

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SANTARÉM

R E L A T Ó R I O

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS PELO G.P.A.D.C., NO ANO DE 1989.

Em Dezembro de 1988, foram realizadas reuniões com o objetivo de fazer a programação para o ano de 1989 (anexo I). Nas referidas reuniões foram discutidos os seguintes assuntos: o funcionamento do G.P.A.D.C., a verificação da prática docente e o planejamento da Feira Inter-Escolar de Santarém. Tomaram parte das reuniões a Coordenadora e os demais membros do G.P.A.D.C. As decisões acima citadas foram de comum acordo entre os presentes, porém o desenvolvimento dos trabalhos foram executados apenas por (03) componentes: a Coordenadora, a Relações Pública e a Professora-Orientadora Maria da Conceição Nogueira. A Feira Inter-Escolar de Santarém, foi realizada no dia 05.01.89, tendo a participação de autoridades locais e seus representantes, professores e alunos. Por ocasião da mesma foram apresentados 28 trabalhos experimentais (anexo II), tendo a participação de sete (07) Escolas Estaduais e uma (01) particular. Como observamos, as Escolas Municipais não participaram, embora tenham sido comunicadas.

Entramos em contato com a SEDUC, SEMEC e Escolas, a fim de efetuar o cadastramento de sete (07) escolas para participarem do Projeto Ciranda da Ciência, sendo cinco (05) Escolas da Rede Estadual e duas (02) da Rede Municipal. Foram realizados os preparativos para o Curso Prático de Ensino de Ciência. Reunimos para debater quanto a possibilidade da realização do Curso Prático de Ciências, o qual foi aceito pelos presentes. Confeccionamos o Planejamento, o Projeto, divulgamos o referido Curso e realizamos uma supervisão para fazer o levantamento das condições e aplicações técnicas de ensino de Ciências nas Escolas Estaduais e Municipais. Reunimos ainda, com os professores do 1º Curso Prático de Ensino de Ciências, onde escolhemos os professores para orientar o 2º Curso, sendo que também foram escolhidos temas para serem apresentados no Projeto Ciranda da Ciência, foi ventilado também sobre a prática docente dos professores do 1º curso, pois o prazo da entrega tinha esgotado. De acordo com a jus-

tificativa dos faltosos e compreensão da Professora Terezinha Valim (Coordenadora do N.P.A.D.C.), ficou combinado uma nova data para entrega das atividades. Foi realizada a inscrição dos professores para participarem do já citado Curso. Preparamos o plano de aula para a ministração do curso que foi realizado no período de 18 a 21/04 a I etapa, tendo como participantes 68 alunos-professores, sendo 51 alunos procedentes do Colégio Santa Clara que cursam 3º ano Magistério, 15 professores da rede municipal, 02 professores da rede Estadual. A 2ª etapa do curso foi realizada no período de 22 a 26/05, tendo a participação de apenas (07) sete professores devido a não liberação das alunas do Colégio Santa Clara por parte da Superiora e a não liberação de algumas Escolas por parte dos Diretores. Entregamos ofício juntamente com a frequência dos componentes que participaram do Curso completo. Fizemos um projeto de pesquisa sobre o Calazar, juntamente com a professora Vilse e uma equipe de alunos do Colégio Dom Amando. Reunimos com os professores de Ciências e autoridades locais referente a Educação, onde foi discutido os seguintes assuntos: o funcionamento do G.P.A.D.C., o Curso Prático de Ensino de Ciências, o Curso Prático de Ensino de Matemática. Ficou decidido que o curso de ensino de matemática, seria realizado na 2ª quinzena de agosto. Em uma outra reunião com os membros do G.P.A.D.C., teve como pauta a reintegração da equipe de trabalho, o Curso Prático de Ensino de Ciência II etapa para os professores pendentes e a listagem dos professores. Fizemos uma viagem à cidade de Aveiro no período de 24 a 26/07, onde foi realizado um encontro com a comunidade local e localidades vizinhas, bem como com alguns profissionais de Saúde, a fim de homenagear o dia do Lavrador, dia 25. O tema do acontecimento foi "A contaminação do Rio Tapajós por Mercúrio, resíduos e outros elementos procedentes dos garimpos. Dentre os palestrantes tivemos a Professora Maria Antonia Bergh e Leonice Gomes de Sousa. Foi realizada uma reunião com os professores do Curso Prático de Ciências, concluintes e não concluintes, com a finalidade de solicitar a entrega a prática docente dos faltosos. Foi decidido que o G.P.A.D.C., através da Coordenadora e assessora, deveria entrar em contato com os órgãos de Educação para ver a possibilidade de liberar os professores que ficaram pendentes. A Coordenadora e a Assessora do grupo, juntamente com o Professor Aldo Queiroz - Coordenador do Campus Universitário de santarém, participaram de uma reunião de diretores

