

Hoje os Resultados do Julgamento Das Agremiações Carnavalescas



Brutalidade de P.E

Nota triste no desfile das Escolas de Samba, na Av. Rio Branco, foi a brutalidade de alguns policiais (Polícia Especial e Polícia Militar). Os "diapêuzinhos vermelhos", voltando a empregar a violência que lhes deu tão lamentável celebridade, não hesitaram em agredir foliões que desceram do passeio para o asfalto. Na foto, o flagrante de uma dessas agressões, vendo-se nitidamente um soldado da famigerada milícia quando atinga com um pontapé um jovem, enquanto outro policial force-lhe o braço pelas costas.

Contribui a China Para Aliviar a Tensão No Oriente Retirando as Tropas da Coréia

Comunicado conjunto de Chu En Lai e Kim Il Sung sobre o histórico acontecimento — Manifestação do desejo sincero dos chineses e norte-coreanos por uma solução pacífica da questão da Coréia

PEQUIM, 19 (FP) — A China decidiu tomar a iniciativa de realizar a progressiva retirada das suas tropas da Coréia do Norte", anunciou, segundo a Rádio de Pyongyang, um comunicado conjunto assinado hoje de manhã por Chu En Lai, Primeiro ministro da China Popular, e Kim Il Sung, primeiro ministro da Coréia do Norte.

Esclareceu o comunicado que a operação estará terminada antes do fim do ano e que as primeiras partidas de tropas ocorrerão antes do dia 30 de abril, acrescentando: "O governo da República Democrática Coreana aprovou essa decisão e colaborará nas operações de completa retirada.

A iniciativa chinesa constitui uma prova suplementar do sincero desejo dos chineses e dos norte-coreanos de uma solução pacífica para a questão da Coréia e da atenuação da tensão no Extremo Oriente. Mas se os Estados Unidos e a camarilha de Syngman Rhee na Coréia do Sul chegarem a interpretar essa decisão como um sinal de fraqueza e julgarem chegada uma oportunidade para tirar vantagem, ficarão coloados diante do consequente insucesso.

(Conclui na 2ª pag.)



Com a morte de Almir Ribeiro, perdemos as artes brasileiras um dos seus bons valores

TRÁGICA MORTE DO CANTOR ALMIR RIBEIRO NO URUGUAI

Afogamento na praia de San Rafael, em Punta del Este

MONTEVIDEU, 19 (FP) — O conhecido cantor brasileiro Almir Ribeiro morreu afogado, ontem, na praia de San Rafael, departamento de Maldonado. O jovem cantor estava no conjunto brasileiro Carlos Machado no balneário de Punta del Este. Ocorreu o acidente quando o cantor tomava banho.

31 anos de idade causou consternação

FORMENURES MONTEVIDEU, 19 (FP) — Profunda consternação causou, nos meios artísticos e turísticos, a devastadora morte do cantor brasileiro Almir Ribeiro, que, atuava, recentemente, numa bolche de Punta del Este. Tudo o conjunto de Carlos Machado chora o desaparecimento de sua principal figura, que se afogou, ontem, na praia de San Rafael. A desgraça motivou a suspensão das atividades do conjunto e comoveu milhares de veraneantes, que, noite após noite, vinham ouvindo a bela voz de rapax, uma das grandes revelações artísticas brasileiras dos últimos anos.

O fato motivou ainda indignação popular, pois que nenhum elemento da Prefeitura Marítima achava-se no local, para prestar o auxílio que solitaria as companhias do jovem cantor de 31 anos. Os funcionários da Prefeitura Marítima que chegaram ao local depois de registrado o trágico acidente, foram duramente censurados pelo público.

