

<p><u>PORTUGUÊS</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tipos de sujeito, Livro 01: cap. 07, pp. 134 a 141. cap. 08, pp. 155 a 162. - Predicado, Livro 01: cap. 09 - p. 178 a 181. - Predicado Nominal, Livro 01: cap. 10 - p. 194 a 199. - Predicado Verbal, Livro 01: cap. 11 - p. 214 a 216. - Predicado Verbo Nominal, Livro 01: cap. 12 - p. 238 a 245.
<p><u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - A Foto-Legenda, Livro 01, pp. 87. - O Gráfico, Livro 01, p. 107. - Uso de Mal e Mau, Livro 01: p. 112. - Som de /e/ e /i/ , Livro 01: p. 131. - Uso de “o” e de “u”, Livro 01: p. 153. - O Depoimento, p. 190. - Usos de “se não” e “senão”, Livro 01: p. 193. - Uso do Ponto e Vírgula, Livro 01: p. 213. - Substantivos Abstratos terminados em “-ção”, “-ssão” e “são”, Livro 01: p. 236.
<p><u>MATEMÁTICA</u></p>	<p><u>Introdução aos Números Racionais.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - O conjunto dos números racionais. - Transformando fração em decimal. - Transformando um número decimal exato em fração. - A reta numérica e os números racionais. - Módulo ou valor absoluto de um número racional. - Oposto ou simétrico de um número racional. - Livro 01: cap. 06, pp. 110 a 126. <p><u>Operações com Números Racionais.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Adição e subtração de números racionais. - Multiplicação de números racionais. - Divisão de números racionais. - Potenciação de números racionais. - Raiz quadrada de números racionais. - Livro 01: cap. 07, pp. 130 a 157. <p><u>Expressões Algébricas.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Expressões algébricas. - Partes de uma expressão algébrica. - Valor numérico de uma expressão algébrica. - Termos algébricos semelhantes. - Livro 01: cap. 10, pp. 204 a 213.
<p><u>GEOMETRIA</u></p>	<p><u>Equivalência de Áreas.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição e decomposição de figuras planas. - Area de figuras planas: Triângulo, quadrado, retângulo, paralelogramo, losango e trapézio. - Equivalência de áreas. - Livro 01: cap. 08, pp. 164 a 171. <p><u>Volume do Cubo e do Paralelepípedo.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume. - Volume do cubo e do paralelepípedo. - Transformação de unidades de volume em unidades de capacidade. - Livro 01: cap. 09, pp. 182 a 197. <p><u>Transformações Geométricas.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Simetria de reflexão (simetria axial). - Rotação. - Translação. - Livro 01: cap. 11, pp. 228 a 237.
<p><u>HISTÓRIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - O Renascimento Cultural, Livro 01: cap. 07, pp. 110 a 113 e 115. - Reformas Religiosas, Livro 01: cap. 08, pp. 122 a 125 e 127 - Estudar também o resumo dos capítulos no caderno.
<p><u>GEOGRAFIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Atividades Econômicas no Território Brasileiro, Livro 01: pp. 64 a 77. - Domínios Morfoclimáticos, Livro 01: pp. 84 a 97. - Regiões do IBGE, Livro 01: pp. 102 a 122. - Regiões Geoeconômicas, Livro 01: pp. 124 a 132. - Os Povos Indígenas, Livro 01: pp. 138 a 149. - Migrações, Livro 01: pp. 154 a 158. - Caderno, questionários e revisão.

<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none">- Briófitas e Pteridófitas, Livro 01: cap. 05.- Gimnospermas e Angiospermas, Livro 01: cap. 06.- Poríferos e Cnidários, Livro 01: cap. 07.- Platelminhos e Nematelminhos, Livro 01: cap. 08.- Moluscos e Anelídeos, Livro 01: cap, 09.- Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none">- Verb To Be Tenses: Simple Present, Simple Past, Simple Future.- Dialogues Structure.- Sentences Structure.- Conteúdo e exercícios no caderno.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

<p><u>PORTUGUÊS</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tipos de sujeito, Livro 01: cap. 07, pp. 134 a 141. cap. 08, pp. 155 a 162. - Predicado, Livro 01: cap. 09 - p. 178 a 181. - Predicado Nominal, Livro 01: cap. 10 - p. 194 a 199. - Predicado Verbal, Livro 01: cap. 11 - p. 214 a 216. - Predicado Verbo Nominal, Livro 01: cap. 12 - p. 238 a 245.
<p><u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - A Foto-Legenda, Livro 01, pp. 87. - O Gráfico, Livro 01, p. 107. - Uso de Mal e Mau, Livro 01: p. 112. - Som de /e/ e /i/, Livro 01: p. 131. - Uso de “o” e de “u”, Livro 01: p. 153. - O Depoimento, p. 190. - Usos de “se não” e “senão”, Livro 01: p. 193. - Uso do Ponto e Vírgula, Livro 01: p. 213. - Substantivos Abstratos terminados em “-ção”, “-ssão” e “-são”, Livro 01: p. 236.
<p><u>MATEMÁTICA</u></p>	<p>Introdução aos Números Racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - O conjunto dos números racionais. - Transformando fração em decimal. - Transformando um número decimal exato em fração. - A reta numérica e os números racionais. - Módulo ou valor absoluto de um número racional. - Oposto ou simétrico de um número racional. - Livro 01: cap. 06, pp. 110 a 126. <p>Operações com Números Racionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adição e subtração de números racionais. - Multiplicação de números racionais. - Divisão de números racionais. - Potenciação de números racionais. - Raiz quadrada de números racionais. - Livro 01: cap. 07, pp. 130 a 157. <p>Expressões Algébricas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expressões algébricas. - Partes de uma expressão algébrica. - Valor numérico de uma expressão algébrica. - Termos algébricos semelhantes. - Livro 01: cap. 10, pp. 204 a 213.
<p><u>GEOMETRIA</u></p>	<p>Equivalência de Áreas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Composição e decomposição de figuras planas. - Área de figuras planas: Triângulo, quadrado, retângulo, paralelogramo, losango e trapézio. - Equivalência de áreas. - Livro 01: cap. 08, pp. 164 a 171. <p>Volume do Cubo e do Paralelepípedo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Volume. - Volume do cubo e do paralelepípedo. - Transformação de unidades de volume em unidades de capacidade. - Livro 01: cap. 09, pp. 182 a 197. <p>Transformações Geométricas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Simetria de reflexão (simetria axial). - Rotação. - Translação. - Livro 01: cap. 11, pp. 228 a 237.
<p><u>HISTÓRIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - O Renascimento Cultural, Livro 01: cap. 07, pp. 110 a 113 e 115. - Reformas Religiosas, Livro 01: cap. 08, pp. 122 a 125 e 127 - Estudar também o resumo dos capítulos no caderno.

