

## AVALIAÇÕES - 3º TRIMESTRE / 2022

### 7º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

<b>AV1</b> (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

<b>2ª Chamada - AV1</b>		
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)

<b>AV2</b> (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)

<b>2ª Chamada - AV2</b>		
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)

- **AV1:** 3,0 pontos
- **AV2:** 3,0 pontos
- **ATIVIDADES – 7º Ano:** 4,0 pontos, distribuídos da seguinte forma:  
Atividades: 3,0 pontos / Projeto de Integração: 1,0 ponto

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



# CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

7º Ano - Ensino Fundamental 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	GRAMÁTICA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação textual;</li> <li>• Sujeito e tipos de sujeito;</li> <li>• Predicado e tipos de predicado.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação textual;</li> <li>• Transitividade verbal;</li> <li>• Complementos Verbais (objeto direto, objeto indireto e predicativo do sujeito).</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	REDAÇÃO	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produção textual - Gênero: Conto.</li> <li>• Texto expositivo.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e Interpretação textual.</li> <li>• Artigo de Divulgação Científica.</li> <li>• Texto expositivo.</li> <li>• Ortografia - usos do O e do U.</li> <li>• Ortografia - uso do E e I.</li> <li>• Ortografia - uso do TER e VIR.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple Past-Regular Forms (Affirmative)</li> <li>• Simple Past-Irregular Forms (Affirmative)</li> <li>• Vocabulary: In Space / Physics</li> <li>• Simple Past-Questions</li> <li>• Simple Past-Negative</li> <li>• Vocabulary: School Life / Math</li> <li>• Text Interpretation</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Past Progressive</li> <li>• Past Progressive Questions</li> <li>• Vocabulary: Stories and Dreams / Science</li> <li>• Past Progressive and Simple Past</li> <li>• Past Progressive WHEN and Simple Past</li> <li>• Adverbs of Manner</li> <li>• Vocabulary: Help / Social Studies</li> <li>• Text Interpretation</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	ARTE CÊNICA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• As danças populares brasileiras.</li> <li>• Origens da música brasileira.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Anotações no caderno</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O chorinho nas composições de Heitor Villa-Lobos.</li> <li>• A música em manifestações brasileiras.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Anotações no caderno</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	ARTE VISUAL	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cultura afrodescendente (Dia da Consciência Negra), como ela impacta a sociedade e a cultura pop da atualidade.</li> <li>• Brincadeiras Africanas (iorubás).</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cultura urbana: Entendo costumes populares como o Carnaval, São João, repentistas, batalhas de rima e etc.</li> <li>• Patrimônio Imaterial: (Xilogravura, cordel, teatro de bonecos e etc.).</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO FÍSICA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Regras e execução de habilidades, específicas para a série, de Basquetebol, futsal em prova prática.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aulas práticas no decorrer do trimestre.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Basquetebol, futsal e Copa do mundo.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Atividades e fontes de estudos postadas na Sala de Aula Google e aulas práticas.</li> </ul>
		<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unidade 6 - Campo: produção, terra e trabalho.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unidade 7 - Cidades: Dinâmicas e desigualdades.</li> <li>Unidade 8 - O Brasil em regiões.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unidade 6 - Campo: produção, terra e trabalho.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Unidade 7 - Cidades: Dinâmicas e desigualdades.</li> <li>Unidade 8 - O Brasil em regiões.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	HISTÓRIA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Capítulo 8 - Conquista e colonização da América Portuguesa.</li> <li>Capítulo 9 - América Portuguesa: Colonização.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Capítulo 11 - Europeus disputam o mundo atlântico.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>





ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
<b>CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS</b>	<b>FILOSOFIA</b>	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Filosofia e Ética - Pressupostos éticos.</li> <li>As concepções éticas e estéticas nos filósofos clássicos: Platão e Aristóteles.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A Ética e a vida social (convivência uma questão de sabedoria / fazer Filosofia).</li> <li>A influência das mídias no comportamento em relação ao corpo.</li> <li>A essência e a aparência.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	<b>EDUCAÇÃO RELIGIOSA</b>	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Módulo 3: Religiões, encontros e diálogos.</li> <li>Capítulo 1: Preconceito e Religião.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Módulo 3: Religiões, encontros e diálogos.</li> <li>Capítulo 3: Religiões cuidando da vida.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>





ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
<p style="text-align: center;"><b>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</b></p>	<p><b>ÁLGEBRA</b></p>	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Unidade 4 - O Conjunto dos Números Racionais.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Os Números Racionais.</li> <li>• Adição Algébrica de Números Racionais.</li> <li>• Multiplicação com Números Racionais.</li> <li>• Divisão com Números Racionais.</li> <li>• Potenciação com Números Racionais.</li> <li>• Raiz com Números Racionais.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Unidade 4 - O Conjunto dos Números Racionais</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Os Números Racionais.</li> <li>• Adição Algébrica de Números Racionais.</li> <li>• Multiplicação com Números Racionais.</li> <li>• Divisão com Números Racionais.</li> <li>• Potenciação com Números Racionais.</li> <li>• Raiz com Números Racionais.</li> <li>• Média Aritmética e Média ponderada.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
	<p><b>GEOMETRIA</b></p>	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Unidade 7</b> <b>Grandezas Proporcionais.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razão.</li> <li>• Proporção.</li> <li>• Regra de Três Simples.</li> </ul> <p><b>Unidade 9 - Área de Figuras Geométricas Planas.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volume.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<p><b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Unidade 7</b> <b>Grandezas Proporcionais.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razão.</li> <li>• Proporção.</li> <li>• Regra de Três Simples e Composta.</li> </ul> <p><b>Unidade 9 - Área de Figuras Geométricas Planas.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volume.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro didático.</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO FINANCEIRA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, relações de consumo, código de defesa do consumidor, tipos de moedas, empréstimos, investimentos, reservas entre outros.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula com temas relevantes como: salário mínimo, relações de consumo, código de defesa do consumidor, tipos de moedas, empréstimos, investimentos, reservas entre outros.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>
		CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA
FÍSICA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dilatação Térmica.</li> <li>Calorimetria.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>		<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Dilatação Térmica.</li> <li>Calorimetria.</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Livro didático.</li> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Alquimistas e Químicos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das artes químicas a alquimia.</li> <li>• A iatroquímica, precursora da química médica.</li> <li>• Breve história da química (século XVII até o século XX).</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material produzido pelo professor (SLIDE).</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<b>AV2</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Tabela Periódica:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introdução.</li> <li>• Tabela periódica atual.</li> <li>• Organização (grupo, período).</li> </ul> <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Material produzido pelo professor (SLIDE).</li> <li>• Exercícios e atividades.</li> <li>• Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>• Anotações feitas no caderno.</li> </ul>

## 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 – 7º 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