

GEOGRAFIA	FÍSICA II	FILOSOFIA
<p>Livro de Geografia - Parte 2 - pág. 202 até 218</p> <p>A - Climatologia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Atmosfera 2- Conceitos de clima e tempo 3 - Os elementos do clima 4 - Os fatores climáticos 5 - Os tipos climáticos mundiais 6 - Os principais climas do mundo e do Brasil 7 - Os fenômenos climáticos (El Niño e Lã Ninã) 8 - Tipos de ventos e massas de ar 9 - Correntes marítimas <p>Livro de Geografia - Parte 2 - pág. 220 até 232</p> <p>B- Formações vegetais e domínios morfoclimáticos</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Formações vegetais no mundo e Brasil 2 - Biomas (fauna e flora) 3 - Domínios morfoclimáticos <p>C - Livro "O futuro climático da Amazônia"</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ler e estudar uma apostila sobre a "Climatologia" - Refazer os exercícios ministrados em sala da aula. - Segue no email com imagens sobre Clima e Biogeografia 	<p>Ondas sonoras, acústica, eco, reverberação,</p> <p>Efeito Doppler do som, interferência entre ondas (qualitativo e quantitativo).</p>	<p>- Direitos Humanos</p> <p>- Política Normativa (Platão)</p> <p>- Holocausto Brasileiro</p> <p>-Política: para quê?</p>
		SOCIOLOGIA
		<p>CAP. 9 – O mundo das imagens e das marcas</p>

QUÍMICA	QUIMICA II	PORTUGUÊS	LITERATURA	INGLÊS	MATEMÁTICA	BIOLOGIA	HISTÓRIA	FÍSICA
<p>- Introdução a química orgânica (Formação molecular, classificação do átomo de carbono, classificação da cadeia carbônica).</p> <p>-Funções Orgânicas – Geometria do átomo de carbono e interações intermoleculares na química orgânica.</p> <p>-Solubilidade (TF e TE).</p>	<p>Distribuição eletrônica,</p> <p>Tabela periódica,</p> <p>Propriedades periódicas,</p> <p>Ligações químicas</p> <p>Características das substâncias.</p>	<p>Interpretação de texto (revisão ENEM)</p> <p>- Termos essenciais da oração: sujeito e predicado</p> <p>- Termos integrantes da oração: objeto direto, objeto indireto, complemento nominal e agente da passiva</p> <p>* Capítulos do livro didático: 23 e 24</p>	<p>Vanguardas Europeias</p> <p>Modernismo em Portugal</p> <p>Eus de Fernando Pessoa</p> <p>Obra: Extraordinário, R.J Palácio</p>	<p>Simple Present;</p> <p>Simple Past, Present</p> <p>Perfect;</p> <p>Comparatives/ Superlatives;</p> <p>Interpretação de texto</p>	<p>Estatística: - Tabelas de frequência; gráficos qualitativos e quantitativos; Medidas de posição e medidas de dispersão.</p> <p>Matemática Financeira: porcentagem; acréscimos e descontos; juros simples e compostos</p>	<p>- Nutrientes</p> <p>- Alimentação Saudável</p>	<p>- A Primeira Guerra Mundial</p> <p>- Cap. 44. p. 524 a 534</p> <p>A revolução Russa - Cap.45 - p.534 a 544</p> <p>A crise do liberalismo: crise de 1929 e o New Deal - Cap. 46 p. 544 a 584</p> <p>Os totalitarismos - Cap. 47 p. 554 a 566</p>	<p>- Estrutura da matéria e partículas que compõem o átomo,</p> <p>Carga elétrica, eletrização por atrito, eletrização por contato, eletrização por indução, materiais condutores e isolantes de eletricidade, indução e polarização, força entre objetos eletrizados, lei de Coulomb</p>
			<p>REDAÇÃO</p> <p>Interpretação de textos</p> <p>Gênero: Dissertativo-argumentativo</p>		<p>BIOLOGIA II</p> <p>Genética- Dominância completa, co-dominância e dominância incompleta.</p>			