



## AVALIAÇÕES - 3º TRIMESTRE / 2024

### 1ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

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

<b>AV2 – PROVA DA REDE</b> (Valor: 1,0 ponto)		
DATAS		DISCIPLINAS
08 de outubro	Terça-feira	Língua Portuguesa e Humanas + Redação
10 de outubro	Quinta-feira	Matemática e Ciências da Natureza
<b>2ª Chamada – PROVA DA REDE</b>		
DATAS		DISCIPLINAS
14 de outubro	Segunda-feira	Língua Portuguesa e Humanas + Redação
15 de outubro	Terça-feira	Matemática e Ciências da Natureza

#### AVALIAÇÃO DA REDE – PONTUAÇÃO:

A prova da Rede La Salle será aplicada em dois cadernos – ENEM, das 07h30 às 12h50 e substituirá a nota da AV2. A pontuação de ATÉ 1,0 ponto utilizará a mesma forma de conversão do Simulado FTD:

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

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

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



## CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS (AV1 e AV3)

### 1ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

A AV2 será a Avaliação da Rede La Salle, cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo, aplicados à série.

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	LÍNGUA PORTUGUESA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leitura e interpretação de texto.</li> </ul> <p><b>Módulo 7</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Estrutura das palavras.</li> <li>Processos de formação das palavras.</li> </ul> <p><b>Módulo 8</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Derivação.</li> <li>Outros processos.</li> </ul> <p><b>Módulo 10</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>As classes gramaticais.</li> <li>Substantivo: flexão de gênero e número.</li> <li>Aumentativos e diminutivos.</li> </ul> <p><b>Módulo 11</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Adjetivos.</li> <li>Locuções adjetivas.</li> <li>Flexão dos adjetivos.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leitura e interpretação de texto.</li> </ul> <p><b>Módulo 10</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>As classes gramaticais.</li> <li>Substantivo: flexão de gênero e número.</li> <li>Aumentativos e diminutivos.</li> </ul> <p><b>Módulo 11</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Adjetivos.</li> <li>Locuções adjetivas.</li> <li>Flexão dos adjetivos.</li> </ul> <p><b>Módulo 12</b> <b>Estudos da Linguagem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Numerais.</li> <li>Artigos.</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>
	EDUCAÇÃO FÍSICA	<p><b>AV1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Avaliação em formato de atividade prática.</li> </ul>	<p><b>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Modalidades coletivas: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Basquete e handebol.</li> </ul> </li> <li>Saúde e alimentação.</li> </ul> <p><u>FONTES DE ESTUDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	ARTE	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arte Renascentista: O retorno das Artes clássicas.</li> <li>• Busca pela perfeição.</li> <li>• Antropocentrismo.</li> <li>• Realismo.</li> <li>• Surgimento de técnicas avançadas.</li> <li>• Racionalidade.</li> <li>• O surgimento da perspectiva, da técnica de luz e sombra e do sfumato.</li> <li>• Arte e matemática:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Simetria, Harmonia e equilíbrio nas obras de arte.</li> </ul> </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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arte e cultura ocidentais:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- África e Ameríndia.</li> </ul> </li> <li>• Arte indígena Brasileira.</li> <li>• Arte como ritual, ritual como arte.</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>
	INGLÊS	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação de textos e questões.</li> </ul> <p><b>Gramática</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passado simples (verbos regulares e irregulares, formas afirmativa, negativa e interrogativa).</li> <li>• Passado Contínuo.</li> <li>• Futuros com “will” e “BE going to”.</li> <li>• Comparativos.</li> </ul> <p><b>Vocabulário</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Preposições de tempo.</li> <li>• Preposições de lugar.</li> <li>• Plural dos substantivos.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação de textos e questões no formato PAS, ENEM e Vestibular.</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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	GEOGRAFIA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 9 - As dinâmicas climáticas e os climas da Terra.</li> <li>• Capítulo 11 - As grandes formações vegetais.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 13 - Demografia e condições de vida.</li> <li>• Capítulo 14 -</li> <li>• Obra do PAS: O povo brasileiro parte I.</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>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 4 - A Idade Média no Ocidente.</li> <li>• Capítulo 6 - A Baixa Idade Média.</li> <li>• Capítulo 7 - Renascimento artístico e científico.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 8 - As reformas religiosas do século XVI.</li> <li>• Capítulo 9 - O estado absolutista e o mercantilismo.</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	HISTÓRIA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 4 - A Idade Média no Ocidente.</li> <li>• Capítulo 6 - A Baixa Idade Média.</li> <li>• Capítulo 7 - Renascimento artístico e científico.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 8 - As reformas religiosas do século XVI.</li> <li>• Capítulo 9 - O estado absolutista e o mercantilismo.</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>
	FILOSOFIA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 10 - No mundo das ideias.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 12: A Filosofia e o bem viver.</li> <li>• Obra: O manual de Epicteto.</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>
MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	MATEMÁTICA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Função Quadrática.</li> <li>• Função Modular.</li> <li>• Função Exponencial.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Função Exponencial.</li> <li>• Função Logarítmica.</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	FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	
CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Síntese proteica.</li> <li>• Metabolismo Energético:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Respiração, fermentação e fotossíntese.</li> </ul> </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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fecundação e métodos contraceptivos.</li> <li>• Introdução à reprodução humana e à embriologia animal.</li> <li>• Desenvolvimento embrionário.</li> <li>• Anexos embrionários.</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>
	FÍSICA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabalho.</li> <li>• Energia.</li> <li>• Teorema Trabalho Energia.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formas de Energia.</li> <li>• Conservação do Momento.</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>
	QUÍMICA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudo dos Gases.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cinética Química.</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>



## CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS (AV1, AV3 e RECUPERAÇÃO) 1ª SÉRIE – ENSINO MÉDIO

A AV2 será a Avaliação da Rede La Salle, cujos conteúdos são os objetos gerais de estudo, aplicados à série.

ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	PROJETO DE VIDA E FÉ	<b>AV1</b> <u>Avaliação em formato de Atividade Diferenciada.</u>	<b>AV3 - Simulado PAS</b> <u>Avaliação em formato de Atividade Diferenciada.</u>
	MATEMÁTICA APLICADA	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Economia.</li> <li>Planejamento Financeiro.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Economia.</li> <li>Planejamento Financeiro.</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>
	BIOÉTICA E SUSTENTABILIDADE	<b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aplicação da bioética na ciência.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Desenvolvimento sustentável.</li> <li>Bioética ambiental.</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>
	ESCRITA E ARGUMENTAÇÃO	<b>AV1</b> <u>Avaliação em formato de Produção Textual.</u>	<b>AV3 - Simulado PAS</b> <u>Avaliação em formato de Produção Textual.</u>



ÁREA DO CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	ESTUDOS AVANÇADOS DE LÍNGUA PORTUGUESA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Literatura</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quinhentismo.</li> <li>• Barroco.</li> </ul> <p><b>Redação</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação de texto.</li> <li>• Sequências textuais.</li> <li>• Texto dissertativo-argumentativo: características e estrutura.</li> <li>• Introdução, desenvolvimento e conclusão.</li> <li>• Reescrita de parágrafos.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Literatura</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barroco.</li> <li>• Arcadismo.</li> </ul> <p><b>Redação</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura e interpretação de texto.</li> <li>• Sequências textuais.</li> <li>• Texto dissertativo-argumentativo: características e estrutura.</li> <li>• Introdução, desenvolvimento e conclusão.</li> <li>• Reescrita de parágrafos.</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>
	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS HUMANAS	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>História</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 4 - A Idade Média no Ocidente.</li> <li>• Capítulo 6 - A Baixa Idade Média.</li> <li>• Capítulo 7 - Renascimento artístico e científico.</li> </ul> <p><b>Geografia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 17- Paisagens naturais.</li> <li>• Capítulo 18- A questão ambiental.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>História</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 8 - As reformas religiosas do século XVI.</li> <li>• Capítulo 9 - O estado absolutista e o mercantilismo.</li> </ul> <p><b>Geografia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 14 - População mundial.</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	PERCURSO COMUM	
PERCURSO COMUM	ESTUDOS AVANÇADOS DE MATEMÁTICA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Professora Renata</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sequências.</li> <li>• Progressão Aritmética (PA).</li> <li>• Progressão Geométrica (PG).</li> <li>• Análise de Obras do PAS.</li> </ul> <p><b>Professor Rafael Nicolela</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pirâmides.</li> <li>• Tronco de Pirâmides.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Professora Renata</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estatística.</li> <li>• Matemática Financeira.</li> <li>• Análise de Obras do PAS.</li> </ul> <p><b>Professor Rafael Nicolela</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Porcentagem.</li> <li>• Juros Simples.</li> <li>• Juros Compostos.</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>
	ESTUDOS AVANÇADOS DE CIÊNCIAS DA NATUREZA	<p><b>AV1</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Química</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funções Inorgânicas.</li> <li>• Ácidos e Bases.</li> </ul> <p><b>Física</b> Plano Inclinado.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Equilíbrio do corpo extenso e material.</li> </ul> <p><b>Biologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciclos Biogeoquímicos.</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>AV3 - Simulado PAS</b> <u>CONTEÚDOS:</u> <b>Química</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funções Inorgânicas.</li> <li>• Sais e Óxidos.</li> </ul> <p><b>Física</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hidrostática.</li> <li>• Gravitação Universal.</li> </ul> <p><b>Biologia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biomas brasileiros.</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>

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