



COLÉGIO TERCEIRO MILÊNIO – OBJETIVO
“Educando para a cidadania”

Recife, 12 de novembro de 2019.

Prezados Alunos e Pais,

A Proposta Pedagógica do CTM sugere que a família participe de todo o nosso trabalho educacional para que os alunos consigam um bom rendimento em todos os aspectos. Dentro desse contexto, sugerimos que acompanhem seu filho também nesse período de avaliações, organizando os horários, como também, oferecendo um ambiente propício para os estudos.

Estamos enviando o programa dos conteúdos a serem estudados, bem como as datas das AVALIAÇÕES, RECUPERAÇÕES DO 4º BIMESTRE E RECUPERAÇÕES FINAIS.

03/12 - Aula normal.

04/12 a 11/12 - Aula normal e Resultados parciais com revisão dos conteúdos para a RECUPERAÇÃO DA UNIDADE e para RECUPERAÇÃO FINAL até às 14h50, logo após Recuperação.

12/12 – Aula de revisão final.

De 13/12 a 20/12 – Semana de Recuperação Final com Aula de Recuperação Final na primeira aula das 13h10 às 14h00, logo após Avaliação Final às 14h00.

O aluno que não obtiver média anual igual ou superior a 7,0 (sete), no total de 28 pontos na somatória do ano letivo, irá para RECUPERAÇÃO FINAL. Após esta data, será aprovado o aluno que obtiver média igual a 6,0 (seis). Os alunos que obtiverem 28 pontos, ou seja, média 7,0 (sete) nos quatro bimestres em cada disciplina, estarão de férias a partir do dia 12/12/2019.

Comunicamos que a publicação dos RESULTADOS FINAIS será realizada no dia 30/12/2019. A entrega dos BOLETINS será realizada a partir de 10/01/2020.

- AS AVALIAÇÕES serão realizadas a partir das 16h00, após o intervalo.
- AS RECUPERAÇÕES DO 4º BIMESTRE serão realizadas a partir das 14h50 (pois terão as 02 primeiras aulas para revisão).
- AS RECUPERAÇÕES FINAIS serão realizadas a partir das 14h00. (O aluno não poderá chegar após este horário).
- Os alunos que são autorizados a saírem do colégio sozinhos, estarão liberados logo que terminarem as avaliações. Os demais, ficarão aguardando os portadores.

- Datas de entrega dos RESULTADOS:

Alunos aprovados por média ANTES da RECUPERAÇÃO DO 4º BIMESTRE	11/12/2019
Alunos aprovados após RECUPERAÇÃO DO 4º BIMESTRE	18/12/2019
Alunos aprovados após RECUPERAÇÃO FINAL	30/12/2019

Obs. Nos dias 26 e 27 de dezembro, estaremos realizando Conselho de Classe (apenas professores, direção e coordenação).

Atenciosamente,
Direção/Coordenação.

“O ÚNICO LUGAR ONDE O SUCESSO VEM ANTES DO TRABALHO É NO DICIONÁRIO”

(Autor desconhecido)

CALENDÁRIO DAS AVALIAÇÕES E RECUPERAÇÕES 4º BIMESTRE E FINAIS – 2019
2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO – TARDE

DATA	AVALIAÇÃO	DATA	RECUPERAÇÃO	DATA	RECUPERAÇÃO FINAL
20/11	HISTÓRIA / FILOSOFIA	04/12	HISTÓRIA / FILOSOFIA	13/12	QUÍMICA / ARTES
21/11	GEOGRAFIA / SOCIOLOGIA	05/12	GEOGRAFIA / SOCIOLOGIA	14/12	HISTÓRIA / FILOSOFIA
22/11	QUÍMICA / ARTES	06/12	QUÍMICA / ARTES	16/12	MATEMÁTICA / ESPANHOL
25/11	MATEMÁTICA / ESPANHOL	07/12	MATEMÁTICA / ESPANHOL	17/12	BIOLOGIA / EDUCAÇÃO FÍSICA
26/11	BIOLOGIA / EDUCAÇÃO FÍSICA	09/12	BIOLOGIA / EDUCAÇÃO FÍSICA	18/12	LÍNGUA PORTUGUESA
28/11	LÍNGUA PORTUGUESA	10/12	LÍNGUA PORTUGUESA	19/12	GEOGRAFIA / SOCIOLOGIA
29/11	FÍSICA / INGLÊS	11/12	FÍSICA / INGLÊS	20/12	FÍSICA / INGLÊS

SIMULADO: Dia 23/11/2019 (Sábado) - Horário: 08h00 às 11h00. Pagamento no valor de 7,00 reais, na secretaria da escola, até a data 20/11/19. Obs: O aluno deverá chegar impreterivelmente às 08h, com fardamento completo. Não podendo submeter-se às provas caso chegue fora do horário estabelecido.

