

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 1º TRIMESTRE / 2021**  
**6º A, B e C**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de Texto</li> <li>• Substantivos</li> <li>• Identificar e Classificar</li> <li>• Adjetivos: Simples, Composto e Pátrios</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 2: Pages 6 to 29</li> <li>• Worksheets: 32, 34, 35, 36, 37, 39, 42, 43, 44.</li> <li>+ Caderno (Vocabulary and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 3: Figuras Geométricas, capítulos 1, 2, 3, 4.</li> <li>• Dimensões dos elementos</li> <li>• Resumos e exercícios do caderno, a partir de Entes Fundamentais da Geometria.</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• E o nosso sistema de numeração</li> <li>• A reta numérica – Comparar e ordenar números naturais</li> <li>• O valor posicional</li> <li>• Lendo e escrevendo um número natural</li> <li>• Adição e subtração de números naturais e suas propriedades</li> <li>• Multiplicação e divisão de números naturais e suas propriedades</li> <li>• Expressões numéricas e problemas</li> <li>• Livro páginas: 19 até 58</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro de Ciências - Unidades 1, 2 e 3 (páginas: 19 até 69)</li> <li>• Material de Power point do Qmágico</li> <li>• Anotações do caderno</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelos registros no caderno e livro</li> <li>• <b>Todo conteúdo da Avaliação Mensal (revisão)</b></li> <li>• Livro Unidade 1- Tems 1, 2 e 3: paisagem, Lugar e Espaço Geográfico</li> <li>• Livro Unidade 2 - Cartografia.</li> <li>• Elementos de um mapa: Orientação, título, coordenada geográfica, legenda, escala e fonte- conteúdo referente à pág. 55</li> <li>• Pontos cardeais e colaterais</li> <li>• Tipos de escala: gráfica e numérica – conteúdo referente à pág. 54</li> <li>• Tipos de mapas: físico e humano</li> <li>• Classificação de mapas:</li> <li>• <b>Mapas Físicos:</b></li> <li>• Mapa geomorfológico - Mapa climático- Mapa hidrográfico e Mapa biogeográfico</li> <li>• <b>Mapas humanos:</b></li> <li>• Mapa político - Mapa econômico - Mapa demográfico - Mapa histórico - Mapa rodoviário</li> </ul>

<p><b>História</b></p>	<p><b>Na África, nossos antepassados (capítulo 2 do livro didático)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conteúdo do capítulo e das aulas:</li> <li>• A origem dos humanos (os dois períodos completos: Paleolítico e Neolítico)</li> </ul> <p><b>O povoamento do continente americano (capítulo 3 do livro didático)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conteúdo do capítulo e das aulas:</li> <li>• Povoamento da América</li> <li>• Pré-História da América</li> </ul> <p><b>Egito e Mesopotâmia (páginas selecionadas do capítulo 4 do livro didático)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos os slides das aulas estão disponíveis no caderno de História do Qmágico.</li> </ul>
<p><b>ER</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cada um com sua crença</li> <li>• História do monoteísmo</li> <li>• Pitagorismo</li> </ul>
<p><b>OPT</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático "Um garoto consumista na roça".</li> </ul>

<b>CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 1º TRIMESTRE / 2021</b>	
<b>7º A e B</b>	
<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de Texto</li> <li>• Tipos de Sujeito</li> <li>• Identificar e Classificar</li> <li>• Comum ou Próprio; Simples ou Composto; Primitivo ou Derivado; Concreto ou Abstrato</li> <li>• Tipos de Predicado: Verbal e Nominal</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 2: Pages 4 to 29</li> <li>• Magazine (The Bridge): Pages 12 to 17</li> <li>• Worksheets: 31, 33, 34, 35, 37, 38, 40, 41.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exercícios da atividade diagnóstica</li> <li>• Unidade 6, Capítulo 1: Ângulos</li> <li>• Cálculos de ângulos</li> <li>• Estudar pelo livro e pelo caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Decomposição em fatores primos – MDC e MMC</li> <li>• A ideia e o conjunto dos números inteiros</li> <li>• Módulo e simétrico de números inteiros</li> <li>• Comparação de números inteiros</li> <li>• Adição de números inteiros</li> <li>• Subtração de números inteiros</li> <li>• Adição algébrica</li> <li>• Livro página 21 até 58</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro páginas 17 até 75</li> <li>• Caderno</li> <li>• Material de Power point do Qmágico</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelo caderno, livro e exercícios de revisão no caderno Conteúdo da Avaliação Mensal, Livro Unidade 1:</li> <li>• Brasil: território e regionalização – PowerPoint no Qmágico e registro no caderno</li> <li>• Pontos extremos do Brasil: pág. 18 e 19- as latitudes e os elementos naturais, as longitudes e os fusos horários.</li> <li>• Os elementos naturais do Brasil: relevo, hidrografia, clima e vegetação, da pág. 20 à pág. 23.</li> <li>• As principais divisões oficiais do Brasil: da pág.32 à pág. 35</li> </ul>