<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Atividades Econômicas no Território Brasileiro, Livro 01: pp. 64 a 77. - Domínios Morfoclimáticos, Livro 01: pp. 84 a 97. - Regiões do IBGE, Livro 01: pp. 102 a 122. - Regiões Geoeconômicas, Livro 01: pp. 124 a 132. - Os Povos Indígenas, Livro 01: pp. 138 a 149. - Migrações, Livro 01: pp. 154 a 158. - Caderno, questionários e revisão.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Briófitas e Pteridófitas, Livro 01: cap. 05. - Gimnospermas e Angiospermas, Livro 01: cap. 06. - Poríferos e Cnidários, Livro 01: cap. 07. - Platelintos e Nematelmintos, Livro 01: cap. 08. - Moluscos e Anelídeos, Livro 01: cap, 09. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Verb To Be Tenses: Simple Present, Simple Past, Simple Future. - Dialogues Structure. - Sentences Structure. - Conteúdo e exercícios no caderno.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Frase, Oração e Período, Livro 01: cap. 08, pp. 176 a 182. - Tipos de Sujeito I, Livro 01: cap. 09, p. 199 a 204. - Tipos de Sujeito II, Livro 01 - cap. 10, p. 221 a 226. - Tipos de Predicado, Livro 01: cap. 11, pp. 247 a 252.
<u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - O Monólogo, Livro 01: p. 110. - Diferença de Monólogo e Solilóquio, Livro 01: p. 111. - Repetição como Elemento de Coesão, Livro 01: p. 133. - O <i>Stand-up Comedy</i>, Livro 01: p. 151. - Diferença entre Charge e Cartum, Livro 01: p. 194. - Sinopse e Ficha Técnica, Livro 01: p. 217. - O Dossiê (ou Portfólio), Livro 01: p. 285.
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Radicais, Livro 01: cap. 06, pp. 128 a 156. - Equações do 1º Grau, Livro 01: cap.09, pp. 200 a 215. - Equações do 1º Grau com Duas Incógnitas, Livro 01: cap. 10, pp. 216 a 238. - Sistemas de Equações com Duas Incógnitas, Livro 01: cap. 12, pp. 262 a 290.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Teorema de Pitágoras. - Aplicações do Teorema de Pitágoras - Livro 01: cap. 11, pp. 242 a 252. - Áreas. - Área do quadrado. - Área do retângulo. - Área do paralelogramo, - Área do triângulo. - Área do trapézio. - Área do losango. - Livro 01: cap. 14, pp. 312 a 329.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conservação da Quantidade de Movimento. - Alterando os Movimentos. - Efeitos da Força sobre os Elementos do Sistema. - Força Resultante (exercícios caderno). - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Independência das 13 Colônias, Livro 01: cap. 08. - Descontentamentos e Rebeliões, Livro 01: cap. 09. - As Independências na América Espanhola, Livro 01: cap. 10. - Estudar os exercícios resolvidos no livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - América: Uso de Recursos Naturais, Livro 01: pp. 96 a 109. - África: Paisagens Naturais, Livro 01: pp. 112 a 127. - África: Uso de Recursos Naturais, Livro 01: pp.130 a 140. - Estados Nacionais e Ordens Mundiais, Livro 01: pp. 146 a 159. - Colonização na América, Livro 01: pp. 164 a a180. - Neocolonização e Descolonização na África, Livro 01: pp. 184 a 197. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Nutrientes e Alimentação, Livro 01: cap. 07. - Organização do Sistema Digestório, Livro 01: cap. 08. - Sistema Respiratório, Livro 01: cap. 09. - Sangue, Livro 01: cap. 10. - Sistema Circulatório, Livro 01: cap. 11. - Distribuição de Energia, Livro 01: cap. 12. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Verb to be tense: Simple Present; Simple Future; Simple Past. - Grammar rules. - Structuring sentences and building dialogues.

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

<p><u>PORTUGUÊS</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Frase, Oração e Período, Livro 01: cap. 08, pp. 176 a 182. - Tipos de Sujeito I, Livro 01: cap. 09, p. 199 a 204. - Tipos de Sujeito II, Livro 01 - cap. 10, p. 221 a 226. - Tipos de Predicado, Livro 01: cap. 11, pp. 247 a 252.
<p><u>REDAÇÃO E ORTOGRAFIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - O Monólogo, Livro 01: p. 110. - Diferença de Monólogo e Solilóquio, Livro 01: p. 111. - Repetição como Elemento de Coesão, Livro 01: p. 133. - O <i>Stand-up Comedy</i>, Livro 01: p. 151. - Diferença entre Charge e Cartum, Livro 01: p. 194. - Sinopse e Ficha Técnica, Livro 01: p. 217. - O Dossiê (ou Portfólio), Livro 01: p. 285.
<p><u>MATEMÁTICA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Potenciação. - Potência com expoente negativo. - Propriedades da potenciação. - Notação científica. - Potência de base 10. - Escrevendo os números em notação científica. - Livro 01: cap. 04, pp. 84 a 96. - Radiciação. - Raiz quadrada. - Raízes quadradas racionais. - Cálculo da raiz quadrada por fatoração. - A raiz cúbica. - Raiz enésima. - Expoentes fracionários. - A fatoração para raízes de outros índices. - As propriedades dos radicais. - Simplificação de radicais. - Livro 01: cap. 05, pp. 100 a 124. - Equações do 1º grau. - O conceito de equação. - Equações com frações. - Equações e a propriedade distributiva. - Livro 01: cap. 09, pp. 202 a 212.
<p><u>GEOMETRIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Teorema de Pitágoras. - Aplicações do Teorema de Pitágoras - Livro 01: cap. 11, pp. 242 a 252. - Áreas. - Área do quadrado. - Área do retângulo. - Área do paralelogramo, - Área do triângulo. - Área do trapézio. - Área do losango. - Livro 01: cap. 14, pp. 312 a 329.
<p><u>FÍSICA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Conservação da Quantidade de Movimento. - Alterando os Movimentos. - Efeitos da Força sobre os Elementos do Sistema. - Força Resultante (exercícios caderno). - Todo conteúdo tem um texto trabalhado em sala e lista de exercícios realizadas em aula.
<p><u>HISTÓRIA</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Independência das 13 Colônias, Livro 01: cap. 08. - Descontentamentos e Rebeliões, Livro 01: cap. 09. - As Independências na América Espanhola, Livro 01: cap. 10. - Estudar os exercícios resolvidos no livro e revisão no caderno.
	<ul style="list-style-type: none"> - América: Paisagens Naturais, Livro 01: cap. 04.