Estou ciente das datas das Avaliações do 4º Bimestre, Recuperações e Finais 2019 do (a)

aluno (a) _____ Série: _____

Data: ____/____/____



Assinatura do Responsável

Conteúdos a serem estudados para Avaliações do 4º Bimestre – 2019
2ª Série do Ensino Médio - Tarde

Matéria	Avaliações / Recuperações		Final	
Geografia	MÓDULO 71 a 73 - Região Nordeste do Brasil MÓDULO 74 a 77 - Região Sudeste do Brasil		I bimestre MÓDULO 11 - O processo de urbanização no Brasil MÓDULO 12 - Hierarquia Urbana II bimestre MÓDULO 35 - Fontes de Energia 1 MÓDULO 36 - Fontes de Energia 2	III bimestre MÓDULO 57 - O processo de industrialização no Brasil MÓDULO 61 - Transporte rodoviário IV bimestre MÓDULO 71 a 73 - Região Nordeste do Brasil MÓDULO 74 a 77 - Região Sudeste do Brasil
Filosofia	Introdução a filosofia, As luzes de Rousseau e Voltaire.		Introdução a filosofia, As luzes de Rousseau e Voltaire, Módulo 12 Tempo e técnica, Módulo 10: O problema da liberdade, Consumo e felicidade.	
Química	Frente 2: MÓDULOS 45 e 46: Isomeria Óptica MÓDULOS 48, 48 e 50: Reações de substituição e adição. MÓDULOS:51 e 52: reações de desidratação e oxidação de álcoois.		Caderno1: Frente 2: MÓDULOS 5, 6, 8, 9 e 10: Soluções Caderno2: Frente 2: MÓDULOS 17, 18, 19, 20 e 21: Cinética química Caderno3: Frente 2: MÓDULOS 37, 38, 39 e 40: Funções orgânicas oxigenadas e nitrogenadas. Caderno 4: Frente 2: MÓDULOS 48, 48 e 50: Reações de substituição e adição.	
Biologia	45 – A excreção humana 46 – O ciclo da ornitina e a osmorregulação em peixes 47 – O sistema muscular 48 – A fisiologia muscular 49 – O sistema nervoso 50 – A origem e a propagação do impulso nervoso 51 – O ato reflexo 52 – Divisão do sistema nervoso 53 – O sistema endócrino 54 – Os métodos anticoncepcionais 55 – Glândula tireóidea e glândulas paratireoides 56 – Pâncreas e adrenais	Frente 2 23 – Ligação fatorial (linkage) e permutação (crossing-over) 24 – Mapas cromossômicos 25 – Determinação do sexo 26 – Herança ligada ao sexo 27 – Herança holandrica e herança influenciada pelo sexo 28 – Genética de populações	Frente 1 MÓDULO 1 – Os seres vivos e os tipos de células MÓDULO 2 – Evolução da célula eucariota vegetal MÓDULO 33 – O sistema digestório MÓDULO 34 – A digestão humana MÓDULO 55 – Glândula tireoide e glândulas paratireoides MÓDULO 56 – Pâncreas e adrenais Frente 2 MÓDULO 10 – Genótipo, fenótipo e fenocópia MÓDULO 16 – Noções básicas de imunização	
História	Estado novo, O Brasil na segunda guerra mundial, Redemocratização, Governo Dutra, Segundo governo de Vargas, Governos de Café Filho e JK, Revolução cubana, Governos de Jânio e Jango, Governo de Castelo Branco, Governo de Costa e Silva, Governo de Médici, Governo de Geisel e Figueiredo.		Estado novo, Segundo Governo de Vargas, Revolução industrial, Invasão holandesa, família real no Brasil, Independência do Brasil, Revolução Russa, Primeira guerra mundial.	
Física	- Dilatação térmica. - Primeira lei da termodinâmica e as transformações gasosas; - Transformações Cíclicas;	- Interferência; - Batimentos, ressonância, polarização e difração. - Ondas estacionárias; - Cordas sonoras; - Tubos sonoros; - Efeito Doppler-Fizeau	- Escalas termométricas; - Calorimetria e Mudanças de estado; - Tipos de transmissão de calor e suas aplicações; - Dilatação térmica. - Primeira lei da termodinâmica e as transformações gasosas;	- Espelhos planos e esféricos; - Lentes esféricas; - Ondas mecânicas e eletromagnéticas; - Batimentos, ressonância, polarização e difração;

