20anos TERCEDO MILENO TERCEDO MILENO

COLÉGIO TERCEIRO MILÊNIO

"Educando para a cidadania"

Recife, 09 de setembro de 2019.

Srs. Pais e/ou Responsáveis,

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 deste contexto, sugerimos que acompanhem seu filho durante esse período de avaliações, organizando seus horários, como também, oferecendo-lhe um ambiente tranquilo, confortável e propício para os estudos.

Solicitamos que observem as horas de estudo do seu filho, dando incentivo e mostrando os valores significativos de uma verdadeira aprendizagem. Contamos com o empenho dos senhores. Juntos podemos fazer muito por eles. Com amor, incentivo e motivação, os ajudamos a alcançar o sucesso. Dessa forma, entendemos que a Família e a Escola são referenciais decisivos para a formação do cidadão.

Nosso processo de avaliação é feito de maneira sistemática, contínua e cumulativa no desempenho do aluno.

Estamos enviando toda a programação para das Avaliações do 3º Bimestre que começarão no próximo dia 23/09/2019, bem como os conteúdos a serem estudados.

- As Avaliações serão realizadas após o recreio, lembrando que os alunos terão as três primeiras aulas normalmente para a revisão e/ou conclusão de assuntos.
- As Recuperações, se darão após a 4ª aula (16:50h). Nesse momento, todos os alunos aprovados na disciplina referente à data, largarão mais cedo, às 16:50h.

Salientamos ainda, que o programa está sendo enviado com bastante antecedência, havendo, portanto, assuntos que ainda deverão ser trabalhados. A nossa antecipação no calendário, se dá, para que todos tenham mais conforto no tocante aos seus estudos.

Lembramos que o aluno que por motivo de doença, venha a perder alguma prova, deverá apresentar atestado médico junto à coordenação para que seja realizada uma segunda chamada, que se dará em data pré-agendada junto à coordenação.

Plantão Pedagógico: encontro entre pais e/ou responsáveis com os professores e entrega de boletins. Data: 26/10/2019 (SÁBADO) das 14:00h às 17:00h.

Atenciosamente, Direção/Coordenação

"Maior que a tristeza de não haver vencido é a vergonha de não ter lutado!"

Rui Barbosa

Calendário das Avaliações e Recuperações - 3º Bimestre 2019 2ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO- TARDE

DATA	<i>AVALIAÇÃO</i>	DATA	RECUPERAÇÃO
21/09/2019	Simulado (Sábado)	05/10/2019	Matemática/Artes (Sábado)
23/09/2019	Matemática/Artes	07/10/2019	História/Filosofia
24/09/2019	História/Filosofia (manhã)		Química (manhã)
24/09/2019	Química (tarde)	08/10/2019	Física/Educação Física (tarde)
26/09/2019	Geografia/Sociologia	10/10/2019	Geografia/Sociologia
27/09/2019	Física/Educação Física	11/10/2019	Biologia/Espanhol
28/09/2019	Biologia/Espanhol (Sábado)	14/10/2019	Língua Portuguesa
30/09/2019	Língua Portuguesa/Inglês		

O SIMULADO será realizado no dia 21/09/2019 (sábado) às 07:20h — O pagamento no valor de 7,00 reais, deverá ser efetuado na secretaria da escola até a data 18/09/19. Os alunos deverão vir devidamente fardados. Não entrarão em sala, os alunos que chegarem após o horário marcado. Respeitando-se as regras dos vestibulares.

Estou ciente do Programa, datas das A	liações e Recuperações do 3º Bimestre de 2019 .	
Aluno:	Série	
Recife/ <u>2019</u>		
	Pai ou Responsável	

<u>Conteúdos a serem estudados para Avaliações do 3º Bimestre - 2019</u> <u>2º Série do Ensino Médio - Tarde</u>

