos do verbo. • Adjunto Adnominal. • Processo de formação de palavras e uso do hífen. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual. • Revisão sintaxe - termos essenciais: sujeito e predicado. • Transitividade verbal e complementos do verbo. • Pronomes interrogativos, indefinidos e relativos. • Acento Diferencial. • Adjunto Adnominal. • Processo de formação de palavras e uso do hífen. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Coerência e Coesão. • Artigo de opinião. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Poema. • Conto fantástico. • Texto dramático. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Coerência e Coesão. • Artigo de opinião. • Conto fantástico. • Poema. • Texto dramático. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary - Describing people. • Learn to Learn. • Past Simple and Past Continuous with when, while and as. • Vocabulary and listening - Phrasal Verbs. • Used to. • Text Interpretation. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Visual and performing arts. • Learn to learn. • Present Perfect with regular and irregular verbs. • Vocabulary and Listening - Music and theatre. • Present Perfect with already, just, still and yet. • Text Interpretation. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary - Describing people. • Past Simple and Past Continuous with when, while and as. • Visual and performing arts. • Present Perfect with regular and irregular verbs. • Vocabulary and Listening - Music and theatre. • Present Perfect with already, just, still and yet. • Text Interpretation. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Iluminação Cênica. • Cenários alternativos. • Sonoplastia. • Introdução ao texto dramático. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Teatro de bonecos. • Processos criativos para a cena. • Som, natureza e cultura. • Artistas brasileiros. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Iluminação Cênica. • Cenários alternativos. • Sonoplastia. • Introdução ao texto dramático. • Teatro de bonecos. • Processos criativos para a cena. • Som, natureza e cultura. • Artistas brasileiros. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> A linguagem da luz?</p> <ul style="list-style-type: none"> • A luz e a sombra na arte. • Analisando obras de artes e movimentos artísticos em relação a luz e a sombra na pintura. • Entre as artes e as propostas! • Arte Cinética. • Arte Contemporânea. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalações e intervenções urbanas. <p>O ato fotográfico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • História da fotografia. • Fotografias artísticas. • Linguagem das artes visuais. • Arte concreta e neoconcreta. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Entre as artes e as propostas! • Arte Cinética. • Arte Contemporânea. <p>O ato fotográfico:</p> <ul style="list-style-type: none"> • História da fotografia. • Fotografias artísticas. • Linguagem das artes visuais. • Arte concreta e neoconcreta. <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>AV1 <u>Avaliação em formato de atividade prática.</u></p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Saúde e Lutas / Capoeira. • Esportes de invasão: - Futsal, voleibol, handebol e basquetebol. - Regras e treinamento para as lassaliadas. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fontes de estudos disponibilizados na Sala de Aula Google. • Exercícios e atividades teóricas e práticas. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Saúde e Lutas / Capoeira. • Esportes de invasão: - Futsal, voleibol, handebol e basquetebol. - Regras e treinamento para as lassaliadas. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fontes de estudos disponibilizados na Sala de Aula Google. • Exercícios e atividades teóricas e práticas. • Atividades postadas na Sala de Aula Google.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
<p>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>GEOGRAFIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: - Regionalizações do mundo. • Unidade 2: - Dinâmicas da população mundial. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 3: - América. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: - Regionalizações do mundo. • Unidade 2: - Dinâmicas da população mundial. • Unidade 3: - América. <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.
	<p>HISTÓRIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: - Iluminismo. • Capítulo 2: - Revoluções na Inglaterra. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 3: - Revolução Industrial. • Capítulo 4: - Revolução Francesa e a Era Napoleônica. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: - Iluminismo. • Capítulo 2: - Revoluções na Inglaterra. • Capítulo 3: - Revolução Industrial. • Capítulo 4: - Revolução Francesa <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Campanha da Fraternidade 2024 - Tema: “Fraternidade e Amizade Social” e o lema “Vós sois todos irmãos e irmãs” (Mt. 23, 8). Módulo I:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divindades e humanidades. • Capítulo 1: - As experiências religiosas. • Capítulo 2: - As linguagens do mistério. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Módulo I:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 3: - Vida e morte. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Campanha da Fraternidade 2024 - Tema: “Fraternidade e Amizade Social” e o lema “Vós sois todos irmãos e irmãs” (Mt. 23, 8). Módulo I:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divindades e humanidades. • Capítulo 1: - As experiências religiosas. • Capítulo 2: - As linguagens do mistério. • Capítulo 3: - Vida e morte. <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.
	FILOSOFIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filosofia no Renascimento. • O papel do Humanismo na história do pensamento filosófico. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descartes e o Racionalismo. • O conceito para racionalismo. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filosofia no Renascimento. • O papel do Humanismo na história do pensamento filosófico. <p>Unidade 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Descartes e o Racionalismo. • O conceito para racionalismo. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
<p>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>ÁLGEBRA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1: Números Reais e Porcentagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Conjunto dos números racionais. • Capítulo 2: Dízimas periódicas. • Capítulo 3: Números reais. <p>Unidade 2: Potências e raízes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Potência com expoente inteiro. • Capítulo 2: Propriedades da Potenciação. • Capítulo 3: Números quadrados perfeitos. • Capítulo 4: Raiz quadrada exata. <p>Unidade 4: Expressões e cálculo algébrico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Uso de letras para representar números. • Capítulo 2: Expressões Algébricas ou Literais. • Capítulo 3: Valor numérico de uma expressão algébrica. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1: Números Reais e Porcentagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Conjunto dos números racionais. • Capítulo 2: Dízimas periódicas. • Capítulo 3: Números reais. <p>Unidade 2: Potências e raízes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Potência com expoente inteiro. • Capítulo 2: Propriedades da Potenciação. • Capítulo 3: Números quadrados perfeitos. • Capítulo 4: Raiz quadrada exata. <p>Unidade 4: Expressões e cálculo algébrico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Uso de letras para representar números. • Capítulo 2: Expressões Algébricas ou Literais. • Capítulo 3: Valor numérico de uma expressão algébrica. • Capítulo 4: Monômio ou termo Algébrico. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1: Números Reais e Porcentagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Conjunto dos números racionais. • Capítulo 2: Dízimas periódicas. • Capítulo 3: Números reais. <p>Unidade 2: Potências e raízes</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Potência com expoente inteiro. • Capítulo 2: Propriedades da Potenciação. • Capítulo 3: Números quadrados perfeitos. • Capítulo 4: Raiz quadrada exata. <p>Unidade 4: Expressões e cálculo algébrico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Uso de letras para representar números. • Capítulo 2: Expressões Algébricas ou Literais. • Capítulo 3: Valor numérico de uma expressão algébrica. • Capítulo 4: Monômio ou termo Algébrico. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
<p>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>GEOMETRIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 3: Ângulos e triângulos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Ângulos. • Capítulo 2: Triângulos. • Capítulo 4: Propriedades dos triângulos. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 3: Ângulos e triângulos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Ângulos. • Capítulo 2: Triângulos. • Capítulo 4: Propriedades dos triângulos. <p>Unidade 6: Polígonos e transformações no plano</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Polígonos e seus elementos. • Capítulo 2: Diagonais de um polígono convexo. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 3: Ângulos e triângulos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Ângulos. • Capítulo 2: Triângulos. • Capítulo 4: Propriedades dos triângulos. <p>Unidade 6: Polígonos e transformações no plano</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Polígonos e seus elementos. • Capítulo 2: Diagonais de um polígono convexo. <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.
	<p>EDUCAÇÃO FINANCEIRA</p>	<p>AV1 <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. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno. 	<p>AV2 <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. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno. 	<p>RECUPERAÇÃO <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. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
<p>CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>BIOLOGIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Reprodução e Desenvolvimento dos Seres vivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vida e Reprodução. <p>A reprodução e o Desenvolvimento dos animais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reprodução assexuada. • Reprodução sexuada. • Formas de Reprodução: vantagens e desvantagens . <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • O desenvolvimento dos animais. • Números de Filhotes e cuidado parental. <p>A reprodução das bactérias, protozoários e fungos</p> <ul style="list-style-type: none"> • A reprodução das bactérias. • A reprodução dos protozoários. • A reprodução dos fungos. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Reprodução e Desenvolvimento dos Seres vivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vida e Reprodução. <p>A reprodução e o Desenvolvimento dos animais:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reprodução assexuada. • Reprodução sexuada. • Formas de Reprodução: vantagens e desvantagens . • O desenvolvimento dos animais. • Números de Filhotes e cuidado parental. <p>A reprodução das bactérias, protozoários e fungos</p> <ul style="list-style-type: none"> • A reprodução das bactérias. • A reprodução dos protozoários. • A reprodução dos fungos. <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.
	<p>FÍSICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 5 - Capítulo 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceitos iniciais da eletrostática. <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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 5 - Capítulo 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceitos iniciais da eletrostática. <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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 5 - Capítulo 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceitos iniciais da eletrostática. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Densidade e Solubilidade. Reações químicas. Fontes e tipos de energia. 	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Fontes e tipos de energia. Impactos ambientais a partir da geração de fontes energéticas. Densidade e Solubilidade. Reações químicas. Uso consciente de energia elétrica. 	RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Fontes e tipos de energia. Impactos ambientais a partir da geração de fontes energéticas. Densidade e Solubilidade. Reações químicas. Uso consciente de energia elétrica.
		<u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno. 	<u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno. 	<u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.

HORÁRIOS DAS AVALIAÇÕES - 2024

<p>Matutino</p> <ul style="list-style-type: none"> AV1: 10h20 às 12h50 AV2: 9h às 12h50 <p><u>Horário das aulas nos dias das provas AV2:</u> 7h30 às 8h20: 1º tempo 8h20 às 8h40: 2º tempo 8h40 às 9h: Intervalo</p> <p>Segundas Chamadas e Recuperação: 14h às 18h</p>	<p>Vespertino</p> <ul style="list-style-type: none"> AV1: 16h20 às 18h50 AV2: 15h às 18h50 <p><u>Horário das aulas nos dias das provas AV2:</u> 13h30 às 14h20: 1º tempo 14h20 às 14h40: 2º tempo 14h40 às 15h: Intervalo</p> <p>Segundas Chamadas e Recuperação: 08h às 12h</p>
--	---