



# **AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE / 2024** 6° ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

AV1 (Valor: 3,0 pontos)			
DA	TAS	DISCIPLINAS	
18 de março	Segunda-feira	Gramática / Química	
19 de março	Terça-feira	Álgebra / Geometria	
20 de março	Quarta-feira	Filosofia / Redação	
21 de março	Quinta-feira	Geografia / Física	
22 de março	Sexta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)	
25 de março	Segunda-feira	Biologia / Educação Religiosa	
		2ª Chamada - AV1	
DA	TAS	DISCIPLINAS	
02 de abril	Terça-feira	Gramática / Química / Redação / Inglês	
03 de abril	Quarta-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia / Biologia	
04 de abril	Quinta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa	
05 de abril	Sexta-feira	História / Artes (Cênica e Visual)	

**Obs.:** A AV1 de Inglês será realizada em data programada pela professora, pois inclui atividade oral.

AV2 (Valor: 3,0 pontos)				
DA	ΓAS	DISCIPLINAS		
23 de abril	Terça-Feira	Caderno 1 - Linguagens e Códigos:		
25 46 45111	rerça rema	(Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)		
24 de abril	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas:		
24 00 00111	Quarta i cira	(História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)		
25 de abril	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática:		
25 de abili	Quinta-i ella	(Álgebra, Geometria)		
26 de abril	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza:		
20 de abili	Sexta-i ella	(Biologia, Física, Química)		
		2ª Chamada - AV2		
DAT	ΓAS	DISCIPLINAS		
		Caderno 1 - Linguagens e Códigos:		
02 de maio	Quinta-Feira	(Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)		
02 de maio	Quinta-i ella	Caderno 2 - Ciências Humanas:		
		(História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)		
		Caderno 3 - Matemática:		
03 de maio	Sexta-Feira	(Álgebra, Geometria)		
05 de maio	Sexta-Fella	Caderno 4 - Ciências da Natureza:		
		(Biologia, Física, Química)		

RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL				
DATAS DISCIPLINAS				
03 de junho	Segunda-feira	Gramática / Inglês / Redação		
04 de junho	Terça-feira	Álgebra / Geometria / Filosofia		
05 de junho	Quarta-feira	Geografia / Física / Educação Religiosa		
06 de junho	Quinta-feira	História / Artes (Cênica / Visual)		
07 de junho	Sexta-feira	Biologia / Química / Educação Física		















# CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS 1º TRIMESTRE - 2024 6° ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	OS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E	GRAMÁTICA	AV1 CONTEÚDOS:  Variação linguística.  Linguagem formal e informal.  Língua e linguagem.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Sinonímia e Antonímia. Sílaba. Fonema e Letra. Encontro consonantal e dígrafo.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Variação linguística.  Linguagem formal e informal.  Língua e linguagem.  Sinonímia e Antonímia.  Sílaba.  Fonema e Letra.  Encontro consonantal e dígrafo.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.
SUAS TECNOLOGIAS	REDAÇÃO	AV1 CONTEÚDOS:  • Produção de texto: Relato de experiência vivida.  • Coesão textual e coerência textual.  FONTES DE ESTUDOS:  • Livro didático.  • Exercícios e atividades.  • Atividades postadas na Sala de Aula Google.  • Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Interpretação textual. Relato de experiência vivida. Coesão e coerência textual. Ortografia - uso do S e do Z. Ortografia - uso do X e do CH.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Interpretação textual.  Relato de experiência vivida.  Coesão e coerência textual.  Ortografia - uso do S e do Z.  Ortografia - uso do X e do CH.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.









ÁREA DO	COMPONENTES			
CONHECIMENTO	CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	AV1 CONTEÚDOS: Unit 01: Friends and family  Vocabulary: Family members, describing people.  Grammar: Have got: affirmative and negative. Possessive's, have got questions.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Unit 02: That's life!  Vocabulary: Daily routines, leisure activities. Grammar: Present Simple; Affirmative, Negative and Interrogative forms, adverbs of frequency.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Unit 01: Friends and family  Vocabulary: Family members, describing people.  Grammar: Have got: affirmative and negative. Possessive's, have got questions. Unit 02: That's life!  Vocabulary: Daily routines, leisure activities. Grammar: Present Simple; Affirmative, Negative and Interrogative forms, adverbs of frequency. FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	ARTE CÊNICA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 1: Inspirações e formas de expressão da arte. Artistas brasileiros. A história do teatro. "Sons onomatopaicos", "palavras-sons".  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Lugares para encenar.  O circo e o teatro de rua.  Tipos de palco.  Teatro de improviso.  Elementos cênicos: Iluminação, sonoplastia e cenário.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Inspirações e formas de expressão da arte.  Artistas brasileiros.  A história do teatro.  "Sons onomatopaicos", "palavras-sons".  Lugares para encenar.  O circo e o teatro de rua.  Tipos de palco.  Teatro de improviso.  Elementos cênicos: - Iluminação, sonoplastia e cenário.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações no caderno.







ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS			
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE VISUAL	AV1 CONTEÚDOS: Como enxergamos o mundo?  • Teoria das cores: - Luz e pigmentos. • Cores: - Primárias, secundárias e terciárias. Os elementos da linguagem visual • A construção da imagem: Ponto, linha, forma, textura e cores: - Contexto histórico e os elementos visuais.  FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Luz, sombra e perspectiva na arte  Os elementos da perspectiva: Linha do horizonte, ponto de vista, ponto de fuga, linha de fuga e linhas convergentes. Os elementos do desenho com sombra. Análise de obras de arte: Barroco e Renascimento cultural.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Os elementos da linguagem visual • A construção da imagem: Ponto, linha, forma, textura e cores: - Contexto histórico e os elementos visuais.  Luz, sombra e perspectiva na arte • Os elementos da perspectiva: - Linha do horizonte, ponto de vista, ponto de fuga, linha de fuga e linhas convergentes.  FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	
	EDUCAÇÃO FÍSICA	AV1 Avaliação em formato de atividade prática.	AV2 CONTEÚDOS: Saúde e Lutas / Capoeira. Esportes de invasão: Futsal, voleibol, handebol e basquetebol. Regras e treinamento para as lassalíadas.  FONTES DE ESTUDOS: Fontes de estudos disponibilizados na Sala de Aula Google. Exercícios e atividades teóricas e práticas. Atividades postadas na Sala de Aula Google.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Saúde e Lutas / Capoeira.  Esportes de invasão: - Futsal, voleibol, handebol e basquetebol Regras e treinamento para as lassalíadas.  FONTES DE ESTUDOS:  Fontes de estudos disponibilizados na Sala de Aula Google.  Exercícios e atividades teóricas e práticas.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.	









ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS			
CIÊNCIAS	GEOGRAFIA	AV1 CONTEÚDOS:  Unidade 1: Compreender o espaço geográfico. Unidade 2: Representar o espaço geográfico.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  • Unidade 3:  - Produzir o espaço geográfico.  FONTES DE ESTUDOS:  • Livro didático.  • Exercícios e atividades.  • Atividades postadas na Sala de Aula Google.  • Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Unidade: Compreender o espaço geográfico. Unidade 2: Representar o espaço geográfico. Unidade 3: Produzir o espaço geográfico.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.		
HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 1: História e o Tempo. Capítulo 2: Fontes e o conhecimento em História. Capítulo 3: Os primeiros povoadores da terra (até Idade dos Metais).  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Capítulo 3: Cos primeiros povoadores da Terra (A partir de "Os primeiros habitantes da América" até "agricultores e ceramistas da Amazônia"). Capítulo 4: Egito e Kush.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Capítulo 1: História e o Tempo. Capítulo 2: Fontes e o conhecimento em História. Capítulo 3: Os primeiros povoadores da terra. Capítulo 4: Egito e Kush.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.		

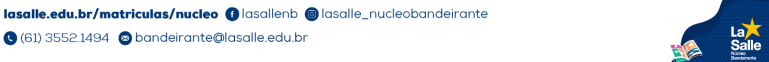








ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	)S
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	AV1 CONTEÚDOS: Campanha da Fraternidade 2024 - Tema: "Fraternidade e Amizade Social" e o lema "Vós sois todos irmãos e irmãs" (Mt. 23, 8). Módulo I • Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais. • Capítulo 2: Símbolo e ritos: linguagem de ontem e de hoje.  FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Capítulo 3: A importância das narrativas religiosas.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Campanha da Fraternidade 2024 - Tema: "Fraternidade e Amizade Social" e o lema "Vós sois todos irmãos e irmãs" (Mt. 23, 8). Módulo I • Religião e religiosidade: de tempos remotos até os dias atuais. • Capítulo 2: Símbolo e ritos: linguagem de ontem e de hoje. • Capítulo 3: A importância das narrativas religiosas.  FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	FILOSOFIA	AV1 CONTEÚDOS: Unidade 1 O que é Filosofia? Introdução ao conhecimento filosófico.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Unidade 3 Pré-Socraticos: A cosmologia dos pensadores pré-socráticos.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Unidade 1 O que é Filosofia? Introdução ao conhecimento filosófico. Unidade 3 Pré-Socraticos: A cosmologia dos pensadores pré-socráticos.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.







ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
COMMENIATO	COMMEDIANES		AV2	RECUPERAÇÃO	
	ÁLGEBRA	AV1 CONTEÚDOS:  Unidade 1 - Sistemas de numeração.  Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração.  Unidade 2 - Cálculos com números naturais.  Capítulo 1 - Adição.  Capítulo 2 - Subtração.  Capítulo 3 - Multiplicação.	CONTEÚDOS:  Unidade 1 - Sistemas de numeração.  Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração.  Unidade 2 - Cálculos com números naturais.  Capítulo 1 - Adição.  Capítulo 2 - Subtração.  Capítulo 3 - Multiplicação.  Capítulo 4 - Divisão.  Capítulo 5 - Potenciação.  Capítulo 6 - Expressões Numéricas.	CONTEÚDOS:  Unidade 1 - Sistemas de numeração.  Capítulo 2 - E o nosso sistema de numeração.  Unidade 2 - Cálculos com números naturais.  Capítulo 1 - Adição.  Capítulo 2 - Subtração.  Capítulo 3 - Multiplicação.  Capítulo 4 - Divisão.  Capítulo 5 - Potenciação.  Capítulo 6 - Expressões Numéricas.	
MATEMÁTICA		<ul> <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>	FONTES DE ESTUDOS:  • Livro didático.  • Exercícios e atividades.  • Atividades postadas na Sala de Aula Google.  • Anotações feitas no caderno.	FONTES DE ESTUDOS:  • Livro didático.  • Exercícios e atividades.  • Atividades postadas na Sala de Aula Google.  • Anotações feitas no caderno.	
E SUAS TECNOLOGIAS	GEOMETRIA	AV1 CONTEÚDOS: UNIDADE 3 - Figuras Geométricas:  Capítulo 1 - Ponto, reta e plano. Capítulo 2 - A Reta. Capítulo 3 - Figuras Geométricas.  UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos: Capítulo 2 - Ângulo.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: UNIDADE 3 - Figuras Geométricas:  Capítulo 1 - Ponto, reta e plano.  Capítulo 2 - A Reta Capítulo 3 - Figuras Geométricas.  UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos:  Capítulo 2 - Ângulo.  Capítulo 2 - Ângulo.  Capítulo 4 - Polígonos.  Capítulo 5 - Triângulos e quadriláteros.  Triângulos.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: UNIDADE 3 - Figuras Geométricas:  Capítulo 1 - Ponto, reta e plano.  Capítulo 2 - A Reta  Capítulo 3 - Figuras Geométricas.  UNIDADE 7 - Ângulos e Polígonos:  Capítulo 2 - Ângulo.  Capítulo 4 - Polígonos.  Capítulo 5 - Triângulos e quadriláteros.  Triângulos.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	











ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	os
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO FINANCEIRA	AV1 CONTEÚDOS:  Textos e pesquisas.  trabalhados em sala de aula e Sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Textos e pesquisas.  trabalhados em sala de aula e Sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Textos e pesquisas.  trabalhados em sala de aula e Sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	AV1 CONTEÚDOS: Características gerais dos seres vivos:  Ciclo de Vida. Resposta a Estímulos. Metabolismo. Células.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  O estudo das lentes:  Lentes.  Luz e Microscópio.  A organização do corpo humano.  Os tecidos do Corpo humano.  Os sistemas e órgãos do Corpo humano.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Características gerais dos seres vivos:  Ciclo de Vida. Resposta a Estímulos. Metabolismo. Células.  O estudo das lentes: Lentes. Luz e Microscópio.  A organização do corpo humano: Os tecidos do Corpo humano. Os sistemas e órgãos do Corpo humano. Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.









ÁREA DO	COMPONENTES				
CONHECIMENTO	CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	OS .	
CIÊNCIAS DA	FÍSICA	AV1 CONTEÚDOS: Introdução a Física: O que é a Física? Modelos Científicos.  Medição de Grandezas Físicas: Sistemas de medidas.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Introdução a Física: O que é a Física? Modelos Científicos.  Medição de Grandezas Físicas: Sistemas de medidas. Unidades de medidas. Conversões de unidades.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Introdução a Física: O que é a Física? Modelos Científicos  Medição de Grandezas Físicas: Sistemas de medidas. Unidades de medidas. Conversões de unidades.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	QUÍMICA	AV1 CONTEÚDOS:  Estados físicos da matéria.  Mudanças de estado físico da matéria.  História da química.  Propriedades da matéria.  Substâncias e misturas.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Propriedades da matéria. Estados físicos da matéria. Mudanças de estado físico da matéria. Transformações físicas e químicas Substâncias e misturas. Gráficos de substâncias e misturas.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Propriedades da matéria. Estados físicos da matéria. Mudanças de estado físico da matéria. Transformações físicas e químicas. Substâncias e misturas. Gráficos de substâncias e misturas.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	

## **HORÁRIOS DAS AVALIAÇÕES - 2024**

### Matutino

• AV1: 10h20 às 12h50 • AV2: 9h às 12h50

Horário das aulas nos dias das provas AV2:

7h30 às 8h20: 1º tempo 8h20 às 8h40: 2º tempo 8h40 às 9h: Intervalo

Segundas Chamadas e Recuperação: 14h às 18h

### Vespertino

• AV1: 16h20 às 18h50 • AV2: 15h às 18h50

Horário das aulas nos dias das provas AV2:

13h30 às 14h20: 1º tempo 14h20 às 14h40: 2º tempo 14h40 às 15h: Intervalo

Segundas Chamadas e Recuperação: 08h às 12h