	2ª Série do Ensino Médio - Tarde				
MATÉRIA	AVALIAÇÕES /RECUPERAÇÕES COM O MESMO CONTÉUDO				
	Módulos				
Geografia	56 - O processo de industrialização e os diferentes tipos de indústrias 57 - O processo de industrialização no Brasil 58 - Gestão industrial, organização e distribuição do espaço brasileiro. 59 - Desconcentração industrial e avanços tecnológicos. 60 - Histórico do setor de transportes e as ferrovias. 61 - O transporte rodoviário.				
Elegado	62 - O transporte hidroviário, o aeroviário e o sistema intermodal.				
г иоѕопа	Estado e civismo, Platão e a República.				
Química	Nomenclatura de hidrocarbonetos. Funções orgânicas. Isomeria.				
Sociologia	Grupos e agrupamentos sociais Processos de interação. Módulo 15- Movimentos Sociais.				
História	Prudente de Morais- o primeiro civil, Campos Sales – consolidação das oligarquias, Rodrigues Alves – o progressista, Afonso Pena – o conselheiro, Hermes da Fonseca – eleições competitivas, Venceslau Brás – surto industrial, Epitácio Pessoa – crise da modernidade, Artur Bernardes – Tenentismo, Washington Luís- crise das oligarquias, Populismo da América Latina, Governo provisório de Vargas, Governo constitucional de Vargas, Neocolonialismo, I guerra mundial, Tratados de paz e consequências, Revolução Russa, Crise de 1929.				
Física	 Gases perfeitos; Equação de clapeyron; Introdução a Termodinâmica; Lei Geral dos Gases; Ondas mecânicas e eletromagnéticas; Potencia e intensidade de ondas; Reflexão e refração de ondas. 				
Inglês	MÓDULO 1 – INTRODUCTION TO VERBS MÓDULO 2 – EXTENDING THE USE OF AUXILIARY VERBS MÓDULO 3 – EXTENDING THE USE OF AUXILIARY VERBS MÓDULO 9 – DEGREES OF COMPARISON I MÓDULO 10 – DEGREES OF COMPARISON II MÓDULO 17 – INDEFINITES I MÓDULO 18 – INDEFINITES II MÓDULO 25 – RELATIVE CLAUSES I MÓDULO 26 – RELATIVE CLAUSES II MÓDULO 33 – INTERROGATIVE PRONOUNS MÓDULO 25 – ADVERBS INTERPRETAÇÃO DE TEXTO				
Espanhol	> Lectura e interpretación textual > Las conjuciones II > El presente de subjuntivo (regulares e irregulares) > El imperativo afirmativo (regulares e irregulares) > El imperativo negativo > El vocabulario de habitación y bano				
Educação Física	Vôlei: Regras; Características; Posições da quadra; Fundamentos; Funções; Quadra (dimensões e características).				
Mate mática	FRENTE 2 PRISMA PIRÂMIDE CILINDRO CONE ESFERA				

MATÉRIA	AVALIAÇÕES /RECUPERAÇÕES COM O MESMO CONTÉUDO				
Artes	- Inovações na Linguagem. (ficha de aula) - O expressionismo.				
	F1 33 – O sistema digestório				
	33 – O sistema digestorio 34 – A digestão humana				
	35 – A digestão dos ruminantes				
	36 – O sistema respiratório				
	37 – A respiração humana				
	38 – Tipos de circulação				
	39 – Os corações dos vertebrados				
	40 – O automatismo cardíaco				
	41 – As hemácias e as plaquetas gia 42 – Os leucócitos				
Biologia					
	43 – O sistema linfático				
	44 – O sistema excretor				
	F2				
	17 – Sistema ABO: classificação e herança				
	18 – Sistema ABO: as transfusões				
	19 – O sistema Rh				
	20 – O sistema MN				
	21 – A interação gênica				
	22 – A herança quantitativa				
Literatura	1- Módulos 24 e 25 – Apostila 2 – Olavo Bilac				
	2- Módulos 28 e 29 – Apostila 2 – Cruz e Sousa				
	3- Módulo 33 - Apostila 3 – Euclides da Cunha				
	1- Módulo 47 – Apostila 2 – Dissertação				
Redação	2- Módulo 50 – Apostila 3 – A coesão textual no texto dissertativo I				
Keuação	3- Módulo 53 – apostila 3 - A coesão textual no texto dissertativo II				
	Período composto				
	Orações subordinadas adjetivas				
	Orações subordinadas adjetivas Orações subordinadas adverbiais e substantivas				
	Concordância nominal				
	Interpretação e compreensão de textos				