<b>História</b>	<p><b>A Europa das navegações oceânicas (capítulo 2 do livro)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conteúdo do capítulo e das aulas:</li> <li>• Grandes navegações (séc. XV)</li> <li>• Navegações de Portugal</li> <li>• Navegações de Espanha</li> </ul> <p><b>Impérios: Asteca, Maia e Inca (capítulo 3 do livro)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conteúdo do capítulo e das aulas:</li> <li>• Todos os slides das aulas estão disponíveis no caderno de História do Qmágico.</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compreensão de Deus para a religião e filosofia (cap. 1)</li> <li>• Código moral mosaico (cap. 2)</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático "É proibido falar disso".</li> </ul>

<b>CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 1ºTRIMESTRE / 2021</b>	
<b>8º A e B</b>	
<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interpretação de Texto</li> <li>• Vozes Verbais</li> <li>• Voz Ativa</li> <li>• Voz Passiva Analítica</li> <li>• Voz Passiva Sintética</li> <li>• Voz Reflexiva</li> <li>• Voz Reflexiva Recíproca</li> <li>• Complemento Nominal</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análise da obra Frankenstein (Mary Shelley) - elementos da narrativa, compreensão da história e aspectos sociais / psicológicos abordados no livro e discutidos nas aulas.</li> <li>• É IMPORTANTE QUE O EDUCANDO LEIA A OBRA COM ANTECEDÊNCIA E FAÇA AS ANOTAÇÕES EM AULA SOBRE AS DISCUSSÕES REALIZADAS.</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 2: Pages 4 to 37</li> <li>• Magazine (The Bridge): Pages 12 to 15</li> <li>• Worksheets: 31, 34, 35, 39, 41, 46.</li> <li>• + Caderno (Exercises and Reviews)</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unidade 3, Capítulo 1: Ângulos</li> <li>• Unidade 3, Capítulo 1: Triângulos</li> <li>• Triângulos e propriedades dos triângulos: resumo e exercícios no caderno</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Números racionais</li> <li>• Operações com números racionais</li> <li>• Porcentagem</li> <li>• Juro simples</li> <li>• Dízima periódica simples e composta</li> <li>• Potência</li> </ul>
<b>Ciências</b>	<p><b>Reprodução:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Páginas 17 até 113 (os principais conteúdos trabalhados – pontuados no PowerPoint no Qmágico)</li> <li>• Caderno</li> <li>• Material de Power point do Qmágico</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelo caderno, livro e exercícios de revisão no caderno - Conteúdo da Avaliação Mensal - Unidade 1- População Mundial- Temas: 1, 2 e 3, até a página 29. - Complemento do conteúdo sobre as fases de transição demográfica e Teorias Demográficas.</li> <li>• Tema 4- Organização Política de um país pág. 32 á 34.</li> <li>• Mundo Bipolar: Primeira Guerra Mundial/ Segunda Guerra Mundial, vídeos no Qmágico.</li> </ul>

<p><b>História</b></p>	<p><b>A Revolução Francesa (capítulo 2 do livro didático, a partir da página 36</b> - Conteúdo do capítulo e das aulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Império Napoleônico</li> </ul> <p><b>Revolução Industrial (capítulo 3 do livro didático)-</b> Conteúdo do capítulo e das aulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• O que foi a Revolução Industrial?</li> <li>• Vantagens da Revolução Industrial</li> <li>• Desvantagens da Revolução Industrial</li> </ul> <p><b>Movimentos de independência americanos (capítulo 4 do livro didático)</b> - Conteúdo do capítulo e das aulas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos os slides das aulas estão disponíveis no caderno de História do Qmágico.</li> </ul>
<p><b>ER</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Onde moram as divindades?</li> <li>• Raízes indígenas</li> <li>• Religiões Afro</li> </ul>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS 1ºTRI 2020**

