

AVALIAÇÕES - 3º TRIMESTRE / 2022

6º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

AV1 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
24 de outubro	Segunda-feira	Gramática / Inglês
25 de outubro	Terça-feira	Álgebra / Geometria
26 de outubro	Quarta-feira	Filosofia / Redação / Educação Religiosa
27 de outubro	Quinta-feira	Geografia / Física
28 de outubro	Sexta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)
31 de outubro	Segunda-feira	Biologia / Química
2ª Chamada - AV1		
DATAS		DISCIPLINAS
08 de novembro	Terça-feira	Gramática / Química / Redação / Inglês
09 de novembro	Quarta-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia / Biologia
10 de novembro	Quinta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa
11 de novembro	Sexta-feira	História / Artes (Cênica e Visual)

AV2 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
22 de novembro	Terça-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos: (Gramática, Redação, Língua Inglesa, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)
23 de novembro	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas: (História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)
24 de novembro	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria)
25 de novembro	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, Química)
2ª Chamada - AV2		
DATAS		DISCIPLINAS
01 de dezembro	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)
02 de dezembro	Sexta-Feira	Caderno 3 - Matemática: (Álgebra, Geometria) Caderno 4 - Ciências da Natureza: (Biologia, Física, 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	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none">• Leitura e interpretação textual.• Verbo.• Análise Morfológica. <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.	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none">• Leitura e interpretação textual.• Frase, oração e período.• Período simples e composto. <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.
	REDAÇÃO	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none">• Produção textual: Carta.• Sequências Textuais: descritiva, expositiva e narrativa. <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.	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none">• Leitura e Interpretação textual.• Mito.• Sequências Textuais: descritiva, expositiva e narrativa.• Ortografia - uso do G e do J.• Projeto Integração – Agenda 2030. <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.



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
<p>LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>INGLÊS</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 6 (City Life)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Places in town; • Transport; • Extreme adjectives; • Collocations; • Past Simple of be, there was/were; • Past Simple: regular and irregular verbs affirmative/negative; • Ago; • Any with questions and negatives. <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 (Sport)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sports and activities; • Clothes; • Adverbs; • Irregular plural; • Past simple: yes/no questions; • Past simple: Wh- questions; • Prepositions of time and place; • Go, do, play; • Questions in the past simple; • American and British English words. <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"> • Carnaval - samba e as histórias cantadas. • Brincando ao som de gonguê. • Movimentos de origem africana. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Anotações no caderno. • 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 afro-brasileiro. • Teatro nas comunidades. • Bertolt Brecht - quebra da quarta parede. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Anotações no caderno • 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>ARTE VISUAL</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • O que é cultura e qual é a sua função? • Cultura afrodescendente (Dia da Consciência Negra), como ela impacta a sociedade e a cultura pop da atualidade, • Elementos da Linguagem Visual (Cores quentes e frias, cores complementares, Textura, luz, sombra, escala de cores e etc.). <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"> • Círculo Cromático; • Cores: Primárias, secundárias e terciárias; • Interface Artística: Cores primárias e secundárias, pontilhismo, formas geométricas (W. Kandinsky), emoção (Tarsila do Amaral), linhas (Juan Miró) e composição abstrata e figurativa (Piet Mondrian). <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 FÍSICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Regras e execução de habilidades, específicas para a série, de Basquetebol, futsal em prova prática. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Aulas práticas no decorrer do trimestre. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Basquetebol, futsal e Copa do mundo. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividades e fontes de estudos postadas na Sala de Aula Google e aulas práticas.
<p>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>GEOGRAFIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 6 - Distribuição e uso 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>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidade 7 - Clima: Dinâmica natural e ação humana. • Unidade 8 - Vegetação e biodiversidade. <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 style="text-align: center;">HISTÓRIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 10 - O Império Romano • Capítulo 11 - Povos e Culturas nas terras banhadas pelo Mediterrâneo. <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 12 - O Feudalismo: sociedade, cultura e religião. <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 style="text-align: center;">FILOSOFIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Os conceitos de Physis e Arché na Filosofia da Natureza • As cosmovisões e as novas leituras / interpretações dos fenômenos naturais. <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"> • A atitude filosófica da problematização sobre o logos em relação ao “ser” na natureza. • A filosofia sofista sobre a verdade relativa. <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 style="text-align: center;">EDUCAÇÃO RELIGIOSA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Módulo 3: Religião e religiosidade nas cores do Brasil. • Capítulo 1: Panorama religioso no Brasil. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno. 	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Módulo 3: Religião e religiosidade nas cores do Brasil. • Capítulo 3: Encontros e desencontros. <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 5 - A forma fracionária dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problemas envolvendo frações. • Obtendo frações equivalentes. • Adição e Subtração de frações. • Multiplicação e Divisão de frações. • A forma mista. <p>Unidade 6 - A forma decimal dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representação decimal • Adição e Subtração com números decimais. <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 - A forma fracionária dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Problemas envolvendo frações. • Obtendo frações equivalentes. • Adição e Subtração de frações. • Multiplicação e Divisão de frações. • A forma mista. <p>Unidade 6 - A forma decimal dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representação decimal. • Adição e Subtração com números decimais. • Multiplicação com números na forma decimal. • Divisão com números na forma decimal. <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>GEOMETRIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 5 - A forma fracionária dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • As frações e a porcentagem. <p>Unidade 6 - A forma decimal dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os números na forma decimal e o cálculo de porcentagens. <p>Unidade 9 - Massa, Volume e Capacidade.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidades de medida de massa. • Medindo o espaço ocupado. <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 - A forma fracionária dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • As frações e a porcentagem. • Probabilidade. <p>Unidade 6 - A forma decimal dos números racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Os números na forma decimal e o cálculo de porcentagens. <p>Unidade 9 - Massa, Volume e Capacidade.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidades de medida de massa. • Medindo o espaço ocupado. • Unidade de medida de capacidade. <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.



