

Conteúdos das Provas Trimestrais e P2 – 1º Trimestre 1ª Série - Ensino Médio

Componente Curricular	Conteúdo
Atualidades	<ul style="list-style-type: none"> - Modernidade Líquida - Intervenção Militar - Anne Frank - livro Diário de Anne Frank - Formação do Estado de Israel
Biologia	<p>Capítulos:</p> <p>1 - Introdução à Biologia</p> <p>2 - Introdução à Ecologia</p> <p>3 - Ecossistemas terrestres e aquáticos (Livro 1 Conecte Bio) + a questão da água, trabalhada no projeto Cine Humanas.</p>
Espanhol	<ul style="list-style-type: none"> - Falso cognatos - Empleo de quedar y quedarse - Prefijo y sufijo - Verbos de Cambio <p>Estudar: caderno, capítulos 1 e 2, folhas extras</p>
Ensino Religioso	<ul style="list-style-type: none"> - CF - 2018 (textos 1 e 2) - Judaísmo (textos 1 e 2)
Filosofia	Filosofia Medieval (todo o conteúdo do capítulo 13 com ênfase nas escolas Patrística e Escolástica).
Física	<ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 10 Itens 1 a 4: Luz e reflexão luminosa (conceitos básicos da óptica geométrica, sombra, penumbra, cor, câmara escura de orifício, espelhos planos e espelhos esféricos) - páginas 301 até 342). - Capítulo 11 Item 1: Refração luminosa (aplicações de refração, índice de refração e leis da refração) - páginas 343 até 349).
Geografia	<p>Unidade 01 – Era da informação e Sistemas de Informações Geográficas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capítulo 1: A Geografia na Era da Informação (página 12) * Informação e espaço geográfico. * O meio geográfico. * Os meios de comunicação de massa. * A internet e as redes sociais. - Capítulo 2: A localização no espaço e os Sistemas de Informações Geográficas (página 23) * As coordenadas geográficas. * Sistemas de Informação Geográficos (SIG's) - Capítulo 3: A localização no espaço e os Sistemas de Informações Geográficas (página 40) * Geoprocessamento * Mapas * Escalas * Projeções cartográficas * Mapa e visão de mundo. <p>Estudar discussões em sala de aula e anotações em caderno.</p>

Componente Curricular	Conteúdo
História	<p>Capítulo 4 – O mundo grego Capítulo 5 – O mundo romano</p>
Inglês	<p>Achieve 1 – Welcome Unit, Unit 1 e Unit 2 - página 4 até 19 Workbook – pages 84 até 99 Lembre-se que nosso foco é na interpretação de texto. Portanto, visite e pratique nos sites indicados (apostila ENEM1) e releia e refaça os textos das unidades indicadas.</p>
Literatura	<p>- Capítulo 4 Origens da literatura portuguesa - Era medieval A literatura e suas funções - unidade 1 Figuras de linguagem - metáfora, hipérbole, personificação</p>
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> - Realizar operações com conjuntos: união, intersecção, diferença e complementar. - Resolver problema que envolva conhecimentos de triângulos. - Pontos notáveis de um triângulo. - Teorema de Tales - Intervalo Real e operações com intervalo real. - Noção intuitiva de função. - A noção de função por meio de conjuntos. - Domínio, contradomínio e conjunto imagem.
Química	<p>Capítulo 5 – página 75 - Leis Ponderais: Lei de Lavoisier e Lei de Proust Capítulo 6 – página 81 - Símbolos e Fórmulas Químicas Capítulo 8 – página 103 - Íons: cátions e ânions. Capítulo 10 – página 132 - Níveis de energia e subníveis Diagrama de Linus Pauling - distribuição eletrônica: átomos e íons. Capítulo 11– página 144 - Tabela Periódica: Histórico; Classificação dos elementos: períodos e famílias A e B. Classificação dos elementos: metais, ametais, gases nobres e Hidrogênio. Capítulo 12 – página 163 - Propriedades periódicas: Raio Atômico; Energia de Ionização; Afinidade Eletrônica; Eletronegatividade; Densidade; Ponto de fusão e ebulição Laboratório - Vidraria de laboratório, Separação de Misturas, Fenômenos químicos e físicos.</p>
Redação	<ul style="list-style-type: none"> - Leitura, interpretação e características de textos do gênero relato. - Leitura, interpretação e características de textos do gênero reportagem. - Teoria da comunicação. - Livro "O diário de Anne Frank".
Sociologia	<p>Capítulo 1 – até a página 15 Da era pré-científica ao Renascimento Texto avulso: A sociologia clássica (Comte, Durkheim, Max Weber e Karl Marx)</p>