<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - América: Uso de Recursos Naturais, Livro: cap. 05. - África: Paisagens Naturais, Livro: cap. 06. - África: Uso de Recursos Naturais, Livro: cap. 07. - Estados Nacionais e Ordens Mundiais, Livro: cap. 08. - Colonização da América, Livro 01: cap. 09. - Neocolonização e Descolonização na África, Livro 01: cap. 10. - Estudar principalmente as atividades do caderno, as partes grifadas no livro e os exercícios destacado no livro.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Nutrientes e Alimentação, Livro 01: cap. 07. - Organização do Sistema Digestório, Livro 01: cap. 08. - Sistema Respiratório, Livro 01: cap. 09. - Sangue, Livro 01: cap. 10. - Sistema Circulatório, Livro 01: cap. 11. - Distribuição de Energia, Livro 01: cap. 12. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Verb to be tense: Simple Present; Simple Future; Simple Past. - Grammar Rules. - structuring sentences and building dialogues.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Composição por justaposição e aglutinação, Livro 01: cap. 07, pp.160 a 166. - Formação de Palavras: Outros Processos, Livro 01: cap. 08, pp. 182 a 192. - Período Simples e Composto, Livro 01: cap. 09 e 10, p. 208 a 216. - Período Composto por Subordinação, Livro 01: pp. 232 a 244.
<u>RED/ORT</u>	- Gênero: " O Artigo de Opinião ", Livro 01: pp. 251 a 255.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	- "Vidas secas" de Graciliano Ramos
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Fórmula Resolutiva da Equação de 2º Grau, Livro 01: capítulos 06 e 07. - Equações do 2º Grau, Livro 01: pp. 126 a 190. - Sistemas de Equações do 2º Grau, Livro 01: cap. 09, pp. 222 a 226. - Função, Livro 01: cap. 11, pp. 270 a 294.
<u>GEOMETRIA</u>	<p>Razões Trigonométricas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceitos iniciais. - Razões trigonométricas no triângulo retângulo. - Ângulos notáveis: 30°, 45° e 60°. - Identidade fundamental trigonométrica. - Livro 01: cap. 10, pp. 238 a 260.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conceitos Básicos e Estudo dos Movimentos, Livro 01: cap. 05 – pp. 88 a 99. - Movimentos – Forças, Livro 01: cap. 06 – pp. 102 a 124. - Forças e Leis de Newton, Livro 01: cap. 07 – pp. 126 a 147.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Tabela Periódica, Livro 01: cap. 03, pp. 206 a 214. - Distribuição Eletrônica, Livro 01: cap. 04, pp. 224 a 238. - Ligações Químicas, Livro 01: cap. 05, pp. 247 a 255.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - A Falência da República Velha, Livro 01 – cap. 10. - Itália Fascista e URSS Stalinista, Livro 01: cap. 11. - Alemanha Nazista, Livro 01: cap. 12. - Governo Vargas: 1930 a 1945, Livro 01: cap. 13. - Estudar exercícios do livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Uso e Ocupação dos Territórios da Ásia e da Oceania, Livro 01: pp. 104 a 119. - Industrialização e Energia, Livro 01: pp. 124 a 146. - Fontes Alternativas de Energia, Livro 01: pp. 150 a 172. - O Ambientalismo e Seus Enfoques, Livro 01: pp. 178 a 195. - Panorama Socioeconômico da Europa, Livro 01: pp. 204 a 208. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Divisões Celulares e Formação do Indivíduo, Livro 01: cap. 03. - Evolução dos Seres Vivos, Livro 01: cap. 04. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Simple Past: Interrogative, Affirmative and Interrogative Forms. - Was x were. /- Modal Verbs. /- Pronuns and Adjectives. - Text Comprehension.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno.

Bom Estudo

<u>PORTUGUÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Composição por justaposição e aglutinação, Livro 01: cap. 07, pp.160 a 166. - Formação de Palavras: Outros Processos, Livro 01: cap. 08, pp. 182 a 192. - Período Simples e Composto, Livro 01: cap. 09 e 10, p. 208 a 216. - Período Composto por Subordinação, Livro 01: pp. 232 a 244.
<u>RED/ORT</u>	- Gênero: " O Artigo de Opinião ", Livro 01: pp. 251 a 255.
<u>LIVRO PARADIDÁTICO</u>	- "Vidas secas" de Graciliano Ramos
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Fórmula Resolutiva da Equação de 2º Grau, Livro 01: capítulos 06 e 07. - Equações do 2º Grau, Livro 01: pp. 126 a 190. - Sistemas de Equações do 2º Grau, Livro 01: cap. 09, pp. 222 a 226. - Função, Livro 01: cap. 11, pp. 270 a 294.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Razões Trigonométricas. - Conceitos iniciais. /- Razões trigonométricas no triângulo retângulo. - Ângulos notáveis: 30°, 45° e 60°. - Identidade fundamental trigonométrica. - Livro 01: cap. 10, pp. 238 a 260.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Conceitos Básicos e Estudo dos Movimentos, Livro 01: cap. 05 – pp. 88 a 99. - Movimentos – Forças, Livro 01: cap. 06 – pp. 102 a 124. - Forças e Leis de Newton, Livro 01: cap. 07 – pp. 126 a 147.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Tabela Periódica, Livro 01: cap. 03, pp. 206 a 214. - Distribuição Eletrônica, Livro 01: cap. 04, pp. 224 a 238. - Ligações Químicas, Livro 01: cap. 05, pp. 247 a 255.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - A Falência da República Velha, Livro 01 – cap. 10. - Itália Fascista e URSS Stalinista, Livro 01: cap. 11. - Alemanha Nazista, Livro 01: cap. 12. - Governo Vargas: 1930 a 1945, Livro 01: cap. 13. - Estudar exercícios do livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Uso e Ocupação dos Territórios da Ásia e da Oceania, Livro 01: pp. 104 a 119. - Industrialização e Energia, Livro 01: pp. 124 a 146. - Fontes Alternativas de Energia, Livro 01: pp. 150 a 172. - O Ambientalismo e Seus Enfoques, Livro 01: pp. 178 a 195. - Panorama Socioeconômico da Europa, Livro 01: pp. 204 a 208. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>CIÊNCIAS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Divisões Celulares e Formação do Indivíduo, Livro 01: cap. 03. - Evolução dos Seres Vivos, Livro 01: cap. 04. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Simple Future. - Interpretação e tradução de textos. - Conteúdo e estudo dirigido pelo caderno.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

