

1ª SÉRIE - 1º TRIMESTRE / 2021
CADERNO DE EMENTAS

RECUPERAÇÃO TRIMESTRAL				
14/06 Segunda-feira	15/06 Terça-feira	16/06 Quarta-feira	17/06 Quinta-feira	18/06 Sexta-feira
- Sociologia Início: 14h15 Término: 15h45 - História Início: 16h00 Término: 17h30 - Biologia Início: 17h45 Término: 19h15	- Química Início: 14h15 Término: 15h45 - Português (Gramática + Literatura) Início: 16h00 Término: 17h30 - Educação Física Início: 17h45 Término: 19h15	- Matemática Início: 14h15 Término: 16h15 - Arte Início: 16h30 Término: 18h00	- Física Início: 14h15 Término: 15h45 - Inglês Início: 16h00 Término: 17h30 - Redação Início: 17h45 Término: 19h15	- Geografia Início: 14h15 Término: 15h45 - Filosofia Início: 16h00 Término: 17h30 - Espanhol Início: 17h45 Término: 19h15

Este CADERNO DE EMENTAS compõe-se de cronograma e conteúdo das avaliações de recuperação trimestral:

- A recuperação trimestral ocorrerá após o término de cada trimestre;
 - Os materiais de estudo serão disponibilizados apenas nas salas de aula virtuais (*Google Classroom*);
 - Não há limite de disciplinas para a realização da recuperação trimestral;
 - Não haverá cobrança de taxas para a realização da prova de recuperação;
 - As provas serão realizadas no turno contrário;
 - Caso a nota obtida na recuperação seja inferior à nota do trimestre, prevalecerá a nota trimestral;
 - Caso a nota da recuperação seja superior a 6,0, a nota a ser lançada no boletim será 6,0.
- ❖ Em caso de necessidade, as datas poderão ser alteradas e serão disponibilizadas em sala de aula e informadas no aplicativo escolaweb: <https://cmdpii.escolaweb.com.br/login.html>.

Éber Oliveira Silva - Sub Ten QBMG-1
Supervisor Escolar do Ensino Médio
Matr. 1406289

ARTE	DATA
<ul style="list-style-type: none"> ● Som e seus parâmetros: altura, intensidade, duração e timbre. ● OBRAS do PAS: ● Manifestação Cultural: Festa do Divino Espírito Santo em Pirenópolis e Bumba meu boi de Seu Teodoro. ● Ópera Orfeo de Claudio Monteverdi. ● Spiritus Sanctus de Hildegard von Bingen. ● Cânone em ré maior de Johann Pachelbel. ● Bachiana Brasileiras nº 5 de Heitor Villa Lobos. ● Brasiliana de Cláudio Santoro. ● Samba House com o grupo Patubatê 	<p style="text-align: center;">16/06 (quarta-feira)</p> <p style="text-align: center;">Início: 16h30 Término: 18h00</p>
BIOLOGIA	DATA
<p>Unidade 1 - O mundo em que vivemos.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Capítulo 01 - Introdução à Biologia e ao estudo da biosfera ● Biomas brasileiros e mundiais. ● Capítulo 02 - Estrutura dos ecossistemas, fluxo de energia e ciclo da matéria ● Hábitat, nicho ecológico, ecossistema, cadeia alimentar, teia alimentar, fluxo energético, fluxo da matéria orgânica, níveis tróficos, ciclos biogeoquímicos. ● Capítulo 03 - Comunidades e populações ● Sucessão ecológica, interações intraespecíficas, interações interespecíficas. ● Capítulo 04 - A quebra do equilíbrio ambiental ● Introdução de espécies exóticas, tipos de poluição, eutrofização. 	<p style="text-align: center;">14/06 (Segunda-Feira)</p> <p style="text-align: center;">Início: 17h45 Término: 19h15</p>

