

“Não temas, porque eu sou contigo; não te assombres, porque eu sou teu Deus; eu te fortaleço, e te ajudo, e te sustento com a destra da minha justiça.” (Isaías 41:10)

CAV – Colégio Adventista de Viamão

SOE – Serviço de Orientação Educacional

Conteúdos para a Recuperação Final (Provão) de 2020 – Turma 121	
Disciplina	Conteúdos
Língua Portuguesa	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Frase, oração e período; ♥ Período simples e composto; ♥ Tipos de sujeito; ♥ Tipos de predicado; ♥ Regência verbal e nominal; ♥ Interpretação de texto; ♥ Transitividade verbal: tipos de objeto; ♥ Vozes verbais; ♥ Colocação pronominal.
Literatura	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Romantismo no Brasil: três gerações românticas; ♥ Prosa romântica no Brasil; ♥ Realismo em Portugal e no Brasil; ♥ Naturalismo no Brasil; ♥ Parnasianismo; ♥ Simbolismo.
História	<ul style="list-style-type: none"> ♥ APOSTILA 1: MÓDULO 1 – Revoluções na Inglaterra dos séculos XVII e XVIII; ♥ APOSTILA 1: MÓDULO 5 – Revolução Francesa; ♥ APOSTILA 2: MÓDULO 1 – A Europa de Napoleão Bonaparte; ♥ APOSTILA 3: MÓDULO 1 – Ideologias e revoluções na Europa do século XIX; ♥ APOSTILA 4: MÓDULO 1 – A Primeira Guerra Mundial e socialismo na Rússia.
Geografia	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Apostila 1 - módulo 1: Estrutura geológica e relevo; ♥ Apostila 2 - módulo 1: Dinâmica populacional e redes urbanas; ♥ Apostila 3 - módulo 1: Aspectos territoriais; ♥ Apostila 4 - módulo 1: Globalização; ♥ Apostila 4 – módulo 2: Regionalização do mundo.
Matemática	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Geometria plana, espacial e de posição; ♥ Matrizes; ♥ Determinantes; ♥ Sistemas lineares;

	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Análise combinatória; ♥ Probabilidade; ♥ Estatística.
Física	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Bim 1: Módulo 1 – Hidrostática e pressão (pág. 2); ♥ Bim 1: Módulo 3 – Princípio de Arquimedes (pág. 47); ♥ Bim 1: Módulo 5 – Propagação de calor e seus efeitos (pág. 42); ♥ Bim 2: Módulo 2 – Termodinâmica e suas leis (pág. 18); ♥ Bim 3: Módulo 1 – Óptica: conceitos básicos (pág. 2); ♥ Bim 3: Módulo 2 – Espelhos esféricos (pág. 21); ♥ Bim 3: Módulo 4 – Lentes esféricas (pág. 47); ♥ Bim 4: Módulo 1 – Ondulatória e seus fenômenos (pág. 02); ♥ Bim 4: Módulo 2 – Sistema auditivo humano e acústica (pág. 19); ♥ Bim 4: Módulo 3 – Efeito Doppler (pág. 34).
Química	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Cálculo estequiométrico; ♥ Estudos de soluções (solubilidade, coeficiente de solubilidade, concentração de soluções, diluição de solutos); ♥ Pressão de vapor e volatilidade; ♥ Propriedades coligativas; ♥ Termoquímica; ♥ Variação de entalpia e energia de ligação; ♥ Equilíbrio químico e deslocamento de equilíbrio químico; ♥ Produtividade iônica da água (pH e pOH); ♥ Hidrólise salina; ♥ Oxirredução; ♥ Pilhas e eletrólise.
Biologia	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Reino Metaphyta (Módulo 5, apostila 1); ♥ Vegetais de Grande Porte (Módulo 1, apostila 2); ♥ O grande Filo Chordata (Módulo 4, apostila 3); ♥ Digestão e Respiração Humana (Módulo 1, apostila 4); ♥ Sistema Cardiovascular Humano (Módulo 2, apostila 4).
Educação Física	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Trabalhos a combinar com a professora Silvane. ♥ E-mail: silvane.msantos@educadventista.org.br
Ensino Religioso	<ul style="list-style-type: none"> ♥ A estátua da liberdade (item 1 do Módulo 1); ♥ Tolerância e Ira (item 3 do Módulo 2); ♥ A alusão das imagens (item 2 do Módulo 3); ♥ Módulo 4 inteiro .
Filosofia	<ul style="list-style-type: none"> ♥ Módulo 9: Filosofia moral; ♥ Módulo 11: Ideologia; ♥ Módulo 13: Filosofia política; ♥ Módulo 15: Filosofia da arte;

	♥ Módulo 16: Indústria cultural.
Língua Inglesa	♥ Simple past (regular and irregular verbs); ♥ Modal verbs; ♥ Conditional tense.
Sociologia	♥ Módulo 11: Formação da sociedade brasileira; ♥ Módulo 13: O Brasil atual.
Língua Espanhola	♥ Interpretação de texto; ♥ Conjunções coordenadas e subordinadas; ♥ Preposição; ♥ Verbos no modo imperative; ♥ Heterossemânticos, heterogenéricos e heterotônicos.

Elisabete de Fraga Oliveira
Orientadora Educacional (SOE)