NÃO TEVE SOCORRO

A morte de Almir Ribeiro verificou-se no meio dia de ontem, quando se banhava na praia de San Rafael, no Balneário de Punta del Este. Em dado momento, Almir que não se encontrava a grande distância da praia, foi arrastado por uma corrente. Por três vezes conseguiu emergir, arrastado por seu corpo, enquanto as ondas fortes continuavam a arrastá-lo para o largo. Quando, finalmente alguém conseguiu lançá-lo uma bola salvadora, Almir havia desaparecido definitivamente. No momento, não foi possível encontrar seu corpo.

Sua grande simpatia e seu bondoso coração haviam-lhe grangearo, apesar da pequena duração de sua estada no Uruguai, um sem número de amigos e admiradores.

CAIU E MOREU O SOLDADO

Faleceu ontem à tarde no Hospital Souza Aguiar, o soldado do Exército, número 375, Alveço Almaquedico Vallado de 19 anos de idade, que momentos antes de entrar naquele nosocomio com o crânio fraturado.

O jovem, que estava leito do no Colégio Militar, caiu de uma escada da altura de cinco metros, quando executava serviços em uma das dependências do referido educandário.

Importante Vitória do PC Francês em Marselha

MARSELHA, 16 (FP) — O sr. Pierre Dolze, comunista, foi eleito deputado no segundo turno do escrutínio da eleição legislativa parcial convocada nesta cidade pelo falecimento do deputado Cristófol. Igualmente comunista. Havia mantido a sua candidatura o sr. Fraissinet (Independente) que no primeiro turno do escrutínio havia chegado em terceiro lugar, depois do candidato comunista e do socialista Andreux.

FALTAM ESCOLAS E PROFESSORAS PARA QUARENTA MIL CRIANÇAS

O ano letivo será iniciado no próximo dia 3 — O Secretário de Educação promete absorver 20.000 alunos dos excedentes, nas novas escolas que estão sendo construídas a toque de caixa — Está dependendo do Prefeito a nomeação de novas professoras para suprir a falta de mestras (TEXTO NA SEGUNDA PAGINA)

VAI GRAVAR OS CANTICOS DOS INDIOS BOROROS

O MAESTRO JOSÉ SIQUEIRA VAI RECOLHER MATERIAL NAS SELVAS DE MATO GROSSO



WILZA CARLA, "Rainha do Carnaval" e Marilyn Maxwell, artista norte-americana, do alto do palanque oficial assistem ao desfile. Marilyn ficou pasmada ante a beleza da soberana...

OS cânticos dos índios Bororos, que vivem na aldeia denominada Meruri, a quinhentos quilômetros de Cuiabá, em Mato Grosso, serão alvo de curiosa pesquisa por parte de maestro José Siqueira, fundador da Orquestra Sinfônica Brasileira e atual presidente da União dos Músicos do Brasil, sob o patrocínio da Divisão de Educação Extra-Escolar, do Ministério da Educação e Cultura.

Este trabalho terá por finalidade gravar a história das músicas apresentadas por esta tribo, que tem a maioria de seus efetivos já civilizados, para a organização de um álbum que será distribuído às escolas secundárias de todo o Brasil.

EM JULHO A VIAGEM

A viagem do maestro José Siqueira à selva mato-grossense está marcada para o próximo mês de julho, e coincidirá com o período de férias escolares, já que o maestro é professor da Escola Nacional de Música, de São Paulo. As despesas serão pagas pela Divisão de Educação Extra-Escolar, sendo que de Cuiabá em diante, os padres salesianos que mantêm Missões religiosas na região onde vivem os Bororos facilitarão transporte de caminhão na pesquisa.

(CONCLUI NA 2ª pag.)

Salgueiro e Mangueira Deferiram a Tradição



Embora tenha entrado pela segunda-feira a dentro, só acabando quase ao meio-dia, o desfile das escolas de samba no domingo, continuou sendo uma atração no carnaval carioca. Os ritmos das baterias, o conjunto dos sambistas, as suas belas e custosas indumentárias, tudo contribuiu para que a multidão assistisse até o fim a apresentação de todas as escolas. No clichê, três "flashes" do desfile, vendo-se, da esquerda para a direita, a porta-bandeira da famosa Salgueiro, quando evoluçionava; ao centro, Paula, a conhecida sambista do Salgueiro, que foi um espetáculo dentro do espetáculo; e, à direita, a baila da popular Estação Primeira, a Mangueira querida!

