



AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE / 2024

6º 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 pela professora, 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

6º 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"> • Variação linguística. • Linguagem formal e informal. • Língua e linguagem. <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"> • Sinonímia e Antonímia. • Sílabas. • Fonema e Letra. • Encontro consonantal e dígrafo. <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"> • Variação linguística. • Linguagem formal e informal. • Língua e linguagem. • Sinonímia e Antonímia. • Sílabas. • Fonema e Letra. • Encontro consonantal e dígrafo. <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"> • Produção de texto: Relato de experiência vivida. • Coesão textual e coerência textual. <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. • Relato de experiência vivida. • Coesão e coerência textual. • Ortografia - uso do S e do Z. • Ortografia - uso do X e do CH. <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. • Relato de experiência vivida. • Coesão e coerência textual. • Ortografia - uso do S e do Z. • Ortografia - uso do X e do CH. <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>LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>INGLÊS</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unit 01: Friends and family</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: Family members, describing people. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Have got: affirmative and negative. - Possessive's, have got 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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unit 02: That's life!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Daily routines, leisure activities. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Present Simple; Affirmative, Negative and Interrogative forms, adverbs of frequency. <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> Unit 01: Friends and family</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: Family members, describing people. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Have got: affirmative and negative. - Possessive's, have got questions. <p>Unit 02: That's life!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Daily routines, leisure activities. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Present Simple; Affirmative, Negative and Interrogative forms, adverbs of frequency. <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>ARTE CÊNICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Inspirações e formas de expressão da arte. • Artistas brasileiros. • A história do teatro. • "Sons onomatopaicos", "palavras-sons". <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"> • Lugares para encenar. • O circo e o teatro de rua. • Tipos de palco. • Teatro de improviso. • Elementos cênicos: <ul style="list-style-type: none"> - Iluminação, sonoplastia e cenário. <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"> • Inspirações e formas de expressão da arte. • Artistas brasileiros. • A história do teatro. • "Sons onomatopaicos", "palavras-sons". • Lugares para encenar. • O circo e o teatro de rua. • Tipos de palco. • Teatro de improviso. • Elementos cênicos: <ul style="list-style-type: none"> - Iluminação, sonoplastia e cenário. <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 no caderno.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Como enxergamos o mundo?</p> <ul style="list-style-type: none"> Teoria das cores: <ul style="list-style-type: none"> Luz e pigmentos. Cores: <ul style="list-style-type: none"> Primárias, secundárias e terciárias. <p>Os elementos da linguagem visual</p> <ul style="list-style-type: none"> A construção da imagem: Ponto, linha, forma, textura e cores: <ul style="list-style-type: none"> Contexto histórico e os elementos visuais. <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> Luz, sombra e perspectiva na arte</p> <ul style="list-style-type: none"> Os elementos da perspectiva: <ul style="list-style-type: none"> Linha do horizonte, ponto de vista, ponto de fuga, linha de fuga e linhas convergentes. Os elementos do desenho com sombra. Análise de obras de arte: <ul style="list-style-type: none"> Barroco e Renascimento cultural. <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> Os elementos da linguagem visual</p> <ul style="list-style-type: none"> A construção da imagem: Ponto, linha, forma, textura e cores: <ul style="list-style-type: none"> Contexto histórico e os elementos visuais. <p>Luz, sombra e perspectiva na arte</p> <ul style="list-style-type: none"> Os elementos da perspectiva: <ul style="list-style-type: none"> Linha do horizonte, ponto de vista, ponto de fuga, linha de fuga e linhas convergentes. <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: <ul style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> 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: - Compreender o espaço geográfico. • Unidade 2: - Representar o espaço geográfico. <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: - Produzir o espaço geográfico. <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: - Compreender o espaço geográfico. • Unidade 2: - Representar o espaço geográfico. • Unidade 3: - Produzir o espaço geográfico. <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: - História e o Tempo. • Capítulo 2: - Fontes e o conhecimento em História. • Capítulo 3: - Os primeiros povoadores da terra (até Idade dos Metais). <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: - Os primeiros povoadores da Terra (A partir de “Os primeiros habitantes da América” até “agricultores e ceramistas da Amazônia”). • Capítulo 4: - Egito e Kush. <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: - História e o Tempo. • Capítulo 2: - Fontes e o conhecimento em História. • Capítulo 3: - Os primeiros povoadores da terra. • Capítulo 4: - Egito e Kush. <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>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>EDUCAÇÃO RELIGIOSA</p>	<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"> Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais. Capítulo 2: Símbolo e ritos: linguagem de ontem e de hoje. <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: A importância das narrativas religiosas. <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"> Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais. Capítulo 2: Símbolo e ritos: linguagem de ontem e de hoje. Capítulo 3: A importância das narrativas religiosas. <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>FILOSOFIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1</p> <ul style="list-style-type: none"> O que é Filosofia? Introdução ao conhecimento 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"> Pré-Socráticos: A cosmologia dos pensadores pré-socráticos. <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"> O que é Filosofia? Introdução ao conhecimento filosófico. <p>Unidade 3</p> <ul style="list-style-type: none"> Pré-Socráticos: A cosmologia dos pensadores pré-socráticos. <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		
