



AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE / 2023

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

AV1 (Valor: 3,0 pontos)

DATAS		DISCIPLINAS
20 de março	Segunda-feira	Gramática / Química
21 de março	Terça-feira	Álgebra / Geometria
22 de março	Quarta-feira	Filosofia / Redação / Educação Religiosa
23 de março	Quinta-feira	Geografia / Física
24 de março	Sexta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
27 de março	Segunda-feira	Biologia / Inglês

2ª Chamada - AV1

DATAS		DISCIPLINAS
10 de abril	Segunda-feira	Gramática / Química / Redação / Inglês
11 de abril	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia / Biologia
12 de abril	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
13 de abril	Quinta-feira	História / Artes (Cênica e Visual)

AV2 (Valor: 3,0 pontos)

DATAS		DISCIPLINAS
25 de abril	Terça-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)
26 de abril	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
27 de abril	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria)
28 de abril	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)

2ª Chamada - AV2

DATAS		DISCIPLINAS
04 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)
05 de maio	Sexta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria) Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)

RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL

DATAS		DISCIPLINAS
29 de maio	Segunda-feira	Gramática / Inglês / Redação
30 de maio	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia
31 de junho	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
01 de junho	Quinta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
02 de junho	Sexta-feira	Biologia / Química / Educação Física

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



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 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"> • Interpretação Textual. • Variedade Linguística. • Língua e linguagem. • Linguagem verbal e não-verbal. • Sinonímia e antonímia. <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. • Substantivo e flexão. • Adjetivo e flexão. • 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"> • Interpretação Textual. • Linguagem verbal e não-verbal. • Variedade Linguística. • Substantivo e flexão. • Adjetivo e flexão. • Fonema e letra. • Encontro consonantal e dígrafo. • Sinonímia e Antonímia. <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"> • Relato de experiência vivida. • Coesão textual. • 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"> • Relato de experiência vivida. • Coesão textual. • 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.





CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

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"> • Reading Comprehension. • Starter unit: vocabulary (alphabet, numbers, time, classroom objects, personal possessions and adjectives, days of the week, months, dates, countries and nationalities). • Unit 01: People (family and friends): have got. <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"> • Reading Comprehension. • Unit 02: It's your life: (daily routines): prepositions of time, present simple. <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"> • Reading Comprehension. • Starter unit: vocabulary (alphabet, numbers, time, classroom objects, personal possessions and adjectives, days of the week, months, dates, countries and nationalities). • Unit 01: People (family and friends): have got. • Unit 02: It's your life: (daily routines): prepositions of time, present simple. <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 VISUAL	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de ponto e de Linhas. • Pontilhismo. • Círculo Cromático (cores primárias, secundárias e terciárias). • Conceito de Arte. <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"> • Cores quentes e frias. • Cores Complementares. • Textura. • Luz e sombra. • Escala de Cores. <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"> • Círculo Cromático (cores primárias, secundárias e terciárias). • Conceito de Arte. • Cores Complementares. • Escala de Cores. • Textura. • Luz e sombra. <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 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE CÊNICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • A história do circo: <ul style="list-style-type: none"> - Conceitos básicos e evolução histórica. • Linguagem do teatro. • Diferentes lugares para encenar. • Improvisação teatral: <ul style="list-style-type: none"> - Representação de sentimentos, vivências e atitudes – A Rainha procura da Cia do Quintal. • Elementos cênicos: <ul style="list-style-type: none"> - Iluminação, cenografia, entre outros. <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"> • Elementos cênicos: <ul style="list-style-type: none"> - Iluminação, cenografia, entre outros. • Ação e criação: <ul style="list-style-type: none"> - Agora eu sou o artista) – fazer artístico dentro do conteúdo abordado. • Estudo de Cândido Portinari – Leitura cênica. <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"> • A história do circo: <ul style="list-style-type: none"> - Conceitos básicos e evolução histórica. • Linguagem do teatro. • Diferentes lugares para encenar. • Improvisação teatral: <ul style="list-style-type: none"> - Representação de sentimentos, vivências e atitudes – A Rainha procura da Cia do Quintal. • Elementos cênicos: <ul style="list-style-type: none"> - Iluminação, cenografia, entre outros. • Ação e criação: <ul style="list-style-type: none"> - Agora eu sou o artista) – fazer artístico dentro do conteúdo abordado. • Estudo de Cândido Portinari. <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> <ul style="list-style-type: none"> • Prática de exercícios e jogos, pré-jogos. • Atividades interdisciplinares dos conteúdos propostos nas práticas: <ul style="list-style-type: none"> - Handebol e Atletismo. 	<p>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esporte de invasão: Handebol. • Esporte de Marca: Atletismo. • Tecnologia e Educação Física. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Material postado no google sala de aula • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Atividades desenvolvidas no decorrer do trimestre. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esporte de invasão: Handebol. • Esporte de Marca: Atletismo. • Tecnologia e Educação Física. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Material postado no google sala de aula • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Atividades desenvolvidas no decorrer do trimestre.

