Estação Central

Ciência e história / Boa parte da programação do maior encontro científico do Brasil, a 53ª Reunião Anual da SBPC, acontecio para as descobertas do cientista Albert Einstein e as comemorações dos 100 anos de comprovação da Teoria da Relatividade porém a organização acredita que nesse período, mais de mil pessoas passaram pelo Centro de Convenções de Sobral. Impo

Pesquisa histórica atraiu

Alysson Richter

povo que não conhece o seu passado, não tem perspectiva de futuro". É sob esse slogan que trabalham profissionais de várias áreas que formam o Laboratório Móvel de Arqueologia do Departamento de História da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), considerado um centro de referência na área e responsável por 18% da produção nacional em arqueologia. O laboratório, junto com as palestras e homenagens sobre Einstein e a história de Sobral deram o tom da Reunião Anual da SBPC, acontecida, em parte, no Centro de Convenções de Sobral.

Comandados pelo arqueólogo Marcos Albuquerque, 63, a equipe que estava em Sobral era formada por mais duas arqueólogas, Eleonora Guerra e Darlene Maciel, um profissional de administração, uma historiadora, um operário especializado em arqueologia e um motorista.

Carros de tração, barcos, triciclos, esteiras, entre outros veículos e equipamentos utilizados nas expedições também estavam expostos com o caminhão que leva o laboratório móvel para as diversas expedições da equipe.

A visita da equipe a 53ª Reunião Anual da SBPC foi positiva segundo o professor. "Fiquei surpreso e gratificado pelo grande número de sobralenses que nos abordam querendo saber sobre os trabalhos



Laboratorio Móvel de Arqueologia permaneceu próximo ao Centro de Convenções

feitos pela equipe, principalmente sobre os trabalhos daqui, sobre os resultados obtidos nas escavações da igreja matriz, sobre o processo de restauração do teatro, enfim, as pessoas estavam muito interessadas no assunto", disse. "Isto demonstra o interesse do sobralense pelas suas origens", o que para o arqueólogo é a comprovação de que o povo de Sobral interage até mesmo com o próprio existencialismo do lugar.

Desde o ano de 1965, quando tiveram início as atividades de pesquisa da equipe do Laboratório de Arqueologia, inúmeras instituições envolveram-se com as atividades da equipe. Seja apoiando financeiramente os projetos, solicitando pesquisas, ou colaborando direta-

mente com a execução das mesmas. Instituições públicas e privadas como a própria Universidade Federal de Pernambuco - UFPE. e a do Ceará - UFC, o Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional - IPHAN, a Presidência da Republica do Brasil, diversas prefeituras, entre as quais, a de Sobral, a Fundação Roberto Marinho, a Fundação ODEBRECHT, bem como universidades e institutos de desenvolvimento cultural de Portugal e da Holanda. Inclusive a logomarca da Prefeitura de Sobral está estampada no caminhão junto as marcas do projeto, da UFPE, do IPHAN e do Governo Federal. "Temos um carinho especial por Sobral", disse o internacionalmente renomado arqueólogo.

Trabalhos em Sobral

A equipe do Laboratório de Arqueologia da UFPE já esteve em Sobral em outras ocasiões para realização de importantes trabalhos. A convite do ex-prefeito Cid Gomes e do então Secretário de Cultura, Clodoveu Arruda, o arqueólogo internacionalmente conhecido, professor Marcos Albuquerque, e sua equipe realizaram uma pesquisa arqueológica com escavacões que localizaram os alicerces da igreja que deu origem a cidade de Sobral, restauraram a casa que pertenceu ao Capitão Mor da Vila Distinta de Sobral, José de Xerez da Furna Uchoa (que passou a ser um centro de referência da história e cultura sobralense) e restauraram para reforma o Teatro São João.

"Localizamos onde estaria a antiga igreja matriz de Sobral. Os alicerces da igreja ficaram expostos durante muito tempo após a sua demolição. A presença de vários materiais representou parte dos vestígios do quotidiano de Sobral. Destacam-se fragmentos de louça importada da Inglaterra dos tipos Blue Edge, Flow Blue, Banded Were, além de fragmentos de cerâmica vermelha provavelmente já produzida no Brasil. A presenca deste material também provou o intercâmbio comercial da cidade na época do ciclo do couro e a preferência por um tipo de material que simultaneamente era utilizado em centros maiores no século XIX", explicava o professor aos alunos do curso de história da UVA.

Já o processo de restauração da casa em que morou o capitão mor, Xerez de Furna Uchoa, revelou informações inéditas sobre os costumes, o modo de viver do povo, o padrão de vida do Capitão Mor, dentre outras informações que agora estão dispostas na própria casa chamada de Centro de Referência Histórico-Cultural.

Já o Teatro São João foi inaugurado no dia 26 de setembro de 1879, com a encenação do drama "A honra de um Taverneiro" e restaurado e reinaugurado no dia 29 de dezembro de 2004 com o reconhecimento do Ministro da Cultura Gilberto Gil ao trabalho da equipe de arqueólogos.



Estação Central



em parte na nossa cidade, ficou entre palestras que falavam da importância histórica de Sobral para a ciência, inclusive Houve inauguração de monumento, lançamentos de livros entre conferências durante os quatro dias. Foram 789 inscritos, tante também foi a presença do Laboratório Móvel de Arqueologia.

participantes da SBPC Reunião foi um choque importante

"Esse choque não pode se acabar hoje. Pelo contrário, tem que ser perene". Assim se expressou o prefeito Leônidas ao participar da solenidade de encerramento da SBPC. Frase repetida em todos os momentos em que se falou sobre educação, na qual reafirma ser a sua prioridade número um. "Temos que colocar na cabeça de todos a importância do saber, do conhecimento, da imaginação, do estudo, e, resumindo tudo isso, de uma boa educação. Porque não existe outro caminho", ressalta

Quem visitou Sobral durante a Reunião Anual da SBPC ficou

impressionado com os índices da pesquisa sobre educação básica. Segundo dados da Prefeitura, 100% das crianças estão na escola e só 20% não sabem escrever um texto.

"Sobral está de parabéns por ter conseguido colocar todas as crianças na escola", disse a presidente da Sociedade Brasileira de Matemática, Suely Druck.

Druck apresentou na segunda-feira, em Sobral, concorrida conferência sobre a "Produção de analfabetos no Brasil". Para Rosa Mendes, educadora do ensino básico do município, a presença da SBPC na cidade também foi muito positiva.



Videira explica o fenômeno

Lua é apreciada

Na mesma praça em que foi observado o eclipse do Sol em 1919, encerrou-se o encontro, desta vez com a observação da Lua. Na cerimônia, o prefeito anunciou a instalação do Fórum Sobralense de C&T

O Sol quente de Sobral não desanimou os participantes, pelo contrário, não havia quem não lembrasse que foi esse mesmo Sol, chamado de "radiante" por Einstein, que deu luz às teorias do cientista mais importante do século 20 sobre a Relatividade Geral. Inclusive este foi o tema da palestra de Antônio Augusto Passos Videira, da Universidade

Estadual do Rio de Janeiro. Foram 10 minicursos, 11 conferências, 13 simpósios e a Jornada de Iniciação Científica da UVA.

Segundo a secretária-executiva da SBPC, Silvia Matheus, uma das responsáveis pela organização da Reunião em Sobral, cerca de 789 pessoas se inscreveram em atividades durante os quatro dias de encontro, mas o número de participantes foi certamente muito maior. Devem ter circulado umas 1000 pessoas. Todas as atividades estavam lotadas e só houve uma atividade cancelada.

Colaborou Beth Rebouças

