



PREFEITURA DA CIDADE DO RECIFE
Secretaria de Educação

Ofício Circular nº 077/2023–**GSTOREMREDE/SEDUC**

Recife 20 de abril de 2023.

Senhores(as)

DIRIGENTES E COORDENADORES(AS) DAS UNIDADES EDUCACIONAIS DA REDE MUNICIPAL DE ENSINO DO RECIFE

Assunto: III Colegiado Integrado de Gestores Escolares

Conforme informado através do Gestor em Rede nº 073/2023, de 18/04/2023, a Secretaria de Educação irá promover o **III COLEGIADO DE GESTORES ESCOLARES DE 2023**, no próximo dia 25/04, na Escola de Formação de Educadores do Recife Professor Paulo Freire, para todas as Unidades Educacionais jurisdicionadas às Regionais 1, 2, 3 e 4, onde iremos tratar de pontos relevantes para o funcionamento da Rede, conforme **programação:**

Horário de 8h00 às 12h00 – Gestores e Coordenadores(as) das Regionais 2 e 3.

08h00 - Recepção - Coffee Break

08h30 - Boas Vindas

09h00 – Palestra do Prof. Hugo Monteiro Ferreira – A paz na escola é essencial: vamos construir em conjunto?

09h30 - Apresentação Ednaldo Moura – Informes SEGRE

10h30 - Apresentação Ana Selva - “Recife: por uma Cultura de Paz”

10h50 - Apresentação Roberto – Apresentação SEPTI - Diário de Classe online

11h30 - Pauta aberta para dúvidas

12h00 - Encerramento

Horário de 13h30 às 17h20 – Gestores e Coordenadores(as) das Regionais 1 e 4.

13h30 - Boas Vindas

14h00 - Palestra do Prof. Hugo Monteiro Ferreira – A paz na escola é essencial: vamos construir em conjunto?

14h30 – Apresentação Ednaldo Moura - Informes SEGRE

15h30 - Coffee Break

15h50 – Apresentação Ana Selva - “Recife: por uma Cultura de Paz”

16h10 - Apresentação Roberto – Apresentação SEPTI - Diário de Classe online

16h50 - Pauta aberta para dúvidas

17h20 - Encerramento

Na certeza da importância desta atividade de gestão e planejamento, contamos com a participação de todos.

Renovamos, na oportunidade, expressões de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,

ANA COELHO VIEIRA SELVA
Secretária Executiva de Gestão Pedagógica

EDNALDO ALVES DE MOURA JÚNIOR
Secretário Executivo de Gestão de Rede