

CONSELHO ESCOLAR REALIZA REUNIÃO PARA GESTORES DA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Data de Publicação: 4 de agosto de 2022 Fonte: Ssecom/PMNF - Maira Queiroz

Na manhã dessa quinta-feira, 04, no auditório do Centro Educacional Nossa Senhora das Graças, o Conselho Escolar, setor da Secretaria Municipal de Educação da Prefeitura de Nova Friburgo, realizou uma reunião para os gestores da rede municipal de ensino. O encontro, ministrado pela professora e coordenadora do CE Martha Rachel e equipe, serviu para explicar o real trabalho desenvolvido nessa área e suas diretrizes. A subsecretária pedagógica, professora Cintia Damazio, esteve na ocasião e o prefeito, Johnny Maycon, por vídeochamada, deixou uma breve mensagem aos presentes.

Uma importante participação foi da pedagoga Keila Carvalho, especialista pela Universidade Federal do Ceará em Conselhos Escolares, vice- coordenadora do Gafce (Grupo de Fortalecimento dos Conselhos Escolares) e coordenadora de Gestão Democrática da Secretaria Municipal de São João de Meriti que, também por vídeochamada, compartilhou sua experiência e conhecimento levantando a temática: "a importância da participação no Conselho Escolar e a articulação dos diretores".

Martha Rachel, que também é articuladora do Gafce, disse que o Conselho Escolar é um espaço de discussão de ideias e de definição de estratégias. "O Conselho Escolar transforma a forma de ver a educação e acaba delegando tarefas que antes concentravam-se nas mãos da equipe gestora. Assim, constroem-se uma ponte entre a família e a escola demonstrando que todos podem e devem contribuir, chamando a família e a comunidade para participar da vida escolar e das decisões em prol da unidade."

Anexos

https://www.pmnf.rj.gov.br/uploads/noticia/6325/Qx9TYpGMtg27px5uSUdLT4pudZTbYmFU.jpeg https://www.pmnf.rj.gov.br/uploads/noticia/6326/awlxJyW_zM17_mabCuXw70_SGT6SnDW_.jpeg https://www.pmnf.rj.gov.br/uploads/noticia/6327/BXQRr56BLvfGxRwotrk8q_E2ec3JKMXG.jpeg https://www.pmnf.rj.gov.br/uploads/noticia/6328/mjygeCVuhZwKyaQUsKYC9KHX1ohahypC.jpeg