

Comunicado 490/2022

Curitiba, 08 de novembro de 2022

Assunto: Conteúdos Prova Final 3º ano Ensino Médio

Prezados Pais, Responsáveis e Alunos,

Enviamos abaixo os conteúdos para as provas finais do 3º ano. O estudante que obtiver **Média Anual** inferior a 7,0 (sete vírgula zero) fará a prova anual da disciplina.

Orientamos que o estudante já inicie a revisão e estudos dos conteúdos para a prova final.

As provas finais serão feitas **presencialmente** das 7h30 às 12h30 conforme calendário abaixo.

A não realização das Provas Finais nos dias e horários estabelecidos, implicará na **REPROVAÇÃO**, pois não haverá a aplicação de 2ª Chamada para os Exames Finais.

CONTEÚDOS DAS PROVAS FINAIS
3º ANO – TURMAS 131

Disciplina	Conteúdos
ARTE	Arte Primitiva até Realismo. Arte Moderna até Arte Contemporânea.
BIOLOGIA	Genética e evolução.
EDUCAÇÃO FÍSICA	Handebol - história, fundamentos, posições e regras. Basquetebol- história, fundamentos, posições e regras. Futsal - história, fundamentos, posições e regras. Voleibol - história, fundamentos, posições e regras.
ENSINO RELIGIOSO	Módulo 1: Genealogia das religiões. Págs. (9 a 13). Módulo 2: Como estudar a Bíblia. Págs. (27 a 30). Módulo 3: Promessa messiânica. Págs. (54 a 60). Módulo 4: A última noite na Terra. Págs. (76 a 78).
ESPAÑHOL	Leitura e compreensão de textos (em Espanhol). Vocabulário. Pronombres complemento directo e indirecto (Módulo 17 - p. 5). Voces verbales (Módulo 18 - pp.18-19). Homónimos y parónimos (Módulo 20 - pp. 36-37). Heterogênicos, heterotônicos y heterosemânticos (Módulo 22 - pp. 54-57). Posesivos: pronombres y adjetivos (Módulo 22 - pp. 56-57). Acentuación (Módulo 22 - pp. 57-63).
FILOSOFIA	Módulo 17: Filosofia da linguagem; Módulo 19: Razão e fé; Módulo 21: Filosofia da ciência.
FÍSICA	Cinemática. Circuitos Elétricos. Ondulatória. Dinâmica Newtoniana.

GEOGRAFIA	<p>Unidade 1 – módulo 1, “Organização e desenvolvimento do Estado” (p.2 a 11);</p> <p>Módulo 2, “Demografia e migração” (p.17 a 25)</p> <p>Unidade 2 – módulo 2, “Região Sudeste” (p.15 a 29)</p> <p>Apostila Pré-vestibular:</p> <p>Unidade 1 – módulo 1, “Sistema solar” (p.2 a 4);</p> <p>Módulo 2, “Estrutura interna da Terra” (p.5 a 9)</p> <p>Unidade 2 – módulo 5, “Clima e vegetação” (p.2 a 7);</p> <p>Módulo 8, “Demografia” (p.17 a 20)</p> <p>Unidade 3 – módulo 9, “Indústria e energia” (p.2 a 11)</p> <p>Unidade 4 – módulo 13, “Os continentes” (p.2 a 15)</p>
HISTÓRIA	<p>Apostila do 1º Bimestre:</p> <p>Módulo 1 - Getúlio Vargas no poder;</p> <p>Módulo 2 - Segunda guerra mundial;</p> <p>módulo 5 - De Dutra a Jango;</p> <p>Apostila do 2º Bimestre:</p> <p>Módulo 1 - Regime militar no Brasil;</p> <p>Módulo 5 - Brasil: da redemocratização ao governo Dilma.</p>
LEM - INGLÊS	<p>Passível Voice.</p> <p>Relative clause.</p> <p>Direct and Reported Speech.</p> <p>Present perfect.</p> <p>Present perfect continuous.</p> <p>Reflexive pronouns.</p> <p>Adjectives.</p> <p>Modals.</p> <p>Prepositions.</p> <p>Conditional tenses.</p> <p>Intepretação de texto.</p>
LÍNGUA PORTUGUESA	<p>Leitura e interpretação de textos; Tipos de orações coordenadas (Apostila 1 – Módulo 2 – pp. 35-43);</p> <p>Orações subordinadas (Apostila 2 – Módulo 2 – pp. 19-36);</p> <p>Coesão e coerência (Apostila Pré-vestibular 1 - pp. 13-23);</p> <p>Variação linguística (Apostila Pré-vestibular 2 - pp. 12-21);</p> <p>Figuras de linguagem;</p> <p>Funções da linguagem (Apostila Pré-vestibular 3 - pp. 16-25).</p>
LITERATURA	<p>Apostila pré-vestibular 1 - Trovadorismo, Humanismo, Classicismo e Quinhentismo (Módulos 2 e 3);</p> <p>Apostila pré-vestibular 2 - Barroco, Arcadismo e Romantismo em Portugal (Módulos 4 e 6);</p> <p>Apostila pré-vestibular 3 - Romantismo no Brasil verso e prosa (Módulos 7 e 8);</p> <p>Apostila pré-vestibular 4 - Realismo / Naturalismo, Parnasianismo / Simbolismo e Pré-modernismo / Vanguardas / Modernismo (Módulos 9, 10 e 11).</p>
MATEMÁTICA	<p>Geometria analítica e espacial;</p> <p>Números complexos;</p> <p>Funções e equações;</p> <p>Sequências e progressões;</p> <p>Estatística;</p> <p>Matrizes e sistemas;</p>
PRODUÇÃO DE TEXTO	<p>Texto dissertativo-argumentativo (Modelo UFPR).</p>
QUÍMICA	<p>Hidrocarbonetos - Apostila 1 - módulos 2 e 3 - Pág. 5 a 32;</p> <p>Funções oxigenadas - Apostila 1 - módulo 4 - Pág. 33 a 51;</p> <p>Funções nitrogenadas - Apostila 1 - módulo 5 - Pág. 52 a 63;</p> <p>Isomeria - Apostila 2 - módulo 1 - Pág. 2 a 10;</p> <p>Reações de substituição e adição - Apostila 2 - módulos 3 e 4 - Pág. 11 a 26.</p>

SOCIOLOGIA	Módulo 17: Diversidade cultural; Módulo 18: Alteridade e minorias; Módulo 21: Clássicos da sociologia I; Módulo 22: clássicos da sociologia II; Módulo 23: Intérpretes do Brasil.
-------------------	---

Observação: Estudar o conteúdo através do livro/apostila, caderno e exercícios realizados durante o ano letivo.

Atenciosamente,



Larissa Bárbara Floriano Baldissera
Coordenadora Pedagógica



Rovena M. Della Santa Carniatto
Diretora – Ato 3955/2019