



AVALIAÇÕES - 2º TRIMESTRE / 2023

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

AV1 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
19 de junho	Segunda-feira	Gramática / Química
20 de junho	Terça-feira	Álgebra / Geometria
21 de junho	Quarta-feira	Filosofia / Redação / Educação Religiosa
22 de junho	Quinta-feira	Geografia / Física
23 de junho	Sexta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
26 de junho	Segunda-feira	Biologia / Língua Inglesa
2ª Chamada - AV1		
DATAS		DISCIPLINAS
03 de julho	Segunda-feira	Gramática / Química / Redação / Inglês
04 de julho	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia / Biologia
05 de julho	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
06 de julho	Quinta-feira	História / Artes (Cênica e Visual)

AV2 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
15 de agosto	Terça-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Língua Inglesa, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)
16 de agosto	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
17 de agosto	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria)
18 de agosto	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)
2ª Chamada - AV2		
DATAS		DISCIPLINAS
24 de agosto	Quinta-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Língua Inglesa, Artes (Cênica / Visual), Educação Física) Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
25 de agosto	Sexta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria) Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)

RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL		
DATAS		DISCIPLINAS
11 de setembro	Segunda-feira	Gramática / Inglês / Redação
12 de setembro	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia
13 de setembro	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
14 de setembro	Quinta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
15 de setembro	Sexta-feira	Biologia / Química

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"> • Silaba. • Fonema. • Letra. • Encontro Consonantal. • 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>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Artigo. • Numeral. <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"> • Silaba. • Fonema. • Letra. • Encontro Consonantal. • Dígrafo. • Artigo. • Numeral. <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"> • Interpretação textual. • Produção de texto: conto popular. <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. • Discurso direto e discurso indireto. • Sinais de Pontuação. • 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. 	<p>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Interpretação textual. • Conto Popular. • Discurso direto e discurso indireto. • Sinais de Pontuação. • 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.





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> Unit 03: Schooldays - Reading Comprehension:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Places in a school, school subjects. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Can for ability and permission (can/can't), object pronouns (me, us, it, her, him, you, them), (don't) like, don't mind, love, hate + ing. <p>Unit 04: Food.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Food, meals and courses. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Countable and Uncountable nouns, a/an, some and any, there is/ there are, much, many, a lot of. <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 05: Animal world:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Animals, action verbs. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Present Continuous, Present Simple X Present Continuous. <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 03: Schooldays - Reading Comprehension:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Places in a school, school subjects. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Can for ability and permission (can/can't), object pronouns (me, us, it, her, him, you, them), (don't) like, don't mind, love, hate + ing. <p>Unit 04: Food.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Food, meals and courses. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Countable and Uncountable nouns, a/an, some and any, there is/ there are, much, many, a lot of. <p>Unit 05: Animal world:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> - Animals, action verbs. • Grammar: <ul style="list-style-type: none"> - Present Continuous, Present Simple X Present Continuous. <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.

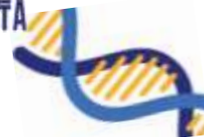




CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiais, instrumentos e procedimentos variados em artes: - Visuais, teatro, dança e música. • Arte Rupestre. <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"> • Arte: - Egípcia, Grega e Romana. • Informação Visual. <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"> • Arte Rupestre. • Arte: - Egípcia, Grega e Romana. <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"> • Processo criativo para encenação. • O lugar da arte – lugares para encenar II. • Linguagem da dança – Deborah Colker. • A linguagem do teatro. • A rua: lugar de encontros. <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"> • Linguagens indígenas. • Balaio de histórias – contação de histórias. • Seres imaginários. <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"> • Processo criativo para encenação. • O lugar da arte – lugares para encenar II. • Linguagem da dança – Deborah Colker. • A linguagem do teatro. • A rua: lugar de encontros. • Linguagens indígenas. • Balaio de histórias – contação de histórias. • Seres imaginários. <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	EDUCAÇÃO FÍSICA	<p>AV1 <u>Avaliação em formato de atividade prática.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esporte de rede - Voleibol. • Esporte de invasão - Futsal. • Ginástica e saúde. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esporte de rede - Voleibol. • Esporte de invasão - Futsal. • Ginástica e saúde. <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> <p><u>Avaliação em formato de atividade prática.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Esporte de rede - Voleibol. • Esporte de invasão - Futsal. • Ginástica e saúde. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 4 - Recursos Minerais e Energéticos. • Unidade 5 - Relevo e Solo. <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 6 - Distribuição e usos da 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>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 5 - Relevo e Solo. • Unidade 6 - Distribuição e usos da 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.
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 4 - Recursos Minerais e Energéticos. • Unidade 5 - Relevo e Solo. <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 6 - Distribuição e usos da 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>RECUPERAÇÃO <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 5 - Relevo e Solo. • Unidade 6 - Distribuição e usos da 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.
	HISTÓRIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5 - Mesopotâmia. • Capítulo 6 - Hebreus, Fenícios e Persas. • Capítulo 7 - Povos indígenas da 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>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 8 - O mundo grego e a democracia. <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 7 - Povos indígenas da América. • Capítulo 8 - O mundo grego e a democracia. <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	FILOSOFIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 4 - Os Sofistas e Sócrates. - A invenção da democracia e a Filosofia. • Unidade 5 - Platão e o Mito da Caverna. <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 6 - Platão e o problema da justiça. <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 4 - Os Sofistas e Sócrates. - A invenção da democracia e a Filosofia. • Unidade 5 - Platão e o Mito da Caverna. • Unidade 6 - Platão e o problema da justiça. <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>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <p>Módulo 2 - Religião, valores e princípios.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: As tradições religiosas: representantes e líderes. <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>Módulo 2 - Religião, valores e princípios.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 3: A ética nas tradições 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></p> <p>Módulo 2 - Religião, valores e princípios.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: As tradições religiosas: representantes e líderes. • Capítulo 3: A ética nas tradições 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.





CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 2 - Cálculos com números naturais. •Capítulo 6 - Expressões numéricas. •Caderno - Raiz quadrada exata de um número natural.</p> <p>Unidade 4 - Múltiplos e divisores. •Capítulo 1 - Noções de Divisibilidade. •Capítulo 2 - Critérios de Divisibilidade. •Capítulo 3 - Divisores e Múltiplos de um número natural. •Capítulo 4 - Números primos.</p> <p>Unidade 5 - A Forma Fracionária dos Números Racionais. •Capítulo 1 - A ideia de fração. •Capítulo 2 - Problemas envolvendo frações.</p> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.</p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 2 - Cálculos com números naturais. •Capítulo 6 - Expressões numéricas. •Caderno - Raiz quadrada exata de um número natural.</p> <p>Unidade 4 - Múltiplos e divisores. •Capítulo 1 - Noções de Divisibilidade. •Capítulo 2 - Critérios de Divisibilidade. •Capítulo 3 - Divisores e Múltiplos de um número natural. •Capítulo 4 - Números primos.</p> <p>Unidade 5 - A Forma Fracionária dos Números Racionais. •Capítulo 1 - A ideia de fração. •Capítulo 2 - Problemas envolvendo frações. •Capítulo 3 - Comparando frações. •Capítulo 4 - Obtendo frações equivalentes. •Capítulo 3 - Adição e subtração de frações.</p> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.</p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 2 - Cálculos com números naturais. •Capítulo 6 - Expressões numéricas. •Caderno - Raiz quadrada exata de um número natural.</p> <p>Unidade 4 - Múltiplos e divisores. •Capítulo 1 - Noções de Divisibilidade. •Capítulo 2 - Critérios de Divisibilidade. •Capítulo 3 - Divisores e Múltiplos de um número natural. •Capítulo 4 - Números primos.</p> <p>Unidade 5 - A Forma Fracionária dos Números Racionais. •Capítulo 1 - A ideia de fração. •Capítulo 2 - Problemas envolvendo frações. •Capítulo 3 - Comparando frações. •Capítulo 4 - Obtendo frações equivalentes. •Capítulo 3 - Adição e subtração de frações.</p> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.</p>





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 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5 : Triângulo e Quadriláteros. • Capítulo 6: Construção e Ampliação de Figuras planas. <p>Unidade 8: Comprimento e área.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Unidade de medida de comprimento. <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 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5 : Triângulo e Quadriláteros. • Capítulo 6: Construção e Ampliação de Figuras planas. <p>Unidade 8: Comprimento e área.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Unidade de medida de comprimento. • Capítulo 2: Perímetro de um polígono. <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 7: Ângulos e Polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 5 : Triângulo e Quadriláteros. • Capítulo 6: Construção e Ampliação de Figuras planas. <p>Unidade 8: Comprimento e área.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1: Unidade de medida de comprimento. • Capítulo 2: Perímetro de um polígono. <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> Organização dos seres vivos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Característica geral dos seres vivos: - Ciclo de vida, resposta a estímulos, metabolismo e células. • A organização do corpo humano. • Os tecidos do corpo humano. • Os sistemas e os 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>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Interação entre os sistemas locomotor e nervoso</p> <ul style="list-style-type: none"> - Movimento, coordenação e sentido dos animais. • Movimentação dos animais: - Ossos, músculos, articulações e movimentos do corpo. • A coordenação dos animais (os neurônios). • Sistema nervoso dos animais. • Percepções do ambiente: - Tato, audição, visão, olfato e paladar. • Benefícios e prejuízos à saúde. <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> Organização dos seres vivos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Característica geral dos seres vivos: - Ciclo de vida, resposta a estímulos, metabolismo e células. • A organização do corpo humano. • Os tecidos do corpo humano. • Os sistemas e os órgãos do corpo humano. <p>Interação entre os sistemas locomotor e nervoso</p> <ul style="list-style-type: none"> - Movimento, coordenação e sentido dos animais. • Movimentação dos animais: - Ossos, músculos, articulações e movimentos do corpo. • A coordenação dos animais (os neurônios). • Sistema nervoso dos animais. • Percepções do ambiente: - Tato, audição, visão, olfato e paladar. • Benefícios e prejuízos à saúde. <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	FÍSICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Universo. • Sistema Solar. <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"> • Universo. • Sistema Solar. • Estrelas. <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"> • Universo. • Sistema Solar. • Estrelas. <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"> • Misturas homogêneas e heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas homogêneas. <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"> • Misturas homogêneas e heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas homogêneas. <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"> • Misturas homogêneas e heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas heterogêneas. • Métodos de Separação de misturas homogêneas. <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.