	Gramática	Literatura	Redação	Gramática	Literatura	Redação
Língua Portuguesa	Leitura, interpretação e compreensão textuais Concordância Nominal e verbal Pontuação Linguagem figurada Regência verbal e Crase	1 - MÓDULO 33 - Apostila 3 – EUCLIDES DA CUNHA 2 - MÓDULO 45 – ALCÂNTARA MACHADO – BRÁS, BEXIGA E BARRA FUNDA 3 - ASPECTOS GERAIS DO MODERNISMO 4 - MÓDULO 46 – OSWALD DE ANDRADE	1- MÓDULO 47 – Apostila 2 – DISSERTAÇÃO 2- MÓDULO 74 - LINGUAGEM FIGURADA 3- MÓDULO 77 - CARTA 4 - INTERPRETAÇÃO DE TEXTO	Interpretação de compreensão de textos, Predicativo do sujeito e do objeto, Vozes verbais, Oração subordinada adjetiva e adverbial, Concordância nominal e verbal, Pontuação, Regência verbal, Linguagem figurada, Crase.	1 - MÓDULOS 24 E 25 – Apostila 2 – Olavo Bilac 2 - MÓDULO 18 - Apostila 2 - Realismo / Naturalismo 3 - MÓDULO 19 - Apostila 2 - Aluísio Azevedo: O cortiço - Aspectos Gerais 4 - MÓDULO 33 - Apostila 3 – Euclides da Cunha	1 - MÓDULO 47 – Apostila 2 – Dissertação 2 - MÓDULO 50 – Apostila 3 – A coesão textual no texto dissertativo I 3 - MÓDULO 29 - Apostila 2 - Crônica Reflexiva x Dissertação 4 - MÓDULO 32 - Apostila 2 - Dissertação

Sociologia	Agrupamentos sociais Sociologia do trabalho Direito e cidadania	Responsabilidade Social. Políticas de inclusão social. Movimentos Sociais. Sociologia do trabalho.	Globalização e cultura. Agrupamentos sociais Sociabilidade e socialização
-------------------	---	---	---

Educação Física	<ul style="list-style-type: none"> História; Fundamentos das Lutas; Tipos de Lutas; Artes marciais; Diferença entre Briga e Luta; 	<p>Esportes (futsal, vôlei, basquete, handebol):</p> <ul style="list-style-type: none"> Regras Fundamentos História Função e posição dos jogadores. <p>Jogos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Classificação dos jogos Aspectos gerais dos jogos <p>Lutas:</p> <ul style="list-style-type: none"> História Fundamentos das Lutas Tipos de Lutas Artes marciais <p>Diferença entre Briga e Luta</p>	
Matemática	FRENTE 2	ÂNGULOS; TRIÂNGULOS; RELAÇÕES MÉTRICAS NO TRIÂNGULO RETÂNGULO; ÁREAS DE FIGURAS PLANAS; PRISMA; PIRÂMIDE; CIRCUNFERÊNCIA; TRONCO DE PIRÂMIDE.	
Artes	- Ficha de Aula: Abstracionismo, arte como forma de propaganda e fauvismo.	<p>I bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - A arte brasileira. - Características das obras de Rembrandt <p>II bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - O barroco brasileiro. - As contribuições de Velásquez. 	<p>III bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inovações da Linguagem artística. - O expressionismo. <p>IV bimestre</p> <ul style="list-style-type: none"> - O Abstracionismo. - Fauvismo.
Espanhol	LECTURA E INTERPRETACIÓN TEXTUAL, EL CONDICIONAL COMPUESTO, EL FUTURO COMPUESTO, EL PRETÉRITO PLUSCUAMPERFECTO DE INDICATIVO	LECTURA E INTERPRETACIÓN TEXTUAL, EL PRETÉRITO INDEFINIDO, EL PRETÉRITO PERFECTO COMPUESTO, EL PRETÉRITO PLUSCUAMPERFECTO DE INDICATIVO, EL FUTURO COMPUESTO, EL PRETÉRITO INDEFINIDO, EL PRETÉRITO IMPERFECTO.	
Inglês	Toda a apostila.	<p>MÓDULO 1 – INTRODUCTION TO VERBS</p> <p>MÓDULO 2 – EXTENDING THE USE OF AUXILIARY VERBS</p> <p>MÓDULO 3 – EXTENDING THE USE OF AUXILIARY VERBS</p> <p>MÓDULO 9 – DEGREES OF COMPARISON I</p> <p>MÓDULO 10 – DEGREES OF COMPARISON II</p> <p>MÓDULO 17 – INDEFINITES I</p> <p>MÓDULO 18 – INDEFINITES II</p> <p>MÓDULO 25 – RELATIVE CLAUSES I</p> <p>MÓDULO 26 – RELATIVE CLAUSES II</p> <p>MÓDULO 45 – PRESENT TENS</p> <p>MÓDULO 51 – PAST TENSES</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</p>	