**9º A, B e C**

Disciplina	Conteúdos
<b>Português</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Períodos compostos por coordenação x períodos compostos por subordinação (distinguir as características de ambos)</li> <li>• Orações subordinadas substantivas (classificar e criar).</li> <li>• Orações subordinadas substantivas reduzidas (transformar orações desenvolvidas em reduzidas)</li> </ul>
<b>OPT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Livro paradidático "Amor de Capitu".</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Magazine 1 - pages 14, 15, 24, 25, 26, 27, 28 and 29</li> <li>• Worksheet days 15, 16, 21, 22 and 23.</li> <li>• The Bridge - pages 6 and 7</li> <li>• Text Comprehension</li> </ul>
<b>Geometria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Exercícios da atividade diagnóstica</li> <li>• Unidade 4, Capítulo 1: Ângulos determinados por retas transversais</li> <li>• Unidade 4, Capítulo 2: Circunferência (até onde for dado)</li> </ul>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potências e suas propriedades</li> <li>• Notação científica</li> <li>• Radicais e suas propriedades</li> <li>• Simplificação de radicais</li> <li>• Introduzindo um fator externo no radical</li> <li>• Adição algébrica de radicais</li> <li>• Multiplicação e divisão de radicais com o mesmo índice</li> <li>• Livro página 23 até 49</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cap. 1,2,3,4 e 5 ( Estudar os slides apresentados pela educadora e os exercícios resolvidos em sala)</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grandezas escalares e vetoriais</li> <li>• Operações com vetores</li> <li>• Leis de Newton</li> <li>• Aplicação das Leis de Newton</li> <li>• Notas de aula + exercícios</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelo caderno, livro e exercícios de revisão no caderno Conteúdo da Avaliação Mensal -Livro: Unidade 1</li> <li>• Geopolítica Tema 1 - interesses e conflitos (Tipos de conflitos mundiais-pesquisa realizada no caderno), páginas: 18 e 19</li> <li>• Tema 2 - A construção dos conceitos de Oriente e Ocidente, para a visão de mundo no sentido Norte e Sul.</li> <li>• Tema4 - Organização Multilaterais ou Supranacionais- pág. 34 á 39.</li> </ul> <p>Registro no caderno</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A regionalização do Continente Europeu</li> </ul>

<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Primeira Guerra Mundial</li><li>• Revolução Russa</li><li>• Stalinismo</li><li>• Brasil: Primeira República (Aulas 1, 2 e 3)</li></ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Em busca da verdade (Cap. 1)</li><li>• Criacionismo e Evolucionismo (Cap. 2)</li></ul>



**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS – 1º TRIMESTRE / 2021**  
**1º Ensino Médio**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulo 1 - Números reais e aplicações – da pág. 10 a 26</li> <li>• Capítulo 2 – Funções da pág. 34 a 46</li> </ul>
<b>Lit. / Ling.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura obrigatória da obra a Falência de Júlia Lopes de Almeida</li> <li>• Trovadorismo (contexto histórico, características gerais, produção literária (verso, prosa e características)</li> <li>• Figuras de linguagem</li> </ul>
<b>Prod. de Texto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Direto com educador</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capítulos: 1, 2, 3, 4, 5 e 6 (Estudar os slides, exercícios e desafios corrigidos pela educadora)</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pré-história: Paleolítico e Neolítico</li> <li>• Pré-história: Chegada à América e Paleoíndios</li> <li>• Mesopotâmia</li> <li>• Egito Antigo</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Referência textual (pronomes)</li> <li>• Vocabulary: Unit 1 and 2</li> <li>• To Be verb</li> <li>• Present Continuous</li> <li>• Cognate words</li> <li>• ED/ING ADJECTIVES</li> <li>• Reading and comprehension</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Estudar pelo Qmágico-caderno e livro</b></li> <li>• Fundamentos da cartografia - págs. 26 a 39;</li> <li>• Representações cartográficas + escalas - págs. 40 a 47;</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Movimento Retilíneo e Uniforme (M.R.U)</li> <li>• Análise gráfica do M.R.U</li> <li>• Movimento Retilíneo Uniformemente Variado (M.R.U.V)</li> <li>• Análise gráfica do M.R.U.V</li> <li>• Encontro de móveis</li> <li>• Queda livre</li> <li>• Lançamento vertical.</li> <li>• Livro / exercícios: pág. 25 até pág. 43</li> <li>• Notas de aula + exercícios.</li> </ul>
<b>Biologia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identidade da vida (Capítulo 1)</li> <li>• A química da vida (Capítulo 2)</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projeto e sentido de vida</li> <li>• Eu, espaços para encontros</li> <li>• Fratelli Tutti (trechos selecionados)</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"><li>• Filosofia</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matrizes de conhecimento: filosofia, ciência, mito e senso comum</li><li>• Texto de Bertrand Russel (A filosofia entre a religião e a Ciência)</li><li>• Pré-socráticos</li><li>• Série Merlí - temporada 01</li></ul> <p>Onde encontrar os materiais para estudar?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matrizes de conhecimento: anotações de aula</li><li>• Texto de Bertrand Russel: foi-lhes passado o link em aula</li><li>• Pré-socráticos: foi-lhes passado o link em aula</li><li>• Série Merlí - temporada 01: embora não esteja mais disponível na Netflix, é facilmente encontrada na internet, como vimos em aula.</li></ul>
---	--