ANO: 1º A

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Seiscentismo: A Poesia de Gregório de Matos, L2FB: cap. 05. - Arcadismo, L2FB: cap. 06. - Setecentismo: Características do Período no Brasil, L2FB: cap. 07. - Livro Paradidático: “Triste Fim de Policarpo Quaresma, de Lima Barreto.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Intertextualidade: Vozes do Texto, L1FA: pp.10 a 22. - Estrutura Fonética da Palavra, Encontros Vocálicos e Tonicidade, L1FA: pp.28 a 40. - Acentuação Gráfica: Regras de Acentuação Gráfica, L1FA: pp. 43 a 52 - Emprego do Hífen, L1FA: pp. 62 e 63 - Classes Gramaticais e Relações Morfossintáticas, L1FA: pp. 96 a 104.
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Produção Textual. - Gênero: Texto Dissertativo. - Tema: "Evasão Escolar e Negação do Direito à Educação"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Potenciação e Radiciação, L1FC: cap. 01, pp. 183 a 198. - Produtos Notáveis e Fatoração, L1FC: cap. 02, pp. 200 a 213. - Funções, L2: Unidade 01, pp. 17 a 40. - Módulo, L2: cap. 02, pp. 41 a 56.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Semelhança entre Triângulos e Proporcionalidade, L1FB: cap. 03. - Relações Métricas no Triângulo Retângulo, L1FB: cap. 04. - Cevianas e Pontos Notáveis do Triângulo, L2FB: cap. Cap. 01. - Relações Trigonométricas nos Triângulos, L2FB: cap. 02.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Resultante das Forças, L1: cap. 03, pp. 162 a 168. - Principais Forças (3ª Lei de Newton), L1: cap. 04, pp. 169 a 184. - Primeira Lei de Newton, L1: cap. 05, pp. 185 a 195. - Segunda Lei de Newton, L1: cap. 06, pp. 196 a 225. - Lançamento Horizontal, L2FA: cap. 01, pp 10 a 20. - Lançamento Oblíquo, L2FA: cap. 02, pp. 21 a 35. - Trabalho e Energia, L2FA: cap. 03, pp. 38 a 55.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Massas: Atômicas, Molecular e Molar, L1FA: Unid. 02 – cap. 05, pp. 54 a 58. - Fórmulas Químicas, L1FA: Unid. 02 – cap. 06, pp. 60 a 65. - Princípio de Avogrado, L1FA: Unid. 02 – cap 07, pp. 66 a 72. - Leis: Lavoisier, Proust e Gay-Lussac, L2FA: cap. 01, pp. 10 a 14. - Rendimento, L2FA: cap. 02, pp. 15 a 17. - Impurezas, L2FA: cap. 03, pp. 18 a 22. - Reagente Limitante e Excesso, L2FA: cap. 04, pp. 25 a 30. - Propriedade dos Gases, L2FA: cap. 05, pp. 34 a 38. - Transformações Gasosas, L2FA: cap. 06, pp. 40 a 46.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Expansão Territorial, L2FB: cap. 01. - Cotidiano, Urbanização e Poder, L2FB: cap. 02. - Administração e Governo de Pombal, L2FB: cap. 03. - Revoltas Coloniais Nativistas e Emancipacionistas, L2FB: cap. 04. - Estudar exercícios do livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Geografia e Estudo da Economia, L1FB: pp. 100 a 117. - Do Meio Natural ao Espaço Globalizado, L1FB: pp. 120 a 132. - Industrialização e Sua Evolução, L1FB: pp. 138 a 154. - Formação e Conservação do Solo, L2FA: pp. 09 a 21. - Minérios e Mineração, L2FA – pp. 24 a 43. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Formação de Novas Espécies, L1FB: cap. 06. - Conceito de Ecologia, L2FB: cap, 01. - Fluxo de Energia, L2FB: cap. 02. - Ciclos Biogeoquímicos, L2FB: cap. 03. - Relações Ecológicas, L2FB: cap. 04. - Dinâmica Populacional, L2FB: cap. 05. - Sucessão Ecológica, L2FB: cap. 06. - Impactos Ambientais, L2FB: cap. 07.

	- Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	- Simple Past. - Text Interpretation. - Question Words. - Possessive Pronouns. - Livro: capítulos 09 ao 14.
<u>SOCIOLOGIA</u>	- Religião, Livro: cap. 03. - Família, Livro: cap. 04. - Educação, Livro: cap. 05. - Estudar exercícios do livro.
<u>FILOSOFIA</u>	- Sócrates e Platão, Livro: capítulos 03 e 04. - Estudar pelo livro, conteúdos e exercícios no caderno.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

