



Recife, 05 de março de 2020.

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 nesse período de avaliações, organizando seus horários, como também, oferecendo-lhe um ambiente tranquilo e 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, pois, 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 constituição humana.

Nosso processo de avaliação é feito de maneira sistemática, contínua e cumulativa do desempenho do aluno.

Estamos enviando toda a programação para as Avaliações do 1º Bimestre que começarão no próximo dia 23/03/2020, bem como, as datas e 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, e no tocante às recuperações, se darão após o recreio, (16:00h). **Nesse momento, todos os alunos aprovados na disciplina referente à data, sairão mais cedo, às 16:00h. Pedimos aos responsáveis que atentem para o horário referente às RECUPERAÇÕES.** 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 possa submeter-se a uma segunda chamada.
- O Nosso Plantão Pedagógico será realizado no dia 02/05/2020 às 14:00h, (sábado), quando estarão à disposição dos senhores todos os professores, bem como, coordenação e direção, esclarecendo todo o funcionamento pedagógico da nossa escola. Após esta data os boletins ficarão à disposição na secretaria OU DIRETAMENTE NO NOSSO APLICATIVO.

Atenciosamente,
Direção/Coordenação

“O Homem para ser completo, tem que estudar, trabalhar e lutar”.

Sócrates

Calendário das Avaliações e Recuperações - 1º Bimestre 2020
9º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL - TARDE

DATA	AVALIAÇÃO	DATA	RECUPERAÇÃO
23/03/2020	Língua Portuguesa	03/04/2020	Geografia / Arte
24/03/2020	Geografia / Arte	06/04/2020	Língua Portuguesa
25/03/2020	Matemática	07/04/2020	História
26/03/2020	História	08/04/2020	Matemática / Ética e Cidadania
27/03/2020	Ciências	13/04/2020	Ciências/ Educ.Física
30/03/2020	Inglês / Ética e Cidadania	14/04/2020	Inglês / Produção Textual
31/03/2020	Produção Textual /Educ.Física	-----	-----

SIMULADO – Será realizado no dia 21/03/2020 (sábado), às 8h:00. Os alunos deverão vir devidamente fardados.

Estou ciente do Programa, datas das Avaliações e Recuperações do 1º Bimestre de 2020.

Aluno: _____ Série: _____

Recife _____ / _____ / 2020

Pai e/ou Responsável

Conteúdos a serem estudados para Avaliações do 1º Bimestre – 2020

9º Ano do Ensino Fundamental – TARDE

MATÉRIA		AVALIAÇÕES / RECUPERAÇÕES COM O MESMO CONTEÚDO
História	Módulos 1 - Imperialismo, a “Grande Guerra” Revoluções e a crise de 1929	2 – A formação da república no Brasil: o controle militar oligárquico 1889-1930
Inglês	Near future (Going to) -Future (Will) -If clauses (I/II)	
Ciências	Módulo 1 – Grandezas e unidades físicas Módulo 2 – Cinemática Módulo 3 – Leis de Newton	Módulo 4 – Hereditariedade Módulo 5 – Composição, estrutura e localização do sistema solar
Geografia	Módulo 1 – Europa: aspectos físicos e econômicos Apresentando o continente europeu Aspectos físicos do continente europeu O relevo do continente europeu -A hidrografia do continente europeu -Clima e vegetação do continente europeu -A formação da União Europeia -O processo de formação da União Europeia -A agricultura no continente europeu -A Política Agrícola Comum (PAC) -A industrialização europeia -As principais regiões industriais da Europa -A produção energética na Europa -A rede de transportes e a dinâmica econômica na Europa Módulo 2 – Europa: população e geopolítica -A Europa e sua população -O crescimento populacional na Europa -A estrutura etária da população europeia -Os grupos étnicos da Europa -A distribuição da População Economicamente Ativa (PEA) na Europa -Movimentos migratórios ; A geopolítica no continente europeu -A influência econômica ; A influência cultural ; A influência militar	
Educação	Fundamentos do futebol	

MATÉRIA	AVALIAÇÕES / RECUPERAÇÕES COM O MESMO CONTEÚDO
Física	<ul style="list-style-type: none"> • Principais fundamentos do futebol • Principais regras • Diferenças entre futsal e futebol de campo • Curiosidades <p>Alimentação Saudável; Anabolizantes, qualidade de vida, prática de exercícios físicos</p>
Arte	Unidade 1 - Páginas 3 até 17.
Língua Portuguesa/Redação	<ul style="list-style-type: none"> • Leitura e interpretação textual • Inferência e Argumentação • Pronomes Relativos • Regência verbal • Formas nominais e orações reduzidas • Ponto e vírgula nas orações coordenadas • Orações subordinadas Adverbiais e Adjetivas • Resenha crítica, Conto de mistério, Poema, Crônica argumentativa e Propaganda • Uso da vírgula na Elipse • Linguagem figurada: Antítese, Metonímia, Hipérbole e Personificação
Matemática	<p style="text-align: center;">MATEMÁTICA E ELEMENTOS DE DESENHO GEOMÉTRICO:</p> <p>-Módulo 1 – Conjunto dos números reais 1.1. História dos números reais 1.2. Operações entre conjuntos reais</p> <p>-Módulo 2 – Radicais 2.1. Raiz de um número real 2.2. Propriedades dos radicais 2.3. Simplificando radicais 2.4. Operações com radicais 2.5. Produtos notáveis com radicais 2.6. Racionalização 2.7. Simplificando expressões com radicais 2.8. Relação entre potência e raiz</p> <p>-Módulo 3 – Triângulo retângulo 3.1. Teorema de Pitágoras 3.2. Aplicações notáveis do Teorema de Pitágoras 3.3. Relações métricas no triângulo retângulo</p> <p>-Módulo 4 – Notação científica 4.1. Definição 4.2. Problemas envolvendo notação científica 4.3. Transformando e simplificando expressões</p> <p>EDUCAÇÃO FINANCEIRA: Livro, Módulo 1.</p>
Ética e Cidadania	<p>-Natureza e liberdade</p> <p>-A questão da liberdade</p> <p>-A liberdade na história da filosofia</p> <p>Liberdade ; Pensamentos</p>

MATÉRIA	AVALIAÇÕES / RECUPERAÇÕES COM O MESMO CONTEÚDO
Produção Textual	- LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE TEXTO - REPORTAGEM - REGÊNCIA NOMINAL E VERBAL