Ser, viver e aprender.



### AVALIAÇÕES - 1º TRIMESTRE / 2025 9º ANO – ENSINO FUNDAMENTAL 2

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

**Obs.:** A AV1 de Inglês será realizada em datas programadas pela coordenação Bilíngue.

AV2 (Valor: 3,0 pontos)			
DATAS		DISCIPLINAS	
22 de chuil Tours Fains	Caderno 1 - Linguagens e Códigos:		
22 de abril	Terça-Feira	(Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)	
23 de abril	Quarta-Feira	Caderno 2 - Ciências Humanas:	
25 de abili	Quarta-reira	(História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)	
24 de abril	Quinta-Feira	Caderno 3 - Matemática:	
24 de abili	Quinta-Feira	(Álgebra, Geometria)	
25 de abril	Sexta-Feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza:	
23 de abili		(Biologia, Física, Química)	
		2ª Chamada - AV2	
DA	ΓAS	DISCIPLINAS	
		Caderno 1 - Linguagens e Códigos:	
05 de maio	Segunda-feira	(Gramática, Redação, Inglês, Artes (Cênica / Visual), Educação Física)	
05 de maio	Segunda-ren a	Caderno 2 - Ciências Humanas:	
		(História, Geografia, Filosofia, Educação Religiosa)	
		Caderno 3 - Matemática:	
06 de maio	Torca-foira	(Álgebra, Geometria)	
oo de maio	Terça-feira	Caderno 4 - Ciências da Natureza:	
		(Biologia, Física, Química)	

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





,	9 ANO - ENSINO FONDAMENTAL 2				
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	OS	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	GRAMÁTICA	AV1 CONTEÚDOS:  Leitura e interpretação de texto. Literatura. O texto literário. Literatura e suas funções. O texto não literário. Texto literário x texto não literário. Termos essenciais da oração: Sujeito e classificações. Predicado e classificações. Predicativo do sujeito e do objeto.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Leitura e interpretação de texto.  Regência nominal.  Regência verbal.  Crase.  Livro literário:  OS Miseráveis.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Leitura e interpretação de texto.  Literatura.  O texto literário.  Literatura e suas funções.  O texto não literário.  Texto literário x texto não literário.  Termos essenciais da oração: Sujeito e classificações. Predicado e classificações. Predicativo do sujeito e do objeto.  Regência nominal. Regência verbal.  Crase.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	
	REDAÇÃO	AV1 CONTEÚDOS: Produção de texto: Artigo de Opinião.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Informação e opinião. Notícia e reportagem. Artigo de Opinião. Fake News. Leitura e interpretação de textos.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Informação e opinião. Notícia e reportagem. Artigo de Opinião. Fake News. Leitura e interpretação de textos.  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	DS .
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	INGLÊS	AV1 CONTEÚDOS: Unit 1: Trendsetters. Vocabulary:  Describing clothes and shoes; a blog post; verbs related to clothes and shoes; Giving your opinion politely. Grammar: Present Perfect simple and present perfect continuous; modifiers.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Unit 2: Changes. Vocabulary: Phrasal verbs; parts of objects; explaining how to use something. Grammar: Used to, would and past simple; past perfect with never, already, by (then), by the time.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Unit 1: Trendsetters. Vocabulary:  Describing clothes and shoes; a blog post; verbs related to clothes and shoes; Giving your opinion politely. Grammar: Present Perfect simple and present perfect continuous; modifiers. Unit 2: Changes. Vocabulary: Phrasal verbs; parts of objects; explaining how to use something. Grammar: Used to, would and past simple; past perfect with never, already, by (then), by the time.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
	ARTE VISUAL	AV1 CONTEÚDOS: Volume 01 - Unidade 01: Arte é linguagem: Pluralidade da Arte Moderna. Arte: imposição e provocação.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Volume 01 - Unidade 01: Arte é linguagem: O consciente e o inconsciente. Volume 01 - Unidade 02: Arte é liberdade: O Brasil moderno.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Volume 01 - Unidade 01: Arte é linguagem: Pluralidade da Arte Moderna. Volume 01 - Unidade 02: Arte é liberdade: O Brasil moderno.  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	OS
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE CÊNICA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 1: Pluralidade da Arte Moderna. Capítulo 2: Arte: imposição e provocação.  Conteúdo Extra - Fora do livro: O corpo como forma de expressão. Processos para a criação de um roteiro. Elementos básicos para a produção teatral e audiovisual.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Capítulo 3: O consciente e o inconsciente. Capítulo 4: O Brasil moderno. História do teatro: A origem e os seus principais movimentos.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Capítulo 1: Pluralidade da Arte Moderna. Capítulo 2: Arte: imposição e provocação. Ocorpo como forma de expressão. Processos para a criação de um roteiro. Elementos básicos para a produção teatral e audiovisual. Capítulo 3: Oconsciente e o inconsciente. Capítulo 4: OBrasil moderno. História do teatro: A origem e os seus principais movimentos.  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: Atletismo. Basquete. Atividade Física Adaptada Higiene Pessoal.  FONTES DE ESTUDOS: Atividades postadas na Sala de Aula Google. Atividades práticas no ginásio.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  • Avaliação em formato de atividade prática.  FONTES DE ESTUDOS:  • Exercícios e atividades práticas no ginásio.





ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	os
CIÊNCIAS HUMANAS E	GEOGRAFIA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 1: O espaço global. Da consolidação do capitalismo à globalização contemporânea. Capítulo 2: Conexões e redes: a produção e a circulação no espaço global.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Capítulo 3: Europa: o "velho" continente e a nova organização do espaço.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Capítulo 2: Conexões e redes: a produção e a circulação no espaço global. Capítulo 3: Europa: o "velho" continente e a nova organização do espaço.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA	AV1 CONTEÚDOS: Capítulo 1: A Primeira Guerra Mundial. Capítulo 2: A Revolução Russa. Capítulo 3: A Proclamação da República Brasileira.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Capítulo 4: A República Oligárquica. Capítulo 5: A Crise de 1929.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Capítulo 1: A Primeira Guerra Mundial. Capítulo 2: A Revolução Russa. Capítulo 3: A Proclamação da República Brasileira. Capítulo 4: A República Oligárquica.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.





ÁREA DO	COMPONENTES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
CONHECIMENTO	CURRICULARES	C	UNTEUDUS PKUGKAMATICC	
CIÊNCIAS	FILOSOFIA	AV1 CONTEÚDOS:  Capítulo 1: A busca pelo conhecimento. Tipos de conhecimento.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Capítulo 2: O conhecimento do homem e do mundo. Os tipos de juízos sobre a realidade: as várias formas de conhecer.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Capítulo 1: A busca pelo conhecimento. Tipos de conhecimento Capítulo 2: O conhecimento do homem e do mundo. Os tipos de juízos sobre a realidade: as várias formas de conhecer.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.
HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO RELIGIOSA	AV1 CONTEÚDOS: Unidade 1 • Ensinamentos e valores das tradições religiosas Capítulo 1: • As concepções de histórias das tradições religiosas.  FONTES DE ESTUDOS: • Livro didático. • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: Unidade 1  Ensinamentos e valores das tradições religiosas Capítulo 3:  Entre a liberdade e o destino.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Unidade 1  Ensinamentos e valores das tradições religiosas Capítulo 1:  As concepções de histórias das tradições religiosas. Capítulo 3: Entre a liberdade e o destino. Capítulo 3:  Entre a liberdade e o destino.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.





ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS		
COMMENTO	ÁLGEBRA	AV1 CONTEÚDOS: Potenciação. Radiciação.	AV2 CONTEÚDOS: Radiciação. Produtos Notáveis.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS: Potenciação. Radiciação. Produtos Notáveis.
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS		FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.	<ul> <li>FONTES DE ESTUDOS:</li> <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.
	GEOMETRIA	AV1 CONTEÚDOS: Teorema de Tales. Razão e Proporção.	AV2 CONTEÚDOS:  Teorema de Tales. Semelhança de Triângulo. Razão e Proporção.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Teorema de Tales. Semelhança de Triângulo. Razão e Proporção.
		<ul> <li>FONTES DE ESTUDOS:</li> <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.
	EDUCAÇÃO FINANCEIRA	AV1 CONTEÚDOS: Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula e sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:	AV2 CONTEÚDOS: Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula e sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Textos e pesquisas trabalhados em sala de aula e sala Google, com temas relevantes e da atualidade.  FONTES DE ESTUDOS:
		<ul> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<ul> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>	<ul> <li>Exercícios e atividades.</li> <li>Atividades postadas na Sala de Aula Google.</li> <li>Anotações feitas no caderno.</li> </ul>





ÁDEA DO	COMPONENTES	9° ANO – ENSINO I		
ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	C	ONTEÚDOS PROGRAMÁTICO	OS .
	BIOLOGIA	AV1 CONTEÚDOS: Introdução a ecologia. Conceitos básicos de ecologia. Preservação da biodiversidade e a sustentabilidade.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Bioquímica Celular.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Introdução a ecologia.  Conceitos básicos de ecologia.  Preservação da biodiversidade e a sustentabilidade.  Bioquímica Celular.  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	FÍSICA	AV1 CONTEÚDOS: O movimento dos corpos e suas previsões.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS: O movimento dos corpos e suas previsões. Leis de Newtons e suas aplicações. O movimento circular e as Leis que regem o Universo.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google e anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  O movimento dos corpos e suas previsões.  Leis de Newtons e suas aplicações.  O movimento circular e as Leis que regem o Universo.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google e anotações feitas no caderno.
	QUÍMICA	AV1 CONTEÚDOS:  História da química.  Matéria e energia.  Propriedades da matéria.  Transformações químicas e físicas.  Leis Ponderais.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google e anotações feitas no caderno.	AV2 CONTEÚDOS:  Leis Ponderais. Substâncias e misturas Tabela periódica. Densidade e solubilidade.  FONTES DE ESTUDOS: Livro didático. Exercícios e atividades. Atividades postadas na Sala de Aula Google. Anotações feitas no caderno.	RECUPERAÇÃO CONTEÚDOS:  Leis Ponderais.  Substâncias e misturas  Tabela periódica.  Densidade e solubilidade.  FONTES DE ESTUDOS:  Livro didático.  Exercícios e atividades.  Atividades postadas na Sala de Aula Google.  Anotações feitas no caderno.