ANO: 1º B

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Seiscentismo: A Poesia de Gregório de Matos, L2FB: cap. 05. - Arcadismo, L2FB: cap. 06. - Setecentismo: Características do Período no Brasil, L2FB: cap. 07. - Livro Paradidático: “Triste Fim de Policarpo Quaresma, de Lima Barreto.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Intertextualidade: Vozes do Texto, L1FA: pp.10 a 22. - Estrutura Fonética da Palavra, Encontros Vocálicos e Tonicidade, L1FA: pp.28 a 40. - Acentuação Gráfica: Regras de Acentuação Gráfica, L1FA: pp. 43 a 52 - Emprego do Hífen, L1FA: pp. 62 e 63 - Classes Gramaticais e Relações Morfosintáticas, L1FA: pp. 96 a 104.
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Produção Textual. / - Gênero: Texto Dissertativo. - Tema: "Evasão Escolar e Negação do Direito à Educação"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Potenciação e Radiciação, Livro 01: p. 183. - Potências com expoente natural e zero, Livro 01: p. 183. - Propriedades da Potenciação, Livro 01: p. 185. - Radiciação, Livro 01: p. 187. - Propriedades das Raízes, Livro 01: pp. 188/190. - Racionalização de Denominadores, Livro 01: p. 191. - Potenciação com Expoentes Reais, Livro 01: p. 192. - Potência com Expoente Racional, Livro 01: p. 193. - Potência de Expoente Irracional, Livro 01: p. 194. - Produtos Notáveis, Livro 01: p. 200 e 201. - Quadrado da Soma ou da Diferença, Livro 01: p. 202. - Produto da Soma pela Diferença, Quadra de Trinômio, Livro 01: p. 203. - Cubo da Soma ou da Diferença, Livro 01: p. 204. - Fator Comum em Evidência, Livro 01: p. 205. - Agrupamento dos Termos, Fatoração com Produtos Notáveis, Livro 01: p. 206. - Cubos Perfeitos, Soma e Diferença de Cubos, Produto de Stevin, Livro 01: p. 207. - Razão e Proporção, Livro 01: p. 217. - Regra de Três, Livro 01: p. 225.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Ângulos Complementares e Suplementares, Livro 01: p. 111. - Ângulos Opostos de Vértice (OPV), Livro 01: p. 112. - Bissetriz, Livro 01: p. 113. - Retas Paralelas e Concorrentes, Livro 01: p. 114. - Retas Paralelas Cortadas por uma Transversal, Livro 01: p. 115 - Elementos Fundamentais dos Triângulos, Livro 01: p. 126. - Definição e Elementos de um Triângulo, Livro 01: p. 127. - Relação entre os Ângulos de um Triângulo, Livro 01: p. 129. - Soma dos Ângulos Internos de um Triângulo, Livro 01: p. 130. - Teorema do Ângulo Externo de um Triângulo, Livro 01: p. 132. - Classificação dos Triângulos quanto aos Ângulos e Lados, Livro 01: pp. 133/134. - Desigualdade Triangular, Livro 01: p. 136. - Congruência de Triângulos, Livro 01: p. 146. - Casos de Congruência, Livro 01: p. 147. - Teorema de Tales, Livro 01: p. 150. - Semelhanças de Triângulo, Livro 01: p. 151. - Base média de Triângulo, Livro 01: p. 154. - Triângulos Retângulos, Livro 01: p. 164. - Projeção, Livro 01: p. 165. - Elementos de um Triângulo Retângulo, Livro 01: p. 166. - Relações Métricas no Triângulo Retângulo, Livro 01: 166. - Teorema de Pitágoras, Livro 01: p. 170.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Resultante das Forças, L1: cap. 03, pp. 162 a 168. - Principais Forças (3ª Lei de Newton), L1: cap. 04, pp. 169 a 184. - Primeira Lei de Newton, L1: cap. 05, pp. 185 a 195 - Segunda Lei de Newton, L1: cap. 06, pp. 196 a 225.

	<ul style="list-style-type: none"> - Lançamento Horizontal, L2FA: cap. 01, pp 10 a 20. - Lançamento Oblíquo, L2FA: cap. 02, pp. 21 a 35. - Trabalho e Energia, L2FA: cap. 03, pp. 38 a 55.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Massas: Atômicas, Molecular e Molar, L1FA: Unid. 02 – cap. 05, pp. 54 a 58. - Fórmulas Químicas, L1FA: Unid. 02 – cap. 06, pp. 60 a 65. - Princípio de Avogrado, L1FA: Unid. 02 – cap 07, pp. 66 a 72. - Leis: Lavoisier, Proust e Gay-Lussac, L2FA: cap. 01, pp. 10 a 14. - Rendimento, L2FA: cap. 02, pp. 15 a 17. - Impurezas, L2FA: cap. 03, pp. 18 a 22. - Reagente Limitante e Excesso, L2FA: cap. 04, pp. 25 a 30. - Propriedade dos Gases, L2FA: cap. 05, pp. 34 a 38. - Transformações Gasosas, L2FA: cap. 06, pp. 40 a 46.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Europa Medieval L2: cap. 01, pp. 11 a 28. - Formação das Monarquias Nacionais (Absolutismo), L2: cap. 02, pp. 40 a 47. - Renascimento Cultural, L2: cap. 03, pp. 57 a 64.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Geografia e Estudo da Economia, L1FB: pp. 100 a 117. - Do Meio Natural ao Espaço Globalizado, L1FB: pp. 120 a 132. - Industrialização e Sua Evolução, L1FB: pp. 138 a 154. - Formação e Conservação do Solo, L2FA: pp. 09 a 21. - Minérios e Mineração, L2FA – pp. 24 a 43. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Carboidratos; Lipídeos; Fosfolipídeos (Classificação e Funções), L1FA: cap. 01, pp. 14 a 19. - Proteínas, Enzimas, Aminoácidos (Estruturas e Funções), Complexo Enzima-Substrato, L1FA: cap. 02, pp. 27 a 31. - Ácidos Nucleicos DNA Replicação, Transcrição e Tradução. RNA (tipos) e Ribossomos, L1FA: cap. 03, pp. 36 a 41. - Diferenças entre Microscópio Óptico e Eletrônico. Diferenças entre Células Eucarióticas e Procarióticas, L1FA: cap. 04, pp. 48 a 51. - Composição, Estrutura e Função da Membrana Celular. Citoplasma, Citosol e Citoesqueleto. Funções das Organelas das Células Eucarióticas, L1FA: cap. 05 e 06, pp. 56 a 70. - Conceito de Biologia, Método Científico. Características dos Seres Vivos e Origem da Vida. Ideias Evolucionistas de Lamarck e Darwin. Evolução Biológica. Formação de Novas Espécies, L1FB: cap. 01 e 02, pp. 84 a 102. - A Molécula de ATP, Fotossíntese e Quimiossíntese. Mitocôndria. Respiração Celular e Fermentação. Estrutura Nuclear. Dogma Central da Biologia. Ciclo Celular (Mitose e Meiose), L2FA: cap. 01 ao 05, pp. 10 a 59. - Ciclos Biogeoquímicos. Fluxo de Energia. Relações Ecológicas. Dinâmica Populacional, L2FB: cap. 02 e 03, pp. 95 a 113.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Simple Past. - Text Interpretation. - Question Words. - Possessive Pronouns. - Livro: capítulos 09 ao 14.
<u>SOCIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Religião, Livro: cap. 03. - Família, Livro: cap. 04. - Educação, Livro: cap. 05. - Estudar exercícios do livro.
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Sócrates e Platão, Livro: capítulos 03 e 04. - Estudar pelo livro, conteúdos e exercícios no caderno.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno.