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS – 1º TRIMESTRE / 2021**  
**2º Ensino Médio**

Disciplina	Conteúdos
<b>Matemática</b>	<p><b>Semelhança e Triângulo Retângulo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Semelhança entre figuras; Semelhança entre triângulos; Critério de semelhança; Consequências de semelhança de triângulos; O triângulo retângulo;</li> </ul> <p><b>Trigonometria no Triângulo Retângulo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Razões trigonométricas; Relações entre triângulos Retângulo semelhantes; Razões trigonométricas; Ângulos notáveis e seus múltiplos</li> </ul> <p><b>A circunferência Trigonométrica e triângulos.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arcos e ângulos; Arcos Côngruos; A circunferência trigonométrica; Relações Fundamentais e suas derivadas (Tg. ; Cossec. ; Cotg. ; Sec.)</li> <li>• Expressões</li> </ul> $\begin{array}{l} \operatorname{tg} x = \frac{\operatorname{sen} x}{\operatorname{cos} x} \\ \operatorname{cotg} x = \frac{\operatorname{cos} x}{\operatorname{sen} x} \\ \operatorname{sec} x = \frac{1}{\operatorname{cos} x} \\ \operatorname{cossec} x = \frac{1}{\operatorname{sen} x} \end{array}$ $\begin{array}{l} \operatorname{sen}^2 x + \operatorname{cos}^2 x = 1 \\ \operatorname{tg}^2 x + 1 = \operatorname{sec}^2 x, \\ 1 + \operatorname{cotg}^2 x = \operatorname{cossec}^2 x, \\ \operatorname{cotg} x = \frac{1}{\operatorname{tg} x}, \end{array}$
<b>Prod. de Texto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Redação modelo Enem na Plataforma Redação Nota 1000</li> </ul>
<b>Lit. / Ling.</b>	<p><b>Literatura</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Romantismo (literatura gótica, ultrarromantismo e geração condoreira)</li> <li>• Obra "A Escrava Isaura", de Bernardo Guimarães</li> </ul> <p><b>Linguística:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sintaxe: tipos de sintagma e testes de identificação; funções da linguagem; figuras de linguagem (metáfora e metonímia).</li> </ul>
<b>História</b>	<p><b>Brasil:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Período pré-colonial</li> <li>• Administração Colonial</li> <li>• Economia Colonial</li> <li>• Sociedade Colonial</li> <li>• Brasil Holandês</li> </ul> <p><b>África:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da roedura à resistência à escravidão</li> </ul>