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 trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, relações de consumo, código de defesa do consumidor, empréstimos, investimentos, créditos, reservas 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"> • Textos trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, relações de consumo, código de defesa do consumidor, empréstimos, investimentos, créditos, reservas 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>BIOLOGIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <p>Unidade 6 – Ecologia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Noções de Ecologia. • Relações entre os seres vivos. <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 7 Estrutura do Planeta Terra.</p> <ul style="list-style-type: none"> • O que conhecemos da Terra. • Solo. • Formação do solo. • Características do solo. • Usos do solo pelo ser 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>CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>FÍSICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelos científicos. <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"> • Medição de grandezas físicas. <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> Modelos Atômicos: <ul style="list-style-type: none"> • Dalton. • Thompson. • Rutherford. • Bohr. 	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Alquimistas e Químicos: <ul style="list-style-type: none"> • Das artes químicas a alquimia. • A iatroquímica, precursora da química médica. • Breve história da química (século XVII até o século XX).
		<u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Material produzido pelo professor (SLIDE). • 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"> • Material produzido pelo professor (SLIDE). • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.

HORÁRIOS DAS AVALIAÇÕES

Matutino

ENSINO FUNDAMENTAL 2:

- **AV1: 10h20 às 12h50**
- **AV2: 9h às 12h ou 12h50** (A saída da sala ocorrerá de acordo com o horário regular, obedecendo os dias e as turmas que ficam até o 6º tempo)

Horário das aulas nos dias de provas:

7h30 às 8h20: 1º tempo

8h20 às 8h40: 2º tempo

8h40 às 9h: Intervalo

9h às 12h ou 12h50: Tempo de prova

Vespertino

ENSINO FUNDAMENTAL 2:

- **AV1: 16h20 às 18h50**
- **AV2: 15h às 18h ou 18h50** (A saída da sala ocorrerá de acordo com o horário regular, obedecendo os dias e as turmas que ficam até o 6º tempo)

Horário das aulas nos dias de provas:

13h30 às 14h20: 1º tempo

14h20 às 14h40: 2º tempo

14h40 às 15h: Intervalo

15h às 18h ou 18h50: Tempo de prova

COMPOSIÇÃO DAS NOTAS:

- **AV1:** 3,0 pontos - **AV2:** 3,0 pontos

- **ATIVIDADES – 6º Ano:** 4,0 pontos - Atividades: 3,0 pontos / Projeto de Integração: 1,0 ponto

DIGITAÇÃO DAS NOTAS: AV1: 11/11 – AV2: 04/12

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DO 3º TRIMESTRE: 07/12

RECUPERAÇÃO FINAL: 9 a 15/12