Bom Estudo!

ANO: 2º A

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Prosa Pré-Modernista, L5FB: cap. 01. - Modernismo em Portugal, L5FB: cap. 02. - A Lírica de Fernando Pessoa, L5FB: cap. 03. - Geração de 22: Prosa, L5FB: cap. 04. - Geração de 22: Poesia, L5FB: cap. 05. - Livro Paradidático: “Paulicéia Desvairada, de Mário de Andrade.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Orações Subordinadas Adverbiais, L5FA: cap.1, pp. 10 a 16. - Coesão e Articulação Textual, L5FA: pp. 32 a 49. - Pontuação: Emprego e Efeitos de Sentido (emprego da vírgula), L5FA: pp. 63 e 64. - Ambiguidade e Construção Textual, L5FA: pp. 82 a 8- 4. - Colocação Pronominal (Próclise, Ênclise e Mesóclise), L5FA: pp. 114 a 121.
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero: Dissertativo-Argumentativo - Temas: "Mercado de Trabalho" e "Uberização do Trabalho"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Binômio de Newton e Triângulo de Pascal, L4FA: cap. 03, pp. 64 a 83. - Probabilidade, L4FA: cap. 04, pp. 86 a 120. - Matrizes, L4FC: cap. 01, pp. 310 a 335. - Determinantes, L4FC: cap. 02, pp. 337 a 363.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Funções Trigonométricas Inversas, L4FB: cap. 07. - Identidades Trigonométricas, L4FB: cap. 08.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termometria, L4FB: cap. 01. - Calor Sensível, L4FB: cap. 02. - Calor Latente, L4FB: cap. 03. - Dilatação Térmica em Sólidos, L4FB: cap. 05. - Gases Perfeitos, L4FB: cap. 07.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Pilhas, L4FA: cap. 06, pp. 58 a 69. - Eletrólise, L4FA: cap. 07, pp. 72 a 78. - Eletrólise Quantitativa, L4FA: cap. 08, pp. 80 a 92. - Álcoois e Fenóis, L5FB: cap. 01, pp. 66 a 77. - Aldeídos e Cetonas, L5FB: cap. 02, pp. 78 a 85. - Ácido Carboxílico e Sais Orgânicos, L5FB: cap. 03, pp. 86 a 96. - Ésteres e Éter, L5FB: Unid. 01 – cap. 04, pp. 97 a 107.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Imperialismo, L5FA: cap. 01 - Primeira Guerra Mundial, L5FA: cap. 02. - Entreguerras, L5FA: cap. 03. - Estudar os exercícios do livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Nova Ordem Mundial, L4FB: pp. 115 a 131. - América Anglo-Saxônica, L4FB: pp. 134 a 156. - América Latina, L4FB: pp. 164 a 184. - União Europeia, L4FB: pp. 187 a 208. - Rússia e Sua Área de Influência, L4FB: pp. 211 a 231. - Questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Poríferos e Cnidários, L4FA: cap. 04. - Nematelmintos e Platelintos, L4FA: cap. 05. - Verminoses, L4FA: cap. 06. - Moluscos, L4FA: cap. 07. - Artrópodes, L4FA: cap. 08. - Equinodermos, L5FA: cap. 01. - Cordados, L5FA: cap. 02. - Peixes e Anfíbios, L5FA: cap. 03. - Répteis e Aves, L5FA: cap. 04. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
	<ul style="list-style-type: none"> - Future (Simple and Continuous). - Text interpretation.

<u>INGLÊS</u>	- Present Perfect Simple and Continuous. - Past Perfect Simple and Continuous. - Livro: capítulos 07 ao 15.
<u>SOCIOLOGIA</u>	- Max Weber, Livro: cap. 03. - Karl Marx, Livro: cap. 04. - Estudar exercícios do livro.
<u>FILOSOFIA</u>	- Os contratualistas, Livro: cap. 03. - Materialismo Histórico, Livro: cap. 04. - Estudar os exercícios do caderno e do livro.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

