

NOME: RENATA COTA SOARES

TÍTULO: LADO A LADO

AUTORES: FRANCISCA DANIELLA ANDREU SIMOES MORAES LAGE, RENATA COTA SOARES , RENATA COTA SOARES, FRANCISCA DANIELLA ANDREU SIMÕES MORAIS LAGE, ANDRÉ FELIPE GONÇALVES SOARES, ZÁIRA GUEDES ARAÚJO, LUIZ OTÁVIO MENEZES TELES

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): PAEx

PALAVRA CHAVE: ACOMPANHAMENTO PEDAGÓGICO, EDUCAÇÃO, MONITORIA

RESUMO

A busca pela educação de qualidade tornou-se um dos maiores desafios nas últimas décadas e o reforço escolar é visto como uma importante ação pedagógica nesta busca, pois é uma oportunidade do aluno estar "Lado a Lado" com profissionais e expor dúvidas e dificuldades de acordo com suas necessidades e ritmo, tendo para si uma maior atenção na explicação dos conteúdos, consolidando e ampliando assim seus conhecimentos. Desta feita, o presente projeto tem o intuito de proporcionar aulas de reforço gratuitamente nas disciplinas de Matemática e Português para os alunos do Ensino Fundamental da Escola Estadual Luiz Prisco de Braga localizada no município de João Monlevade-MG. Os encontros acontecem semanalmente nas dependências da escola em horário extraclasse para os sextos, sétimos, oitavos e nonos anos do ensino fundamental. Os alunos de cada ano foram selecionados e convidados pela própria escola, que analisou quais estavam com mais deficiência e, portanto, necessitando do reforço e atenção extra. Em primeiro momento foi realizada uma reunião com pais e responsáveis desses alunos para expor os objetivos do projeto, bem como suas normas e regras. As aulas são ministradas pela bolsista e quatro estudantes universitários, voluntários, sendo todos orientados pela professora coordenadora do projeto em parceria com os professores e diretoria da escola. Metodologia e conteúdos seguem o cronograma, ementa e materiais didáticos são fornecidos pela escola de forma que o reforço sempre complemente o trabalho do professor em sala de aula. Como resultado parcial, é possível observar o entusiasmo dos alunos beneficiados, já que estão conseguindo ter melhor compreensão dos conteúdos. Trabalhando Matemática e Português, disciplinas essenciais para formação prática e que servem como base às demais, espera-se que, ao término do projeto, os cerca de 45 alunos estejam com as competências e habilidades necessárias para enfrentar os desafios escolares futuros que os aguardam.