



Nº: 12/2020 – CMT/PMMA

Data: 14/12/2020

Destinatário: Sr.(s) Pais e/ou Responsáveis de alunos

Assunto: **Informação**

1. Informamos aos Srs. Pais e/ou responsáveis dos alunos do **ENSINO FUNDAMENTAL** sobre o encerramento das atividades conforme cronograma abaixo.

AÇÕES	DATAS
• Avaliações do 4º período	• 30/11 a 03/12/20
• Avaliação de 2ª chamada	• 04/12 e 07/12/2020
• Recuperação	• 09 e 10/12/2020
• Divulgação do resultado dos alunos Aprovados por Média (APM) divulgado nas turmas de classroom.	• 15/12/2020
• Revisão/Recuperação final nas turmas de classroom.	• 16 a 18/12/20
• Prova Final	• 17 a 21/12/2020
• Devolução do livro didático e recebimento do documento de Nada Consta. • Horário de devolução das 08h00min às 12h00min • A Devolução do livro didático é obrigatória.	• 21, 22, 23, 28, 29 e 30/12/2020
• Recesso Natalino	• 24 e 25/12/20
• Conselho de Classe Final (6º e 7º ano)	• 28/12/2020
• Conselho de Classe Final (8º ano e 9º ano)	• 29/12/2020
• Resultado Final (a partir das 11h30minh)	• 30/12/2020
• Rematrícula dos alunos do Ensino Fundamental • OBS: O horário é somente pela manhã das 08:00 às 12:00. • OBS: Os alunos do 9º ano aprovados para a 1ª série do Ensino Médio, farão a matrícula no turno vespertino. (14h00min às 17h30min)	• 04 a 09/01/2021
• Início do período letivo (As aulas continuarão remotas para o ano letivo de 2021).	• 25/01/2021

1. CONDIÇÕES PARA REMATRICULA:

- ✚ Estar em dias com a documentação e com a taxa de manutenção do ano letivo 2020 (solicitar o nada consta na secretaria);
- ✚ No ato da matrícula deverá ser paga a taxa de manutenção referente ao **MÊS DE JANEIRO NO VALOR DE R\$ 80,00 (OITENTA REAIS)**.
- ✚ Não haverá entrega de resma de papel xamex.
- ✚ A secretaria funcionará normalmente em janeiro das 08h00min às 12h00min e das 13h30min às 17:00h;

2. OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- ✚ Os alunos retidos pela 2ª vez e que estiverem acima da idade não terão direito à matrícula;
- ✚ O carnê de pagamento da taxa de manutenção será entregue no ato da matrícula.

A Direção