ANO: 2º B

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Prosa Pré-Modernista, L5FB: cap. 01. - Modernismo em Portugal, L5FB: cap. 02. - A Lírica de Fernando Pessoa, L5FB: cap. 03. - Geração de 22: Prosa, L5FB: cap. 04. - Geração de 22: Poesia, L5FB: cap. 05. - Livro Paradidático: “Paulicéia Desvairada, de Mário de Andrade.
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Orações Subordinadas Adverbiais, L5FA: cap.1, pp. 10 a 16. - Coesão e Articulação Textual, L5FA: pp. 32 a 49. - Pontuação: Emprego e Efeitos de Sentido (emprego da vírgula), L5FA: pp. 63 e 64. - Ambiguidade e Construção Textual, L5FA: pp. 82 a 84. - Colocação Pronominal (Próclise, Ênclise e Mesóclise), L5FA: pp. 114 a 121.
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero: Dissertativo-Argumentativo - Temas: "Mercado de Trabalho" e "Uberização do Trabalho"
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Matrizes, L4FC: cap. 01. - Determinantes, L4FC: cap. 02. - Conceitos Elementares de Geometria Analítica, L5FA: cap. 01. - A Reta no Plano Cartesiano, L5FC: cap. 02. - Posição Relativa entre Retas e Distância do Ponto à Reta, L5FC: cap. 03.
<u>GEOMETRIA</u>	<p>Capítulo 3 – Relações trigonométricas recíprocas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valores de seno, cosseno e tangente de um arco. - Valores de secante, cossecante e cotangente de um arco. - Relação fundamental da trigonometria. - Estudo dirigido pelo caderno e exercícios complementares no caderno.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termometria, L4FB: cap. 01, pp. 138 a 152. - Calor Sensível, L4FB: cap. 02, pp. 153 a 167. - Calor Latente, L4FB: cap. 03, pp. 170 a 181. - Propagação de Calor, L4FB: cap. 04, pp. 182 a 200. - Dilatação Térmica em Sólidos, L4FB: cap. 05, pp. 201 a 215. - Dilatação Térmica em Fluidos, L4FB: cap. 06, pp. 216 a 226. - Termodinâmica, L4FB: cap. 07, pp. 226 a 250. - 1ª Lei da Termodinâmica, L5: cap. 01, pp. 78 a 99. - 2ª Lei da Termodinâmica, L5: cap. 02, pp. 100 a 119. - Eletrização, L5FA: cap. 01, pp. 10 a 20. - Força Elétrica, L5FA: cap. 02, pp. 21 a 26.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Pilhas, L4FA: cap. 06, pp. 58 a 69. - Eletrólise, L4FA: cap. 07, pp. 72 a 78. - Eletrólise Quantitativa, L4FA: cap. 08, pp. 80 a 92. - Álcoois e Fenóis, L5FB: cap. 01, pp. 66 a 77. - Aldeídos e Cetonas, L5FB: cap. 02, pp. 78 a 85. - Ácido Carboxílico e Sais Orgânicos, L5FB: cap. 03, pp. 86 a 96. - Ésteres e Éter, L5FB: Unid. 01 – cap. 04, pp. 97 a 107.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Imperialismo, L5FA: cap. 01 - Primeira Guerra Mundial, L5FA: cap. 02. - Entreguerras, L5FA: cap. 03. - Estudar os exercícios do livro e revisão no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Nova Ordem Mundial, L4FB: pp. 115 a 131. - América Anglo-Saxônica, L4FB: pp. 134 a 156. - América Latina, L4FB: pp. 164 a 184. - União Europeia, L4FB: pp. 187 a 208. - Rússia e Sua Área de Influência, L4FB: pp. 211 a 231. - Questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Protozoários/ Protozooses, L4FA: cap. 01 e 02. - Embriologia e Classificação Animal. Folhetos Embrionários Poríferos e Cnidários, L4FA: cap. 03. - Platelminhos e Nematódeos. Verminoses. Doenças causadas por Verminoses, L4FA: cap. 05 e 06.

	<ul style="list-style-type: none"> - Anelídeos e Moluscos, L4FA: cap. 07 e 08. - Classificação dos Seres Vivos. Virus e Virose. Doenças Causadas por Vírus, L4FB: cap. 01 e 02. - Procariontes e Bacterioses, L4FB: cap. 03 e 04. - Peixes e Anfíbios. Cordados: Características Gerais e Protocordados, L5FA: cap. 02 e 03. - Repteis e Aves. Mamíferos, L5FA: cap. 04 e 05. - Sistema Digestório. Sistema Respiratório, L5FA: cap. 06 e 07. - Ciclos Reprodutivos. Reino vegetal. Briófitas e Pteridófitos, L5FB: cap. 01. - Gimnospermas e Angiospermas, L5FB: cap. 04 e 05.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Future (Simple and Continuous). - Text interpretation. - Present Perfect Simple and Continuous. - Past Perfect Simple and Continuous. - Livro: capítulos 07 ao 15.
<u>SOCIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Max Weber, Livro: cap. 03. - Karl Marx, Livro: cap. 04. - Estudar exercícios do livro.
<u>FILOSOFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Os contratualistas, Livro: cap. 03. - Materialismo Histórico, Livro: cap. 04. - Estudar os exercícios do caderno e do livro.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Realismo e Naturalismo. - Modernismo. - Livro 02: capítulos 06 ao 09. Livro Paradidático: “Quincas Borba”, de Machado de Assis
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Sintaxe do Período Simples, pp. 06 a 12. - Morfossintaxe do "que" e do "se", pp. 56 a 60. - Sintaxe do Período Composto: Coordenação e Subordinação, Conjunções e Orações Coordenadas, Conjunções e Orações Subordinativas e Período Composto por Coordenação e Subordinação, pp. 84 a 88. - Construção das Orações Subordinativas: Orações Subordinadas Substantivas, pp. 114 a 115
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero Dissertativo- Argumentativo
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Função Exponencial, L1: pp. 85 a 98. - Conjuntos Numéricos, L1: cap. 01, pp. 100 a 150. - Sentenças Matemáticas, L1: cap. 02, pp. 151 a 179. - Razões e Proporções, L1: cap 03, pp. 180 a 215. - Função Logarítmica, L2: cap. 07, pp. 6 a 25.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Teorema dos Senos e Cossenos.</u> - Classificação de triângulos. - Valores de seno e cosseno de ângulos obtusos. - Relações entre senos e cossenos de ângulos suplementares. - Relações trigonométricas em triângulos quaisquer. - Teorema dos senos. - Teorema dos cossenos. - Cevianas de triângulos. - Teorema das cevianas. - L1F3: cap. 04, pp. 354 a 370. - <u>Área das Figuras Planas.</u> - A grandeza da superfície. - Equivalência no plano. - Fórmulas básicas para o cálculo de áreas - Área do triângulo. - Área dos polígonos regulares. - Área do círculo. - L2F3: cap. 06, pp. 271 a 298. - <u>Plano Cartesiano.</u> - Coordenadas no plano cartesiano. - Coordenadas do ponto médio. - Coordenadas do baricentro de um triângulo. - Distância entre dois pontos. - Determinação da área de um triângulo. - L2F3: cap. 07, pp. 282 a 292.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termometria, L1F3: cap. 01. - Dilatação Térmica, L1F3: cap. 02. - Calorimetria, L1F3: cap. 03. - Mudanças de Estado Físico, L1F3: cap. 04. - Transferência de Calor, L1F3: cap. 05. - Gases Perfeitos, L1F3: cap. 06.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução à Química Orgânica, L2F1: cap. 05, pp. 28 a 43. - Nomenclatura de Compostos Orgânicos, L2F1: cap. 06, pp. 48 a 88. - Isomeria, L2F1: cap. 07, pp. 107 a 132. - Soluções, L2F2: cap. 06, pp. 209 a 223. - Cinética, L2F3: cap. 04, pp. 247 a 251.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Religião e Monarquia na Época Moderna, L2F2: cap. 06, pp. 112 a 123. - O século XVIII: a Revolução Industrial e o Iluminismo, L2F2: cap. 07, pp. 144 a 153. - As Revoluções Atlânticas, L2F2: cap. 08, pp. 168 a 188.

