

**Povos Indígenas no Brasil**

Fonte O Liberal (P.A) Class.: 38  
 Data 5 de julho de 1986 Pg.: \_\_\_\_\_

**Educar e Funai vão preparar  
 4468  
 educação básica para índios**

Cuiabá — Técnicos da Fundação Educar e da Funai de Mato Grosso iniciam na próxima terça-feira, uma visita a cinco postos indígenas de Mato Grosso para levantar qual a melhor metodologia a ser aplicada no projeto de educação básica a ser desenvolvido a partir de agosto pelos dois órgãos. Eles irão ao posto indígena de Santana, em Nobres, Pakuera, em Paranatinga, Formoso e Paresi em Tangará da serra Umutina, em Barra dos Bugres.

Ao prestar a informação, a coordenadora adjunta da Fundação Educar, Thaís Melo, acrescentou que posteriormente os professores indicados para as aulas pela Funai e Educar, receberão treinamento específico através de um curso com professores índios e não índios. Ela

lembrou que a educação será bilíngüe e bicultural com o objetivo de preservar a cultura das tribos, ao mesmo tempo em que será oferecido o sistema de ensino em vigor no país.

Thaís Melo disse, também, que ontem foi encerrado um encontro em Cuiabá, de indigenistas, antropólogos, linguistas e técnicos da Funai e Fundação Educar, que discutiram, esta semana, os preparativos para viabilizar o convênio assinado recentemente entre a Funai e Educar para desenvolver um projeto pioneiro de educação indígena em 11 postos de 09 municípios mato-grossenses em dois anos.

**Vencedores**

O presidente José Sarney rece-

be dia 7 de julho, às 11 horas, no Palácio do Planalto, os vencedores do Prêmio Jovem Cientista 85. Em seguida, às 12 horas, será realizada, no gabinete do ministro da Ciência e Tecnologia, Renato Archer, a cerimônia de premiação do Jovem Cientista 85. O Jovem Cientista oferece aos vencedores das categorias graduados e estudantes Cz\$ 72.500,00 em prêmios, além de diplomas também conferidos às menções honrosas.

“Alimentos de Consumo Popular: Produção e Conservação” foi o tema central de 85. De caráter predominantemente social, o tema teve como objetivo, dar uma contribuição da ciência e tecnologia nacionais para o esforço de elevação do nível qualitativo da alimentação do povo brasileiro.