tores da rede municipal e da rede estadual, realizada no CTRH, cuja pauta foi o Curso Prático de Ensino de Ciências e Matemática, a importância e a conscientização de Ensino Prático para a comunidade em geral.

A Coordenadora do G.P.A.D.C., fez uma viagem à cidade de Monte Alegre no período de 05 a 06/08, onde foi realizado um encontro com Ecologistas, Comunitários, Pescadores e Professores na localidade do Lago Grande da referida cidade.

Por solicitação da professora Vilse Coelho, tivemos encontros com várias turmas de alunos no Colégio Dom Amando, com a finalidade de orientá-los sobre o planejamento dos projetos experimentais dos mais diversos temas. Os encontros foram realizados no próprio Colégio e no Campus Universitário de Santarém.

Entregamos convites aos professores pendentes da II etapa do Curso Prático de Ciências da rede Estadual e Municipal. Foi realizada uma reunião com os professores de Ensino Prático de Ciências sobre o horário de funcionamento de G.P.A.D.C. e colocando à disposição material para pesquisa de experiência e para empréstimos, uma vez que temos uma quantidade satisfatória de livros. Reunimos com os concluintes do Curso Prático de Ensino de Ciências, ocasião em que a entrega da prática docente foi remarcada até para o dia 15/10 a 1ª turma e até para o dia 30/12 a 2ª turma. Na oportunidade ventilamos que a Feira Regional de Santarém seria realizada em Novembro, divulgamos ainda a realização do Curso Prático de Ciências II etapa, para o período de 04 a 08/09 no Campus de Santarém em horário integral e fizemos a divulgação do Curso Prático de Matemática de 1ª a 4ª série do 1º grau que seria ministrada pela professora Terezinha Valim, no período de 21 a 25/08 no Campus Universitário de Santarém em horário integral, tendo 20 vagas para as Escolas Estaduais, com uma vaga para cada escola, 20 vagas para as Escolas Municipais, com uma para cada escola e 02(duas) vagas para cada Município do Oeste do Pará. Os participantes foram determinados pelos diretores das escolas. A professora Terezinha Valim promoveu uma reunião com os componentes do G.P.A.D.C., sobre a situação do referido grupo e para dar orientações. Promovemos na Escola José de Alencar uma palestra, para alunos da 3ª e 4ª série, no horário de 08 às 12 horas, sobre o Aparelho Reprodutor Masculino e Femenino, tendo como palestrante a enfermeira e professora Maria Antonia Bergh, acompanhada por Leonice Gomes de Sousa, Coordenadora do G.P.A.D.C.

O Curso Prático II etapa, programado anteriormente, não foi realizado por falta de frequência dos participantes. A Coordenadora do grupo, Leonice Gomes de Sousa, participou do encontro de Secretários de Educação do Baixo e Médio Amazonas e Tapajós, treinamento em planejamento e Administração da Educação a nível de Município.

No C.T.R.H., foi feita a proposta para um novo Curso Prático de Matemática de 5ª a 8ª série do 1º grau, o que após contato com a Professora Socorro Braga-SEDUC e a Professora Marilza Serique ficou determinado para ser realizado no período de 16 a 20/10.

A professora e enfermeira Maria Antonia Bergh, fez uma orientação à equipe de alunos do Colégio Dom Amando sobre o Calazar. Esta equipe desenvolveu um projeto que tem como título "Medidas usadas para o controle do Calazar em Santarém. Fizemos também um estudo a fim de preparar o grupo sobre o assunto referido, sendo composta por: Leonice Gomes de Sousa (Coordenadora), Maria Antonia Bergh (assessora) e Vise Coelho (professora).