	- Resumo dos capítulos no caderno.
<u>GEOGRAFIA</u>	- Espaço Geográfico, L1F2: pp. 132 a 156. - Globalização, L1F2: pp. 157 a 192. - Indústria, L1F2: pp. 205 a 255. - Climatologia, L2F1: pp. 05 a 37. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	- Biomas Brasileiros, L2F2: cap. 07. - Alterações Ambientais, L2F2: cap. 08. - Vírus L2F2: cap. 09. - Procariontes, L2F2: cap. 10. - Fungos, L2F2: cap. 11. - Zoologia dos Invertebrados, L2F3: cap. 05. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	- Simple Past and Continuous. - Text interpretation. - Present Perfect Simple and Continuous. - Comparative and Superlative. - Livro 01: capítulos 06 ao 10.
<u>SOCIOLOGIA</u>	- As Instituições Sociais: Família e Escola, Livro: cap. 04. - Desigualdade, Pobreza e Conflito Social, Livro: cap. 05. - Estudar exercícios do livro e atividades no caderno.
<u>FILOSOFIA</u>	- Sócrates, Platão e Aristóteles. - Livro: capítulos 03, 04 e 05. - Estudar os exercícios do caderno e do livro.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!

ANO: 3º B

<u>LITERATURA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Realismo e Naturalismo. - Modernismo. - Livro 02: capítulos 06 ao 09. Livro Paradidático: “Quincas Borba”, de Machado de Assis
<u>GRAMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Sintaxe do Período Simples, pp. 06 a 12. - Morfossintaxe do "que" e do "se", pp. 56 a 60. - Sintaxe do Período Composto: Coordenação e Subordinação, Conjunções e Orações Coordenadas, Conjunções e Orações Subordinativas e Período Composto por Coordenação e Subordinação, pp. 84 a 88. - Construção das Orações Subordinativas: Orações Subordinadas Substantivas, pp. 114 a 115
<u>PRODUÇÃO DE TEXTO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Gênero Dissertativo- Argumentativo
<u>MATEMÁTICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Função Exponencial, L1: pp. 85 a 98. - Conjuntos Numéricos, L1: cap. 01, pp. 100 a 150. - Sentenças Matemáticas, L1: cap. 02, pp. 151 a 179. - Razões e Proporções, L1: cap 03, pp. 180 a 215. - Função Logarítmica, L2: cap. 07, pp. 6 a 25.
<u>GEOMETRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Polígonos, L1: cap. 02 pp. 259 a 279. - Teorema dos Senos e Teorema dos Cossenos, L1F3: cap. 04, pp. 314 a 333. - Análise de Grandezas Proporcionais, L2F3: cap. 4, pp. 76 a 100. - Teorema de Tales. - Propriedades da Soma.
<u>FÍSICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Termometria, L1F3: cap. 01, 245 a 259. - Dilatação Térmica, L1F3: cap. 02, pp. 262 a 283. - Calorimetria, L1F3: cap. 03, pp. 284 a 299. - Mudanças de Estado Físico, L1F3: cap. 04, pp. 303 a 321. - Transferência de Calor, L1F3: cap. 05, pp. 322 a 342. - Termodinâmica, L1F3: cap. 06, pp. 343 a 382. - Cinemática Vetorial, L2: pp. 06 a 44. - Lançamento Oblíquo no Vácuo, L2: cap. 07, pp. 46 a 72. - Dinâmica, L2: cap. 08, pp. 74 a 130.
<u>QUÍMICA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Introdução à Química Orgânica, L2F1: cap. 05, pp. 28 a 43. - Nomenclatura de Compostos Orgânicos, L2F1: cap. 06, pp. 48 a 88. - Isomeria, L2F1: cap. 07, pp. 107 a 132. - Soluções, L2F2: cap. 06, pp. 209 a 223. - Cinética, L2F3: cap. 04, pp. 247 a 251.
<u>HISTÓRIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Religião e Monarquia na Época Moderna, L2F2: cap. 06. - O século XVIII: a Revolução Industrial e o Iluminismo, L2F2: cap. 07. - As Revoluções Atlânticas, L2F2: cap. 08. - Estudar os exercícios do livro e conteúdo.
<u>GEOGRAFIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Espaço Geográfico, L1F2: pp. 132 a 156. - Globalização, L1F2: pp. 157 a 192. - Indústria, L1F2: pp. 205 a 255. - Climatologia, L2F1: pp. 05 a 37. - Revisão de conteúdo e questionário no caderno.
<u>BIOLOGIA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Biomas Brasileiros, L2F2: cap. 07. - Alterações Ambientais, L2F2: cap. 08. - Vírus L2F2: cap. 09. - Procariontes, L2F2: cap. 10. - Fungos, L2F2: cap. 11. - Zoologia dos Invertebrados, L2F3: cap. 05. - Estudar as partes grifadas do livro, exercícios e atividades corrigidas.
<u>INGLÊS</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Simple Past and Continuous. - Text interpretation. - Present Perfect Simple and Continuous. - Comparative and Superlative.

	- Livro 01: capítulos 06 ao 10.
<u>SOCIOLOGIA</u>	- As Instituições Sociais: Família e Escola, Livro: cap. 04. - Desigualdade, Pobreza e Conflito Social, Livro: cap. 05. - Estudar exercícios do livro e atividades no caderno.
<u>FILOSOFIA</u>	- Sócrates, Platão e Aristóteles. - Livro: capítulos 03, 04 e 05. - Estudar os exercícios do caderno e do livro.

Aluno,

Atente-se aos exercícios explicativos de cada conteúdo desenvolvido durante as aulas, bem como as atividades semanais e/ou quinzenais do caderno!!!

Bom Estudo!