



COMUNICADO (Assiduidade e Pontualidade)

PREZADA FAMÍLIA,

A escolha pelo nosso Colégio para a educação dos seus filhos muito nos engrandece. Saber que somos depositários da confiança dos senhores na construção do saber e na formação para a vida é algo que muito nos honra e alegra. Essa formação necessita de alguns cuidados indispensáveis para ser atingida. Entre tantos, gostaríamos de destacar, nesta oportunidade, a **ASSIDUIDADE** e a **PONTUALIDADE**. O sucesso do nosso trabalho depende diretamente desses dois fatores. Alunos que faltam às aulas ou chegam constantemente atrasados, são vítimas e, ao mesmo tempo, causadores de problemas que vão, a médio e a longo prazo, comprometer o bom rendimento escolar, não apenas deles, como de todo o conjunto da sala de aula. Pelas razões apresentadas, solicitamos a compreensão e o envolvimento dos Senhores, no sentido de que **NÃO** permitam que o aluno **FALTE** à escola ou chegue **ATRASADO** a ela. Somos nós, pais e escola, os maiores interessados e responsáveis pelo sucesso do nosso aluno. Precisamos, com a maior brevidade possível e de modo contínuo, atuar para que isso não aconteça. É do conhecimento de todos que a falta de assiduidade e pontualidade compromete, fortemente, o processo de formação de **TODOS**, razão pela qual solicitamos os esforços e os compromissos tão necessários



para saná-los. Para melhor orientá-los, solicitamos a gentileza da observação do quadro que se segue:

- **Educação infantil (Berçário ao Jardim III)**

Matutino: entrada 7: 30 ----Saída 11h

- **Educação infantil (Berçário ao Jardim III)**

Vespertino: entrada 13h----- Saída 17h

- **Ensino Fundamental Inicias e Finais (1º ao 9 ano)**

Matutino: entrada 7: 30 ----- Saída 11:40

- **Ensino Fundamental Inicias e Finais (1º ao 9 ano)**

Vespertino: entrada 13h ---Saída 17: 15

Sexto Horário (Aula Prática de Educação Física):

entrada17: 15 ----Saída 18: 10

Certos da atenção e colaboração dos Senhores,
enviamos nossos cordiais saudações!

Atenciosamente, EQUIPE DIRETIVA CPC.