Guardados nas Urnas os Nomes Dos Vencedores dos Desfiles

SERÁ CONHECIDO HOJE O RESULTADO DO JULGAMENTO DOS RANCHOS, ESCOLAS DE SAMBA E GRANDES SOCIEDADES

JÁ se encontram encerrada, em urnas lacradas, a votação das comissões que julgaram as Escolas de Samba, Ranchos e Associações que concorreram nos concursos promovidos pelo Departamento de Turismo e Cermat.

Surte hoje, às 18 horas, serão abertas as urnas e se procederá a contagem de votos. As comissões julgadoras, compostas de: 1 músico, 1 artista plástico, 1 coreógrafo, 1 escritor e 1 figurinista, dispuseram de 20 pontos, para cada julgador, assim distribuídos:

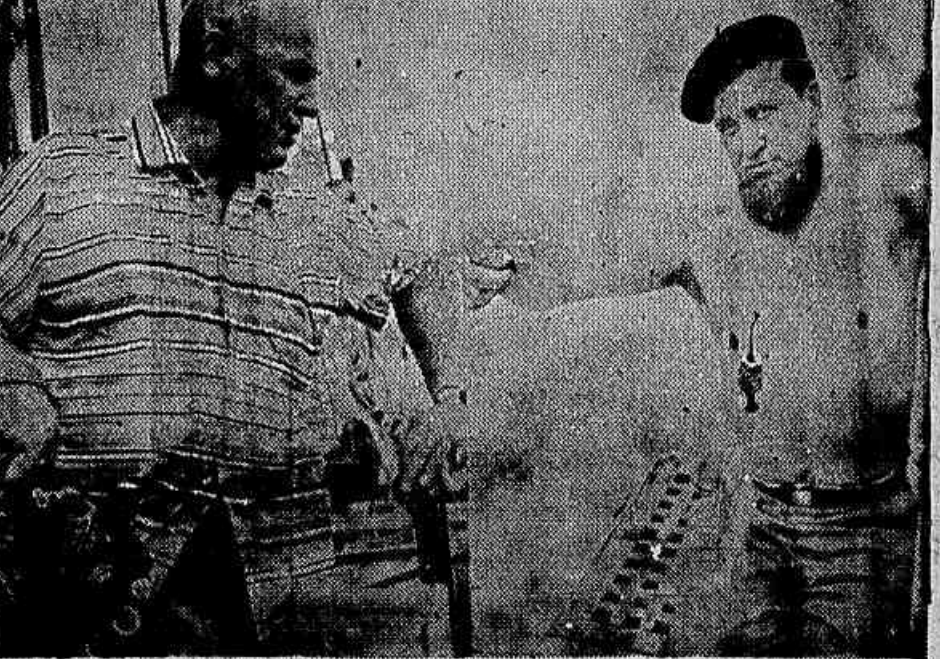
- 1) MÚSICO:
 - 0 a 10 p. para Harmonia
 - 0 a 10 p. para melodia do samba e marcha
 - 2) ARTISTA PLÁSTICO:
 - 0 a 10 p. para Escultura
 - 0 a 10 p. para Cenografia
 - 3) COREÓGRAFO:
 - 0 a 10 p. para Evoluções
 - 0 a 10 p. para Conjunto
 - 4) ESCRITOR:
 - 0 a 10 p. para Enredo
 - 0 a 10 p. para letra das marchas e sambas oficiais
 - 5) FIGURINISTA:
 - 0 a 10 p. para Fantasias
 - 0 a 10 p. para Estandarte
- Assim sendo, hoje estará decidida a sorte das Escolas de Samba, Ranchos e Agremiações Carnavalescas, que tanto abrilhantaram o carnaval carioca.

