



Ações movidas pelo amor e a solidariedade

Localizado em Campo Grande, Instituto Novo Tempo atua há mais de 15 anos em projetos de apoio ao desenvolvimento de comunidades na Região Metropolitana do Rio de Janeiro

Criado com a missão de acolher, capacitar e desenvolver comunidades em situação de vulnerabilidade social na Zona Oeste, através do empoderamento de seus moradores, o Instituto Novo Tempo (INT) tem um histórico de mais de 15 anos de atividades como Organização da Sociedade Civil de Interesse Público, atuando em diversas comunidades, especialmente de Campo Grande. O INT conta com o trabalho de seu presidente e fundador, Fernandes Lemos; do diretor administrativo, Valdir Araújo; da secretária administrativa, Daniele Mendes; e do servidor Alexandre Avelino, lotado na Secretaria Estadual de Atendimento a Víctima. Localizado na Rua Eçauna, nº. 28, em Campo Grande, nas proximidades da Estrada do Mon-

teiro, a entidade se apresenta como Organização de Formação Social e Educacional sem fins, que atua em projetos de assistência social, desenvolvimento e defesa de direitos humano, proteção social e ao meio ambiente, além de projetos esportivos.

Num momento em que a pandemia que assola o Brasil pelo segundo ano consecutivo, causando desemprego, fome dentre outros tipos de carências, o INT vê sobressair sua missão de ser referência na transformação social das famílias como estratégia para o desenvolvimento integral das comunidades, com base em valores como confiança, respeito e interação social com as comunidades.

Embora tenha a sede e muitas de suas atividades desenvolvidas em Campo Grande, o INT atende di-



A sede do INT fica na Rua Eçauna, nas imediações da Estrada do Monteiro



A doação de cestas básicas e brinquedos é uma das atividades do INT

amente a vários jovens e seus responsáveis, atuando junto a comunidades carentes da Região Metropolitana do Rio de Janeiro, em bairros que sofrem o efeito da conturbação urbana, localizados no cinturão da violência, da miséria, sofrendo avançado processo de

degradação social e de perda de direitos, com crianças e jovens vivendo em situação de risco e vulnerabilidade social. Para o desenvolvimento de suas diversas atividades em prol dos necessitados o INT conta com apoio e doações de alguns parceiros.



A doação de pães é outra das atividades a que se dedica a equipe do INT



O diretor Valdir Araújo; o servidor Alexandre Avelino; o fundador e presidente do INT, Fernandes Lemos; e a secretária Daniele Mendes



Momento de confraternização realizada por ocasião do Natal das crianças

Reforço escolar gratuito é um dos destaques no INT



Os estudantes podem assistir a aulas de Português, Matemática e Inglês



As aulas de reforço escolar, gratuitas, são oferecidas para jovens de até 18 anos

Através de seu Centro de Treinamento Educacional Preparatório Para Todos, o INT atua num projeto de reforço escolar, que tem o apoio do Ministério da Mulher, da Família e dos Direitos Humanos, com aulas de Matemática, Português e Inglês. A ideia é qualificar adolescentes e jovens entre 12 e 18 anos, dando-lhes condições de ter a educação como ferramenta para a transformação de suas vidas, garantindo-lhes dignidade pessoal e profissional. O reforço escolar gratuito oferecido pelo INT abrange as matérias de matemática, português e inglês. As duas primeiras se referem a conhecimentos essenciais para o exercício de qualquer atividade no dia a dia dos estudantes, afinal a leitura, a escrita, o conhecimento da língua-pátria e o domínio das operações matemáticas facilitam sobremaneira a vida de quem precisa se inserir no mercado de trabalho. Quanto à língua inglesa, trata-se de um conhecimento adicional que ajuda a abrir portas através do conhecimento de um idioma que se firmou como universal, sendo a segunda de bilhões de pessoas mundo afora.

Centro de Treinamento Educacional Preparatório Para Todos

REFORÇO ESCOLAR GRATUITO

12 A 18 ANOS

- MATEMÁTICA
- PORTUGUÊS
- INGLÊS

Faça sua inscrição!

WhatsApp: 21 96464-2466

Tel: 21 3402-0332

MATM

$$A = 4^2 + 4^2 = 4^4$$

$$x + 2(5 \times 2) = 21$$

$$A = B = 42$$