

**ROTEIRO DE ESTUDO = 2º TRIMESTRE****Simulado I – Ensino Médio**

<b>2º Ano Ágata</b>		
<b>Lingua Portuguesa</b>	<b>Daniel</b>	Variação linguística: Tipos de variação; Preconceito linguístico e interpretação textual
<b>Matemática</b>	<b>Jadson</b>	Aulas 9 e 10 – Relações trigonométricas em polígonos Aulas 11 e 12 – Áreas de superfícies poligonais Aulas 13 e 14 – Área do círculo e de suas partes I e II
<b>Matemática</b>	<b>Gabriela</b>	Função Constante e Função Afim; Função Quadrática: definição; Função quadrática: aplicações.
<b>Geografia</b>	<b>Luiz Guilherme</b>	Climatologia; Vegetação; Problemas atmosféricos
<b>História</b>	<b>José Eustaquio</b>	Absolutismo; Teóricos Absolutistas; Mercantilismo; Brasil Colônia 1
<b>Biologia</b>	<b>Jéssica</b>	Algas; Fungos
<b>Biologia</b>	<b>Mylena</b>	Ácidos nucleicos; Código genético Síntese de proteínas
<b>Química</b>	<b>Patricia</b>	Ligações químicas; Gases; Propriedades periódicas;

		Configuração eletrônica; Geometria molecular; Polaridade das moléculas; Estequiometria
<b>Química</b>	<b>Rafael</b>	Soluções (solubilidade e concentrações)
<b>Física</b>	<b>Max</b>	Aula 9. Conceito de força Aula 10. Resultante e componentes de uma força Aula 11. Massa e peso: conceitos e medidas
<b>Física</b>	<b>Luiz Guilherme</b>	Calor e seus mecanismos de transferência Quantidade de calor sensível
<b>Literatura/Artes</b>	<b>Anne</b>	Arcadismo e Romantismo
<b>Sociologia</b>	<b>Aldemyr</b>	A física social; Comte; O positivismo; A Sociologia de Durkheim
<b>Inglês</b>	<b>Graziele</b>	Much - many; Little- few ; A little - a few. Text comprehension
<b>Filosofia</b>	<b>Aldemyr</b>	Introdução à Filosofia; O mito e a mitologia; Os pensadores pré-socráticos; Sócrates; Platão e o socrático-platonismo.