<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Simple Past (regular and irregular verbs)</li> <li>• Simple Past x Past Continuous</li> <li>• Modal Verbs</li> <li>• Like X As</li> <li>• Parts of Speech + prefixos</li> <li>• Vocabulary: Units 1 and 2</li> <li>• Reading and comprehension</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudar pelo Qmágico-caderno e livro</li> <li>• Globalização e seus fluxos - págs. 236 e seguintes;</li> <li>• O Desenvolvimento Humano - págs. 251 a 254.</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formas de transmissão da energia térmica.</li> <li>• Capacidade térmica.</li> <li>• Calor sensível.</li> <li>• Calor latente.</li> <li>• Equilíbrio térmico.</li> <li>• Transição de fase.</li> <li>• Livro / exercícios: pág. 35 até pág. 68</li> <li>• Notas de aula + exercícios.</li> </ul>
<b>Biologia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reprodução (capítulo 11)</li> <li>• Histologia humana (Capítulo 12)</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Titulação ácido-base.</li> <li>• Propriedades coligativas das soluções.</li> </ul>
<b>Espanhol</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pretérito Indefinido (Pretérito Perfecto Simple)</li> <li>• Pretérito Perfecto Compuesto</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projeto e sentido de vida</li> <li>• Introdução a Psicologia (Estruturalismo, Funcionalismo, Behaviorismo e Gestalt)</li> <li>• Linguagem, Comunicação e Pensamento</li> </ul>
<b>Filosofia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Textos de Platão (livro do ano passado e desse ano, como vimos em aula)</li> <li>• Texto sobre Piaget (site no Qmágico)</li> <li>• Texto sobre Freud (link no Qmágico)</li> <li>• Texto de Freud (livro, como vimos em aula)</li> </ul> <p>OBS. A série "Dark" da Netflix não será cobrada nesta prova, dadas as dificuldades que tivemos. Ficará para a mensal do 2o tri.</p>

**CONTEÚDOS DAS AVALIAÇÕES TRIMESTRAIS– 1º TRIMESTRE / 2021**  
**3º Ensino Médio**

<b>Disciplina</b>	<b>Conteúdos</b>
<b>Matemática</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análise Combinatória – Capítulo 31</li> <li>• Probabilidade – Capítulo 33</li> </ul>
<b>Lit. / Ling.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitura obrigatória da obra Angústia de Graciliano Ramos</li> <li>• A Semana de Arte Moderna</li> <li>• Os Manifestos (Pau-Brasil, Verde-amarelo, Antropofágico)</li> <li>• Modernismo 1ª fase (contexto histórico, autores, características e obras)</li> <li>• Regras do uso da crase</li> </ul>
<b>Prod. de Texto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Direto com educador</li> </ul>
<b>Química</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nomenclatura e classificação de hidrocarbonetos.</li> <li>• Funções orgânicas: álcool, enol, fenol, aldeído e cetona.</li> </ul>
<b>História</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Belle Époque</li> <li>• Capitalismo Monopolista</li> <li>• Imperialismo na África e na Ásia</li> <li>• Primeira Guerra Mundial</li> <li>• Revolução Russa</li> </ul>
<b>Inglês</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passive Voice: VOL 2 pages 107, 108, 109 and 130 - apenas o exercício 3.</li> <li>• Interpretação de texto</li> <li>• TEMA INTERDISCIPLINAR: FILME HABLE CON ELLA</li> <li>• Estudar resumo e exercícios do caderno</li> </ul>
<b>Geografia</b>	<p><b>Visão política e econômica dos governos no Brasil:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A) Gov. Juscelino Kubistcheck-pág. 459;</li> <li>• B) Governo João Goulart - pag. 459;</li> <li>• C) Ditadura Militar - págs. 462 a 466.</li> <li>• Estudar pelo Qmágico-caderno e livro</li> </ul>
<b>Física</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Campo elétrico.</li> <li>• Campo elétrico uniforme.</li> <li>• Trabalho da força elétrica.</li> <li>• Potencial elétrico.</li> <li>• Energia potencial elétrica.</li> <li>• Livro / exercícios: pg. 103 até pg. 120</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notas de aula + exercícios.</li> </ul>
<b>Biologia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vírus (Capítulo 23)</li> <li>• Procariontes (Capítulo 24)</li> <li>• Protistas (Capítulo 25)</li> </ul>
<b>Espanhol</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Imperativo afirmativo</li> <li>• - Película: Hable con ella, de Pedro Almodóvar</li> </ul>
<b>ER</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Projeto e sentido de vida</li> <li>• A psicologia de Jesus</li> <li>• Cristianismo (p. 112-139)</li> </ul>
<b>Filosofia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Texto Rudá Ricci (Qmágico)</li> <li>• Músicas do Zé Geraldo (links passados em aula)</li> <li>• Livro - Capítulo sobre política (capítulo 21)</li> <li>• Vídeo Youtube - Guerras do Brasil.doc episódio 01 - Indígenas: (17) Guerras do Brasil.Doc episódio1 - YouTube</li> </ul>