Duzentos «Trolley-bus» Foram Comprados na Itália Pela Prefeitura Carioca

MILÃO, 18 (FP) — Depois de alguns meses na primeira fila, a Prefeitura do Rio de Janeiro comprou 200 trolley-bus, na série de 200, encomendados

pela Prefeitura do Rio de Janeiro. O contrato foi assinado pelo prefeito da cidade, o sr. Francisco de Paula, e pelo representante da indústria italiana, o sr. Andreux. (Conclui na 2ª pag.)

NAVIO CONSTRUÍDO INTEIRAMENTE SEM FERRO



O único navio, em todo o mundo, construído inteiramente sem o emprego de ferro é o barco hidrográfico soviético "Zaria", que se encontra em viagem, pelo Atlântico Sul, estudando o magnetismo terrestre. Recentemente, o navio esteve em Belém do Pará, sendo objeto de ridículas medidas discriminatórias por parte das autoridades brasileiras, ficando, mesmo, impedido de atracar naquele porto. Na ocasião, foram feitas as fotos acima, em que aparecem o cientista Boris Alexandrovitch, vice-chefe da expedição e um tripulante do navio exibindo um bagre branco, pescando em águas guajaráras. (Na quarta página, artigo, a propósito do Ano Geofísico e das pesquisas do "Zaria", do cientista soviético A. Fedorov)

Salvo Pela Cadeia de Boa Vontade O Médico Que Franco Condenou

Juristas e líderes operários não brincaram o carnaval: passaram os três dias em desesperada luta para libertar o fugitivo da Espanha fascista. — Final feliz: desembarcou no Rio e encontrou-se com a esposa e a filhinha

O que vamos narrar, nas linhas que se seguem, é uma das histórias mais emocionantes e belas do poder da solidariedade humana, quando os homens se estendem as mãos acima de preconceitos e idéias.

Tudo começou segunda-feira, quando o médico espanhol Carlos Sanchez Suarez foi impedido de desembarcar do navio «Cabo San Roque» (espanhol que aportara em Santos, procedente de Buenos Aires, e onde esperavam sua esposa e filha. A dramática história do médico, condenado à morte pelas autoridades franquistas, pena depois transformada em prisão de 30 anos, reduzida depois a 12 anos (dos quais o médico cumpriu cerca de 7) comoveu Santos e a capital de São Paulo. Uma equipe de advogados, à frente dos quais o deputado José Artur da Foz Moreira, impetrou uma ordem de «habeas corpus» em favor de Carlos Sanchez Suarez, perseguido político do governo franquista. Advogados e a imprensa paulista assediaram durante toda a segunda-feira de Carnaval o magistrado encarregado do fato e o comandante do navio. No entanto, o «Cabo San Roque» levantou ferros antes da decisão do juiz.



O refugiado espanhol Carlos Sanchez Suarez, sua filhinha Maria Mercedes, de 8 anos, e a esposa, Mercedes Sanchez

Opina o secretário do governo paulista: Medida Imprescindível o Reatamento de Relações. A demora expõe o Brasil a perder fundamentos essenciais de sua evolução econômica e social, declara o sr. Castro Neves

Previsão do Tempo

As chuvas que deviam cair sobre o Rio durante os dias de Carnaval poderão desabar ainda nesta semana — foi a informação que obtivemos, ontem, no Serviço de Meteorologia do Ministério da Agricultura. A previsão do tempo fornecida para hoje, válida até às 18 horas, é a seguinte: TEMPO — Bom. TEMPERATURA — Em elevação. Máxima — 39,9 (registrada ontem no Meier). Mínima — 21,7 (Jardim Botânico).

(CONCLUI NA 2ª pag.)

Via otros conceptos de
despensas de c-fo.