Em uma reunião do G.P.A.D.C., com os professores do Curso Prático de Ensino de Matemática, no Campus Universitário de Santarém, foi tratado sobre a continuidade do Curso Prático Docente, com acompanhamento de acordo com o entrosamento entre supervisores e diretores das escolas. Aproveitando a oportunidade da reunião, falamos sobre a Feira Regional de Ciências e Matemática, que seria realizada em Santarém. Todos os professores foram favoráveis a sua realização para o período de 17 a 18/11. A partir de então foram formadas comissões para o referido evento, sendo Comissão de Organização, Comissão de Apóio e Comissão de Divulgação. A Comissão de Organização reuniu-se, tendo como primeiro passo o planejamento do projeto, entrar em contato com os Secretários, Assessores e Supervisores da Educação e formulação de documentos. O segundo passo foi entrar em contato com o assistente de direção da Casa de Cultura Historiador João Santos, a fim de solicitar a galeria, área livre e o auditório da mesma para a realização da Feira. O terceiro passo foi o período de inscrição que se deu de 06/10 até 03/11, para a apresentação de trabalhos. Fizemos a distribuição de convites junto com a programação da Feira, nas escolas públicas e particulares, nos inúmeros órgãos e repartições. Foi realizada uma reunião com os Supervisores no Colégio Álvaro Adolfo, a fim de conscientizá-los sobre dos Cursos Práticos, a importância da realização de Feiras Escolares e Regionais e solicitar a colaboração dos mesmos, no sentido de ori-

meira Elza. Visitamos a Escola Eilah Gentil por ocasião de sua Feira Inter. Distribuímos correspondências e entramos em contato com o Diretor da Fundação SESP, a fim de confirmar a palestra a ser proferida na Feira Regional. Participamos de um estudo sobre Leishmania, na Fundação Esperança (doente adulto). Elaboramos o convite para a Feira, entramos em contato com o Diretor do Fluminense Futebol Clube, com a finalidade de conseguirmos mesas para a Feira. Comunicámo-nos com algumas repartições, a fim de solicitarmos a colaboração no sentido de divulgação, ordem e apoio para a realização da Feira.

Nos dias 17 e 18/11 foi realizada a I Feira Regional de Ciências e Matemática, na Casa de Cultura Historiador João Santos, em horário integral. Participaram 22 professores, 171 alunos, 450 visitantes, perfazendo um total de 643 participantes, além das autoridades locais que se fizeram presentes. Foram inscritos 48 trabalhos experimentais e projetos, sendo, porém, apresentados 38, distribuídos da seguinte maneira: Santarém 30 trabalhos, Monte Alegre 05 trabalhos, e Itaituba 03 trabalhos. De Santarém participaram 10 Escolas Estaduais, 02 Escolas Municipais e 01 Escola Particular. Dos Municípios vizinhos participaram: 01 Escola Estadual de Monte Alegre e 01 Escola Estadual de Itaituba. No período de 20 a 21/12, a coordenadora e relações pública do G.P.A.D.C., participaram da I Feira de Ciências do Estado do Pará, tendo em companhia a professora Vilse Coelho e uma equipe de alunos do Colégio Dom Amando, que apresentaram o projeto de pesquisa que teve como título "Medidas para combater o Calazar em Santarém".

C O N C L U S Ã O

De acordo com o relatório chegamos a conclusão de que o G.P.A.D.C. teve uma programação bem vasta nas atividades e até além do programado, graças ao dinamismo da coordenadora que teve como colaboradores para todo esse desenrolar, apenas a assessora e esporadicamente a professora Áurea Barbosa e uma grande colaboração da relações pública, na feira.

Equipe que desenvolveu as atividades relatadas acima no ano de 1989: Coordenadora: Leonice Gomes de Sousa

Assessora: Maria Antonia Bergh

Relações Pública: Elzalina Pinto de Arruda

Professora: Áurea de Lourdes Barbosa

P R O G R A M A Ç Ã O D E 1989

- Feira Inter-Escolar de Santarém.
- Curso Prático de Ensino de Ciências do 1º grau.
- Curso Prático de Ensino de Matemática de 1ª à 4ª série do 1º grau
- Curso Prático de Ensino de Matemática de 5ª à 8ª série do 1º grau
- Encontro com professores de Ciências e Matemática.
- Feira Regional de Ciências e Matemática.
- Participação na Feira Estadual de Ciências e Matemática.
- Sendo que além do programado, realizamos palestras, reuniões ,
encontros com os Diretores e Supervisores, orientação para turma de
alunos sobre projetos, planejamento de atividades experimentais.