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1 - Sistemas de numeração. • Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração. • Unidade 2 - Cálculos com números naturais. • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. <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 1 - Sistemas de numeração. • Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração. • Unidade 2 - Cálculos com números naturais. • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. • Capítulo 6 - Expressões Numéricas. <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 - Sistemas de numeração. • Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração. • Unidade 2 - Cálculos com números naturais. • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. • Capítulo 6 - Expressões Numéricas. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> UNIDADE 3 - Figuras Geométricas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Ponto, reta e plano. • Capítulo 2 - A Reta. • Capítulo 3 - Figuras Geométricas. <p>UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2 - Ângulo. <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 - Figuras Geométricas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Ponto, reta e plano. • Capítulo 2 - A Reta • Capítulo 3 - Figuras Geométricas. <p>UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2 - Ângulo. • Capítulo 4 - Polígonos. • Capítulo 5 - Triângulos e quadriláteros. • 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>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> UNIDADE 3 - Figuras Geométricas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Ponto, reta e plano. • Capítulo 2 - A Reta • Capítulo 3 - Figuras Geométricas. <p>UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2 - Ângulo. • Capítulo 4 - Polígonos. • Capítulo 5 - Triângulos e quadriláteros. • 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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
<p>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>EDUCAÇÃO FINANCEIRA</p>	<p>AV1 <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"> • 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"> • 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"> • 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"> • 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"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
<p>CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>BIOLOGIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Características gerais dos seres vivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ciclo de Vida. • Resposta a Estímulos. • Metabolismo. • Células. <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> O estudo das lentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lentes. • Luz e Microscópio. • A organização do corpo humano. • Os tecidos do Corpo humano. • Os sistemas e órgãos do Corpo humano. <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> Características gerais dos seres vivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ciclo de Vida. • Resposta a Estímulos. • Metabolismo. • Células. <p>O estudo das lentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lentes. • Luz e Microscópio. <p>A organização do corpo humano:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os tecidos do Corpo humano. • Os sistemas e órgãos do Corpo humano. <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	FÍSICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Introdução a Física:</p> <ul style="list-style-type: none"> O que é a Física? Modelos Científicos. <p>Medição de Grandezas Físicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistemas de medidas. <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> Introdução a Física:</p> <ul style="list-style-type: none"> O que é a Física? Modelos Científicos. <p>Medição de Grandezas Físicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistemas de medidas. Unidades de medidas. Conversões de unidades. <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> Introdução a Física:</p> <ul style="list-style-type: none"> O que é a Física? Modelos Científicos <p>Medição de Grandezas Físicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistemas de medidas. Unidades de medidas. Conversões de unidades. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Estados físicos da matéria. Mudanças de estado físico da matéria. História da química. Propriedades da matéria. Substâncias e misturas. <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"> Propriedades da matéria. Estados físicos da matéria. Mudanças de estado físico da matéria. Transformações físicas e químicas Substâncias e misturas. Gráficos de substâncias e misturas. <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"> Propriedades da matéria. Estados físicos da matéria. Mudanças de estado físico da matéria. Transformações físicas e químicas. Substâncias e misturas. Gráficos de substâncias e misturas. <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.

HORÁRIOS DAS AVALIAÇÕES - 2024

Matutino

- AV1: 10h20 às 12h50
- AV2: 9h às 12h50

Horário das aulas nos dias das provas AV2:

7h30 às 8h20: 1º tempo
8h20 às 8h40: 2º tempo
8h40 às 9h: Intervalo

Segundas Chamadas e Recuperação: 14h às 18h

Vespertino

- AV1: 16h20 às 18h50
- AV2: 15h às 18h50

Horário das aulas nos dias das provas AV2:

13h30 às 14h20: 1º tempo
14h20 às 14h40: 2º tempo
14h40 às 15h: Intervalo

Segundas Chamadas e Recuperação: 08h às 12h