ESPAÑHOL	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Demonstrativos; • Possessivos; • Artigos e contrações; • Verbos regulares e irregulares no presente do indicativo; • Heterogênicos; • heterossemânticos; • Dia da semana e seus marcadores. 	<p>18/06 (sexta-feira)</p> <p>Início: 17h45 Término: 19h15</p>
FILOSOFIA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • O que é filosofia e sua relevância; • Pré-socráticos; • Antropologia Filosófica: O sentido da vida; O que é o homem? 	<p>18/06(Sexta-Feira)</p> <p>Início: 16h00 Término: 17h30</p>
FÍSICA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Velocidade relativa • Gráficos e Diagramas MRU • Equação de Torricelli • Gráficos e Diagramas MRUV • Queda Livre e Lançamento Vertical • Operação com Vetores de Qualquer Direção • Composição de Movimentos • Lançamento Horizontal • Lançamento Oblíquo. 	<p>17/06(quinta-feira)</p> <p>Início: 14h15 Término: 15h45</p>

GEOGRAFIA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 01: Geografia na era da informação • Capítulo 02: Coordenadas e sistemas de informação • Capítulo 03- Geoprocessamento e mapas 	<p>18/06(sexta-feira)</p> <p>Início: 14h15 Término: 15h45</p>
HISTÓRIA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - A construção da história. • Capítulo 2 - Os primeiros passos da humanidade. • Capítulo 3 - Mesopotâmia. • Capítulo 4 - A África na Antiguidade: Egito e Núbia. 	<p>14/06(segunda-feira)</p> <p>Início: 16h00 Término: 17h30</p>
INGLÊS	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Present Continuous Tense • Simple Present Tense • Future with "Going to" • Object Pronouns • Imperative 	<p>17/06(quinta-feira)</p> <p>Início: 16h00 Término: 17h30</p>
MATEMÁTICA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Capítulo 1 - Introdução à linguagem dos conjuntos • Capítulo 2 - A linguagem das funções • Capítulo 6 - Função polinomial do 1º grau ou função afim • Capítulo 7 - Função polinomial do 2º grau ou função quadrática 	<p>16/06(quarta-feira)</p> <p>Início: 14h15 Término: 16h15</p>

PORTUGUÊS	DATA
<p><u>Literatura:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Literatura é uma linguagem; • Gêneros épico, lírico e dramático; • Versificação; • Figuras de linguagem; • Trovadorismo (produções literárias). <p><u>Gramática:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capítulos 5, 6, 7, 8 e 9 - Morfologia (Substantivo, Pronome, Numeral, Artigo e Adjetivo). • Capítulo 21 - Figuras de Linguagem. • Funções da Linguagem (apostila e material complementar - slides) 	<p>15/06(Terça-feira)</p> <p>Início: 16h00 Término: 17h30</p>
QUÍMICA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Fenômenos Físicos e Químicos; • Estados físicos da matéria, ponto de fusão e ebulição; • Densidade; • Classificação das substâncias; • Misturas e métodos de separação de mistura; • Leis ponderais (Leis de Proust e Lavoisier); • Balanceamento Químico; • Modelo atômico de Dalton 	<p>15/06 (terça-feira)</p> <p>Início: 14h15 Término: 15h45</p>
REDAÇÃO	DATA
<ul style="list-style-type: none"> • Produção textual: <p>- Gênero Textual Carta Pessoal.</p> <p>- Seguir as orientações da proposta de redação a ser disponibilizada e apresentar toda a estrutura da Carta Pessoal: local, data, saudação, mensagem, despedida e assinatura.</p>	<p>17/06(quinta-feira)</p> <p>Início: 17h45 Término: 19h15</p>

SOCIOLOGIA	DATA
<ul style="list-style-type: none"> ● Contexto histórico do início das Ciências Sociais ● As Ciências Sociais: tipos de conhecimento, senso comum e conhecimento científico ● As divisões entre as Ciências Sociais: Sociologia, Antropologia e Ciência Política ● Imaginação sociológica ● Os métodos de análise sociológica da realidade social ● A sociedade dos indivíduos: A história, a sociedade e os indivíduos ● Socialização: como fazer parte de uma sociedade ● Instituições sociais, ordem e controle sociais 	<p>14/06(Segunda-feira)</p> <p>Início: 14h15 Término: 15h45</p>
EDUCAÇÃO FÍSICA	
<ul style="list-style-type: none"> ● Desafio do alfabeto: Enviar um vídeo de até 1 minuto executando os exercícios do alfabeto de acordo com a letra do seu nome. 	<p>15/06(terça-feira)</p> <p>Início: 17h45 Término: 19h15</p>

Ricardo Magalhães **Carneiro** – SubTen. QBMG 1

Coordenador da 1ª Série do Ensino Médio

Matr. 1284524