



AVALIAÇÕES - 3º TRIMESTRE / 2024

2ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

AV1 (Valor: 3,0 pontos)		
DATAS		DISCIPLINAS
21 de outubro	Segunda-feira	Língua Portuguesa / Arte
22 de outubro	Terça-feira	Matemática / Sociologia
23 de outubro	Quarta-feira	Biologia / Inglês
24 de outubro	Quinta-feira	Geografia / Física
25 de outubro	Sexta-feira	História / Química
28 de outubro	Segunda-feira	Percurso Comum - Caderno Único
29 de outubro	Terça-feira	Escrita e Argumentação (2º e 3º tempos)
2ª Chamada - AV1		
DATAS		DISCIPLINAS
05 de novembro	Terça-feira	Língua Portuguesa / Arte / Matemática
06 de novembro	Quarta-feira	Biologia / Inglês / Geografia / Sociologia
07 de novembro	Quinta-feira	História / Química / Física / Escrita e Argumentação
08 de novembro	Sexta-feira	Percurso Comum - Caderno Único

AV2 - SIMULADO ENEM - FTD (Valor: 1,0 ponto)		
DATAS		DISCIPLINAS
08 de outubro	Terça-feira	Caderno 1 (Linguagens, Códigos e Ciências Humanas)
10 de outubro	Quinta-feira	Caderno 2 (Matemática e Ciências da Natureza)
2ª Chamada – PROVA DA REDE		
DATAS		DISCIPLINAS
14 de outubro	Segunda-feira	Caderno 1 (Linguagens, Códigos e Ciências Humanas)
15 de outubro	Terça-feira	Caderno 2 (Matemática e Ciências da Natureza)

AV2 – PONTUAÇÃO:

A pontuação de ATÉ 1,0 ponto utilizará a conversão abaixo:

1. Igual ou Maior que 51% = 1,0 ponto
2. De 10% a 50% = 0,5 ponto
3. Menor que 10% = 0,0 4.
4. Realizar apenas uma das provas = 0,0

AV3 - SIMULADO PAS (Valor: 2,0 pontos)		
DATAS		AVALIAÇÃO
07 de novembro	Quinta-feira	Escrita e Argumentação (no horário dos Itinerários)
08 de novembro	Sexta-feira	Simulado - PAS / Caderno Único
2ª Chamada - AV2		
DATAS		DISCIPLINAS
14 de novembro	Quinta-feira	Simulado - PAS / Caderno Único / Escrita e Argumentação

ITINERÁRIOS FORMATIVOS (Valor: 10,0 pontos)	
ECOLASALLE - Conferência do Meio Ambiente: Valor: 6,0 pontos	Atividades: Valor: 4,0 pontos

Viva Jesus em nossos corações! Para sempre!



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS (AV1, AV3)

2ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo, aplicados à série no trimestre.

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	LÍNGUA PORTUGUESA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> - Leitura e interpretação de texto</p> <p>Módulo 19 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sujeito e classificação. <p>Módulo 20 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predicado e tipos de verbos. • Transitividade e tipos de predicados. • Predicativo. <p>Módulo 21 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Complemento nominal. • Complemento verbal: OD e OI. • Agente da Passiva. <p>Módulo 22 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adjuntos: adnominal e adverbial. • Aposto. • Vocativo. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> • Leitura e interpretação de texto.</p> <p>Módulo 19 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sujeito e classificação. <p>Módulo 20 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predicado e tipos de verbos. • Transitividade e tipos de predicados. • Predicativo. <p>Módulo 21 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Complemento nominal. • Complemento verbal: OD e OI. • Agente da Passiva. <p>Módulo 22 Estudos da Linguagem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adjuntos: adnominal e adverbial. • Aposto. • Vocativo. <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	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> • Arte moderna: A desconstrução da imagem. • Expressionismo- A deformação do mundo. • Cubismo - A arte da decomposição. • Futurismo- A beleza da velocidade.</p> <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> • Dadaísmo - Em busca do nonsense. • Surrealismo: A arte Onírica. • Abstracionismo: entre a cor e a forma.</p> <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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	EDUCAÇÃO FÍSICA	<p>AV1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avaliação em formato de atividade prática. 	<p>AV3 - Simulado PAS</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Modalidades coletivas: - Basquete e handebol. • Saúde e alimentação. <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Exercícios e atividades. • Atividades postadas na Sala de Aula Google. • Anotações feitas no caderno.
	INGLÊS	<p>AV1</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação de textos e questões. <p>Gramática</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formas futuras. • Possibilidades futuras. • Voz Passiva. • Tag Questions. • Condicionais. <p>Vocabulário</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbos Modais para expressar conselho. • Verbos modais para expressar deduções. • Would Prefer, Would Rather. <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>AV3 - Simulado PAS</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação de textos e questões no formato PAS, ENEM e Vestibular. <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.
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<p>AV1</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 18 - A indústria no Brasil. • Capítulo 20 - O espaço urbano 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>AV3 - Simulado PAS</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 21 - O espaço rural. • Capítulo 22 - O espaço rural no Brasil. • Obra do PAS: Vinte ideias para girar o mundo. <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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 18 - Emancipação Política do Brasil. • Capítulo 19 - As revoluções europeias do século XIX. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 20 - Primeiro Reinado e período regencial. • Capítulo 21 - Segundo Reinado. <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.
	SOCIOLOGIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 21: Economia e sociedade contemporânea. • Capítulo 22: Classes e desigualdade sociais <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 24: Migrações e deslocamentos humanos • Obra PAS 2: Eu Só Peço a Deus, Inquérito, 2015 <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.
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Matrizes. • Determinantes. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Determinantes. • Sistemas Lineares. <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.
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cordados: Peixes e Anfíbios. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Cordados: Répteis, aves e mamíferos. <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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	FÍSICA	<p>AV1</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Óptica da Visão. • Ondas. • Equação da Onda. <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>AV3 - Simulado PAS</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Equação da onda. • Fenômenos da ondulatória. <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.
	QUÍMICA	<p>AV1</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Química Orgânica. • Estudo das cadeias carbônicas. • Ligações Sigma e Pi. • Hibridização. <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>AV3 - Simulado PAS</p> <p><u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Química Orgânica. • Funções Orgânicas. • Nomenclatura de cadeias. <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.



CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS (AV1 e AV3) 2ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

A AV2 é um Simulado realizado pela Editora FTD cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo, aplicados à série no trimestre.

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	PROJETO DE VIDA E FÉ	AV1 <u>Avaliação em formato de Atividade Diferenciada.</u>	AV3 - Simulado PAS <u>Avaliação em formato de Atividade Diferenciada.</u>
	MATEMÁTICA APLICADA	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Empreendedorismo: hora de praticar. • Startups. <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. 	AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Empreendedorismo: hora de praticar. • Startups. <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.
	BIOÉTICA E SUSTENTABILIDADE	AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Problemas ambientais: o plástico no mundo. <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. 	AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Problemas ambientais: o plástico no mundo. <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.
	ESCRITA E ARGUMENTAÇÃO	AV1 <u>Avaliação em formato de Produção Textual.</u>	AV3 - Simulado PAS <u>Avaliação em formato de Produção Textual.</u>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	ESTUDOS AVANÇADOS DE LÍNGUA PORTUGUESA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Redação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação de texto. • Sequências textuais. • Texto dissertativo-argumentativo: características e estrutura. • Introdução, desenvolvimento e conclusão. • Reescrita de parágrafos. • Emprego dos sinais de pontuação. <p>Literatura</p> <ul style="list-style-type: none"> • O Realismo no Brasil. • O Naturalismo 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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> Redação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação de texto. • Sequências textuais. • Texto dissertativo-argumentativo: características e estrutura. • Introdução, desenvolvimento e conclusão. • Reescrita de parágrafos. • Emprego dos sinais de pontuação. <p>Literatura</p> <ul style="list-style-type: none"> • O Parnasianismo. • O Simbolismo. <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.
		ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS HUMANAS	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> História</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 18 - Emancipação Política do Brasil. • Capítulo 19 - As revoluções europeias do século XIX. <p>Geografia Capítulo 1 - Formação territorial do Brasil.</p> <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	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	ESTUDOS AVANÇADOS DE MATEMÁTICA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Professora Renata</p> <ul style="list-style-type: none"> • Probabilidade. • Análise de obras do PAS. <p>Professor Rafael Nicolela</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corpos Redondos: <ul style="list-style-type: none"> - Cilindro. - Cones. - Esfera. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> Professora Renata</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análise de obras do PAS. • Função logarítmica. <p>Professor Rafael Nicolela</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corpos Redondos: <ul style="list-style-type: none"> - Cilindro. - Cones. - Esfera. • Estudo geral dos triângulos: <ul style="list-style-type: none"> - Lei dos senos. - Lei dos cossenos. <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.
	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	<p>AV1 <u>CONTEÚDOS:</u> Química</p> <ul style="list-style-type: none"> • Química Ambiental (Verde). <p>Física Estudo dos Gases.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1ª Lei da Termodinâmica. • 2ª Lei da Termodinâmica. <p>Biologia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Histologia vegetal: tecidos meristemáticos e permanentes. <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>AV3 - Simulado PAS <u>CONTEÚDOS:</u> Química</p> <ul style="list-style-type: none"> • Propriedades Coligativas. <p>Física 1ª Lei da Termodinâmica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2ª Lei da Termodinâmica. • Ciclos de Otto e Carnot Refrigeradores. <p>Biologia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fisiologia vegetal: Hormônios. <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.

ÁREAS DO CONHECIMENTO	COMPOSIÇÃO DE NOTAS	
ITINERÁRIOS FORMATIVOS	<p>ECOLASALLE: Conferência do Meio Ambiente - 6,0</p>	<p>Atividades Gerais - 4,0</p>