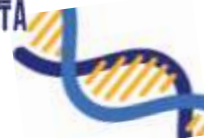




CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1 Compreender o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Por que estudar Geografia? • Paisagem. • Orientar-se no espaço geográfico. • Localizar-se no espaço geográfico. • Fusos horários. <p>Unidade 2 Representar o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Por que representar o espaço geográfico. • Cartografia moderna. • Do 3D para o mapa. • Leitura e interpretação de mapas. • Escala cartográfica. • Tipos de representação. <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 Produzir o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso e transformação dos recursos naturais. • Formas de produzir o espaço. • Povos originários e produção do espaço. • Espaço virtual. <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 Compreender o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Por que estudar Geografia? • Paisagem. • Orientar-se no espaço geográfico. • Localizar-se no espaço geográfico. • Fusos horários. <p>Unidade 2 Representar o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Por que representar o espaço geográfico. • Cartografia moderna. • Do 3D para o mapa. • Leitura e interpretação de mapas. • Escala cartográfica. • Tipos de representação. <p>Unidade 3 Produzir o Espaço Geográfico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uso e transformação dos recursos naturais. • Formas de produzir o espaço. • Povos originários e produção do espaço. • Espaço virtual. <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.

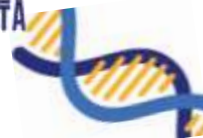




CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: História e Tempo. • Capítulo 2: Fontes e conhecimentos em História. • Capítulo 3: Os primeiros povoadores da 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. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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> Unidade 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: História e Tempo. • Capítulo 2: Fontes e conhecimentos em História. • Capítulo 3: Os primeiros povoadores da Terra. <p>Unidade 2</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.
	FILOSOFIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: O que é Filosofia. • Unidade 2: A invenção da Filosofia. <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: 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></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 1: O que é Filosofia. • Unidade 2: A invenção da Filosofia. • Unidade 3: 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.

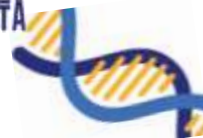




CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Campanha da Fraternidade 2023: - Fraternidade e fome. • Lema: “Fraternidade e fome” e “Dai-lhes vós mesmos de comer” (Mt 14,16). • Módulo 1: Religião e religiosidade: de tempos remotos até o dia atual. • Capítulo 1: No início de tudo. <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"> • Módulo 1: Religião e religiosidade: de tempos remotos até o dia atual. • Capítulo 2: Símbolos e ritos: linguagem de ontem e 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>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Campanha da Fraternidade 2023: - Fraternidade e fome. • Lema: “Fraternidade e fome” e “Dai-lhes vós mesmos de comer” (Mt 14,16). • Módulo 1: Religião e religiosidade: de tempos remotos até o dia atual. • Capítulo 1: No início de tudo. • Capítulo 2: Símbolos e ritos: linguagem de ontem e 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>AV1 <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> <ul style="list-style-type: none"> • 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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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.
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	<p>AV1 <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> <ul style="list-style-type: none"> • 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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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>AV1 <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> <ul style="list-style-type: none"> • 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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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> <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> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Adição. • Capítulo 2 - Subtração. • Capítulo 3 - Multiplicação. • Capítulo 4 - Divisão. • Capítulo 5 - Potenciação. <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

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

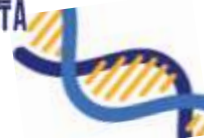
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	GEOMETRIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 3: Figuras Geométricas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Ponto, Reta e Plano. • Capítulo 2: A Reta. • Capítulo 3: Figuras Geométricas . • Capítulo 4: Sólidos Geométricos. <p>Unidade 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: O 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. • Capítulo 4: Sólidos Geométricos. <p>Unidade 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: O 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>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 . • Capítulo 4: Sólidos Geométricos. <p>Unidade 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 2: O 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.
	EDUCAÇÃO FINANCEIRA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> • Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula com temas relevantes e da atualidade.</p> <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> • Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula com temas relevantes e da atualidade.</p> <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> • Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula com temas relevantes e da atualidade.</p> <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 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Água</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de água: <ul style="list-style-type: none"> - Classificação, distribuição e características dos principais tipos de água. • Racionamento de água: <ul style="list-style-type: none"> - Utilização de forma consciente, abastecimento e saneamento básico – ETA e ETE. • Doenças transmitidas pela água. <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"> • Poluição e contaminação da água (principais agentes e consequências). • Atividade humana e impactos ambientais. • Sustentabilidade. <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> Água</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de água: <ul style="list-style-type: none"> - Classificação, distribuição e características dos principais tipos de água. • Racionamento de água: <ul style="list-style-type: none"> - Utilização de forma consciente, abastecimento e saneamento básico – ETA e ETE. • Doenças transmitidas pela água. • Poluição e contaminação da água (principais agentes e consequências). • Atividade humana e impactos ambientais. • Sustentabilidade. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Método científico. • 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></p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de medidas. • Conversão de unidades de medida. <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"> • Método científico. • Sistemas de medidas. • Conversão de unidades de medida. <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 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Propriedades da matéria. • História da química. • Substâncias e misturas. 	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Gráficos de substâncias e misturas. • Substâncias e misturas. • Propriedades da matéria. 	RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Propriedades da matéria. • História da química. • Substâncias e misturas. • Gráficos de substâncias e misturas.
		<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.