

Assuntos para Recuperação Final 2015

2º Ano – Turmas A, B

Período: 07/12 a 17/12/2015

<p style="text-align: center;">Literatura – Suellen Freitas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realismo; • Naturalismo; • Simbolismo. 	<p style="text-align: center;">Gramática – José Hilário</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbos e Suas Flexões (Tempos e Modos) – (Trabalho); • Termos da Oração: Essenciais, Integrantes e Acessórios; • Advérbios.
<p style="text-align: center;">Espanhol – Cláudio Lima</p> <ul style="list-style-type: none"> • Superlativo Relativo; • Superlativo Absoluto; • Futuro Simples. 	<p style="text-align: center;">Inglês – Neyllan Valéria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comparatives and Superlatives; • Definite Article/Indefinite article; • Modal Verbs.
<p style="text-align: center;">Redação – Admar Farias</p> <ul style="list-style-type: none"> • Narração; • Descrição; • Dissertação (Produção Textual) e Texto Dissertativo-Argumentativo. 	<p style="text-align: center;">Geografia – Viviany Alexandria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cap. 22 – As Bases Físicas do Brasil; • Cap. 23 – Os Climas e os Domínios Morfoclimáticos Brasileiros; • Cap. 24 - Políticas Ambientais no Brasil.
<p style="text-align: center;">História – André Luís</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iluminismo; • Revolução Industrial; • II Reinado. 	<p style="text-align: center;">Álgebra – Elton Dória</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progressões (Aritmética/Geométrica).
<p style="text-align: center;">Biologia – Joselma Farias</p> <ul style="list-style-type: none"> • Genes ligados. • Interação gênica. • Sistema endócrino. 	<p style="text-align: center;">Biologia – Érica Karine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecido Epitelial e Conjuntivo (Trab.); • Sistema Digestório; • Sistema Cardiovascular.
<p style="text-align: center;">Geometria – Henrique Robson</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matrizes Determinantes • Sistemas Lineares • Geometria dos sólidos 	<p style="text-align: center;">Física – Herculis Ruberty</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reflexão da Luz; • Eletrodinâmica (Capacitores, Geradores, Resistores e Receptores); • Calorimetria.
<p style="text-align: center;">Química – Rosana Medeiros</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cinética Química; • Radioatividade; • Equilíbrio Iônico na Água. 	<p style="text-align: center;">Química – Átino Domingos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concentração de Soluções; • Termoquímica; • Eletroquímica.
<p style="text-align: center;">Filosofia – Laís Medeiros</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agostinho; • São Tomás de Aquino; • Maquiavel. 	<p style="text-align: center;">E. Física – Bebeto/Neidinha</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atividade Física X Enfermidades; • Diabetes; • Hipertensão; • Cardiopatias.
<p style="text-align: center;">Sociologia – Ana Cláudia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Globalização e Integração Regional; • Poder, Política e Estado; • Sociedade e Espaço Urbano. 	