

Disciplinas	Conteúdos
PORTUGUÊS 23/05/17	Profº. Arquiles Campos <ul style="list-style-type: none"> • Relações morfosintáticas; • Forma e função linguística; • Substantivo: classificação e flexão; • Adjetivo: classificação e flexão; <p>(Páginas 208 a 254)</p>
REDAÇÃO 23/05/17	Profª. Luci Pimenta <ul style="list-style-type: none"> • Coesão textual; • Conectivos de coesão; • Coesão sequencial; • Coesão referencial. • Coerência textual; • Ideias lógicas; • Continuidade textual; • Unidade de sentido. <p>(Páginas 66 a 75)</p>
LITERATURA 23/05/17	Profª. Idjane Mendes <p>CAPÍTULO 06 – (Páginas 16 a 69)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Literatura na Idade Média: • Trovadorismo: poesia e cortesia • O nascimento da literatura portuguesa • As novelas de cavalaria <p>CAPÍTULO 07 – (Páginas 16 a 69)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Humanismo: • O projeto literário do Humanismo • A produção do Humanismo em Portugal: Luís de Camões <p style="text-align: right;">Versão atualizada: CAPÍTULO 06 – (Páginas 96 a 116) CAPÍTULO 07 – (Páginas 118 a 132)</p>
ESPAÑHOL 23/05/17	Profª. Susy Lima <p>Lección 3: Quién tiene oficio tiene beneficio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Texto y comprensión lectora – (Páginas 33 a 35) • Vocabulario: Las profesiones – (Páginas 36 e 37) • Género de los sustantivos – (Página 38) • Heterogénicos – (Página 39) • Numerales Cardinales – (Páginas 30 a 41) • Grado de los adjetivos (comparativo y superlativo) – (Páginas 40 e 41) • Cuaderno de Actividades – (Páginas 301 e 302)
INGLÊS 23/05/17	Profº. Wilck França <p>UNIT 3: Technology – Progress and Achievements – (Páginas 34 a 43)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sufixo –er – (Página 36) • Future with GOING TO – (Página 37) • Imperative – (Página 38) • Personal Pronouns – Subject and Object – (Página 39)

<p>MATEMÁTICA (Álgebra) 23/05/17</p>	<p>Prof^o. Washington Santana CAPÍTULO 03 – Função Afim – (Páginas 69 a 90)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceito • Gráfico • Inequação <p>CAPÍTULO 04 – Função Quadrática – (Páginas 92 a 117)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conceito • Gráfico • Inequação
<p>MATEMÁTICA (Geometria) 23/05/17</p>	<p>Prof^o. Antony Arthur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Semelhança de triângulos. • Teorema e Pitágoras. <p>(Páginas 226 a 227)</p>
<p>HISTÓRIA 31/05/17</p>	<p>Prof^o. Ezequiel Silva CAPÍTULO 03 – (Páginas 60 a 79)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grécia • A localização e a formação do mundo grego. • As civilizações cretense e micênica. • A formação da Grécia • Períodos da História grega • As cidades-estados: Esparta e Atenas. • A democracia ateniense • As guerras do período clássico: Médicas e do Peloponeso. • O período helenístico e o avanço macedônico. • Cultura Grega e Helenística • A filosofia • O teatro e a História. • A propagação do Helenismo.
<p>GEOGRAFIA 31/05/17</p>	<p>Prof^a. Risonélia Rêgo UNIDADE 02 – Natureza, recursos e a questão ambiental CAPÍTULOS 05 E 06 – (Páginas 90 a 125 + anotações no caderno)</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPÍTULO 05 – O sistema Terrestre. • CAPÍTULO 06 – O modelado da Crosta Terrestre.
<p>FILOSOFIA 31/05/17</p>	<p>Prof^o. Hugo Fernandes</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPÍTULO 03 – Trabalho e lazer – (Páginas 44 a 61)
<p>SOCIOLOGIA 31/05/17</p>	<p>Prof^o. Hugo Fernandes</p> <ul style="list-style-type: none"> • CAPÍTULO 03 – Cultura e ideologia – (Páginas 63 a 87)
<p>FÍSICA 31/05/17</p>	<p>Prof^o. Adelmário Silva</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vetores • Cinemática vetorial • Lançamento horizontal • Lançamento oblíquo <p>(Páginas 130 a 181)</p>
<p>QUÍMICA 31/05/17</p>	<p>Prof^o. Agamenon Roberto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo de Rutherford – Bohr – (Páginas 94 a 101) • Átomos neutros e íons – (Páginas 103 a 141) • Estrutura da Tabela Periódica – (Páginas 144 a 162)

BIOLOGIA
31/05/17

Prof^a. Acne Melo

Núcleo e cromossomos

- Componentes do núcleo celular;
- Cromossomos das células eucariontes;
- Cromossomos humanos;

Divisão celular: mitose e meiose

- Importância da divisão celular;
- Mitose;
- Regulação do ciclo celular;
- Meiose;

(Páginas 190 a 234)

- ★ *Obs. 1: Lembramos que o Programa de Provas visa, exclusivamente, a revisão dos conteúdos contemplados para as avaliações, pois o estudo deverá ser diário.*
- ★ *Obs. 2: Materiais necessários à realização das avaliações: caneta / lápis / régua / borracha / lápis de cor.*
- ★ *Obs. 3: Cada aluno deverá portar os materiais solicitados, pois será proibido o empréstimo de quaisquer materiais.*
- ★ *Obs. 4: Não é admitido rasuras, nem uso de corretivos, só será permitido o uso de caneta tinta preta ou azul. Avaliação feita a lápis não terá direito à revisão de nota.*
- ★ *Obs. 5: Não será permitido o uso do dicionário (Português e Inglês).*

★ **Estudem !!!**

