

AVALIAÇÕES - 3º TRIMESTRE / 2022

9º 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)

- **AV1:** 3,0 pontos

- **AV2:** 3,0 pontos

- **ATIVIDADES – 9º Ano:** 4,0 pontos, distribuídos da seguinte forma:

Atividades: 1,0 ponto / Projeto de Integração: 1,0 ponto / Arte no Palco: 2,0 pontos

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



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

9º 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">• Leitura e interpretação de texto.• Regência nominal e verbal.• Crase. <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">• Leitura e interpretação de texto.• Crase.• Colocação pronominal.• Diário de Anne Frank em HQ (Ed. Nemo). <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 dissertativo - argumentativo <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">• Leitura e interpretação de textos.• Textos dissertativos argumentativos.• Estrangeirismo.• Usos de: haver e a ver; haja e aja; hora e ora; em vez de e ao invés de; senão e se não. <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	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • If Clauses (2ª Condição). • Might. • Vocabulary: Wonderful World / History. • Present Perfect. • Present Perfect (YES-NO Questions). • Vocabulary: New Experiences / Science. • Text Interpretation. <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"> • Present Perfect with Already and Yet. • Present Perfect with For and Since. • Vocabulary: In the kitchen / History. • Tag Questions. • Relative Clauses. • Vocabulary: Music Magic / Music. • Text Interpretation. <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"> • Teatro e tecnologia. • Referências históricas. • Teatro de robôs. <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"> • O teatro e a internet. • Convívio teatral. <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"> • O desenho e suas modalidades (desenho de observação, cego, com linhas, desenho geométrico, entre outros). Códices, ilustrações. • Estudo sistemático das cores: • Cor/luz/pigmento, círculo cromático. • A técnica da xilogravura - Cordel. <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"> • Modernismo - Semana da Arte Moderna. • A arte Naif. • Movimento Pop Art. <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	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO FÍSICA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Regras e execução de habilidades, específicas para a série, de Basquetebol, futsal em prova prática. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Aulas práticas no decorrer do trimestre. 	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Basquetebol, futsal e Copa do mundo. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Atividades e fontes de estudos postadas na Sala de Aula Google e aulas práticas.
		AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Unidade 6 - Oriente Médio, Ásia Setentrional e Ásia Central. <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"> Unidade 7 - Extremo Oriente, Ásia Meridional e Sudeste Asiático. Unidade 8 - Oceania. <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.
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Unidade 6 - Oriente Médio, Ásia Setentrional e Ásia Central. <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"> Unidade 7 - Extremo Oriente, Ásia Meridional e Sudeste Asiático. Unidade 8 - Oceania. <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.
	HISTÓRIA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> Capítulo 7 - A Grande Depressão, o Fascismo e o Nazismo. Capítulo 8 - A Segunda Guerra Mundial. <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"> Capítulo 9 - A Guerra Fria. Capítulo 12 - Brasil: uma experiência democrática (1945 a 1964). <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	
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	FILOSOFIA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • A Filosofia na Ética e na Política, para a transformação da realidade. • O fazer Filosofia na construção do raciocínio argumentativo, lógico e válido, para combater as falácias dos nossos tempos. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Registros das aulas. • Textos e atividades postados no Google Classroom. • Atividades de sala de aula. • Reflexões nos debates. 	AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • O adolescente e a formação desse sujeito de pensamento autônomo, autor e transformador de sua própria realidade. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Registros das aulas. • Textos postados no Google Classroom. • Atividades de sala de aula. • Reflexões nos debates.
	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Módulo 3: Perspectiva e desafios das tradições religiosas. • Capítulo 1: Encontros e desencontros em nome de Deus. <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"> • Módulo 3: Perspectiva e desafios das tradições religiosas. • Capítulo 3: Líderes religiosos: Princípios e ações. <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.
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	ÁLGEBRA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 9 – Função. <ul style="list-style-type: none"> • A noção de função. • A função polinomial afim. <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> Unidade 9 – Função. <ul style="list-style-type: none"> • A função polinomial quadrática. <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>MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p>GEOMETRIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 8: Figuras planas, espaciais e vistas. <ul style="list-style-type: none"> • Representação no plano cartesiano. Unidade 6: Porcentagem, probabilidade e estatística. <ul style="list-style-type: none"> • Porcentagem e problemas envolvendo juros. • Probabilidade. • Analisando gráficos. <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. </p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 6: Porcentagem, probabilidade e estatística. <ul style="list-style-type: none"> • Porcentagem e problemas envolvendo juros. • Probabilidade. • Analisando gráficos. • Elaborando uma pesquisa. • Trigonometria no triângulo retângulo - material impresso e lista de exercícios. <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. </p>
	<p>EDUCAÇÃO FINANCEIRA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Porcentagem, juros e descontos. • 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. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno. </p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Porcentagem, juros e descontos. • 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. <u>FONTES DE ESTUDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno. </p>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	
<p align="center">CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS</p>	<p align="center">BIOLOGIA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 5 – Evolução. <ul style="list-style-type: none"> • Origem da vida. • Evolução dos seres vivos. • Surgimento de novas espécies. • Origem das espécies. • Evolução biológica: Lamarckismo, Darwinismo e Neodarwinismo. <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. </p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> Unidade 6 - Biodiversidade e sustentabilidade. <ul style="list-style-type: none"> • Preservação e conservação da biodiversidade. • Ações sustentáveis. <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. </p>
	<p align="center">FÍSICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Introdução ao estudo da cinemática. • Movimento Uniforme. <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. </p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Movimento Uniforme. • Movimento Uniformemente Variado. <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. </p>
	<p align="center">QUÍMICA</p>	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Termoquímica: A energia envolvida nas transformações químicas. • Funções Químicas Inorgânicas e Orgânicas e suas relações diretas e indiretas com o meio ambiente. <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. </p>	<p>AV2 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Funções Químicas Inorgânicas e Orgânicas e suas relações diretas e indiretas com o meio ambiente e os impactos ambientais. • Meio ambiente e ética ambiental. • Desenvolvimento sustentável e qualidade de vida. <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. </p>

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 – 9º Ano:** 4,0 pontos - Atividades: 1,0 ponto / Projeto de Integração: 1,0 ponto / Arte no Palco: 2,0 pontos

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

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DO 3º TRIMESTRE: 07/12

RECUPERAÇÃO FINAL: 9 a 15/12