VIVEM DIAS DIFÍCEIS OS TEXTEIS DE SANTO ALEIXO

Em Favor das Viúvas, Órfãos e Beneficiários do IPASE

O deputado José Talarico transmitiu o empenho do Vice-Presidente João Goulart e do PTB em favor das viúvas e orfãos e beneficiários do IPASE ao Presidente Juscelino Kubitschek de Oliveira para o veto contra a Emenda 13 do Projeto 608, que dispõe sobre o Plano de Assistência ao Funcionário e sua família. A Emenda em apreço denega os benefícios que são atribuídos aos membros da Lei 1.711. O aludido Projeto deverá merecer apreciação presidencial até o fim desta semana, dentro do prazo constitucional. Os benefícios constantes dos Artigos 161 e 256 da Lei 1.711, se não houver o veto à

Tem Nova Diretoria a Congregação da C. do Imposto Sindical

A Congregação dos Servidores da Comissão do Imposto Sindical acaba de eleger a sua nova diretoria para o biênio 1958-59, tendo saído vitoriosa a chapa: Presidente — Clay Hardman de Araújo; Vice-Presidente — Manoel de Campos Maia; 1º Secretário — Oziel de Almeida Vieira Lopes; 2º Secretário — Luiz Pimenta; 1º Tesoureiro — Nelson Simões Lima; 2º Tesoureiro — Aníbal Hercúles Magalhães Filho, Presidente da Assembleia — Geraldo Pereira Nunes; Zelador — Osvaldo de Oliveira e Silva. Conselho — Eurico Viveiros de Castro; Fernando Ferreira Filho e José Fernandes Quaresma. Suplentes: Edmilson Teixeira da Silva; Armando Luiz; Orlando Dias Pereira; Luiz Alberto Fernandes e Alcina Miranda Totembeg.

Sindicato dos Jornalistas Repele A Interferência Indevida da DRT

Responsável a Delegacia do Trabalho de São Paulo pelo registro de milhares de falsos jornalistas

São Paulo, 19 (Do Correspondente) — A Diretoria do Sindicato dos Jornalistas, reunida extraordinariamente, aprovou o seguinte comunicado, para distribuição à imprensa: "O Sindicato dos Jornalistas Profissionais no Estado de São Paulo oficializa o seu parecer, o qual, por meio do qual, a Delegacia Regional do Trabalho, repete a comunicação que lhe foi dirigida pela Diretoria do Trabalho de São Paulo, no sentido de admitir em seu quadro determinado candidato, cuja sindicalização fora recusada, para fins de averiguação. Diante da publicação do parecer de um assessor jurídico, da DRT, no processo em causa, o Sindicato dos Jornalistas sente-se no dever de tornar pública a sua repulsa aos termos do mesmo parecer, o qual, também, no ofício ao sr. Delegado. Ao mesmo tempo, o Sindicato deixa claro não entender que o sr. Delegado Regional do Trabalho, em São Paulo possa encobrir, quer em face da sua compreensão dos problemas em causa, ou diante de suas altas responsabilidades funcionais, a posição assumida pelo aludido assessor, em seu parecer, quanto às atribuições do Sindicato, os seus deveres e direitos, e as suas relações com a Delegacia Regional do Trabalho. "O Sindicato dos Jornalistas não adota de sua autonomia, como entidade de classe, para se sujeitar às determinações da seção de registro profissional da DRT, porque é seu direito e seu dever zelar pela classe que representa. Sua autoridade, no tocante ao reconhecimento da qualidade de jornalista profissional, decorre de sua própria natureza de órgão representativo dessa categoria. A DRT é responsável por milhares de registros de falsos jornalistas, que o Sindicato jamais autorizou, não reconhece e não reconhece. De cerca de 7.000 jornalistas registrados na DRT, o Sindicato, até o momento, só reconheceu cerca de 1.800. Defendendo a sua autonomia, o Sindicato repele, como simples remanescentes da mentalidade estadonovista, os conceitos emitidos no parecer do assessor-jurídico da DRT, em plena vigência do regime democrático. Concluindo, o Sindicato torna público que o candidato à sindicalização, cuja inscrição nos seus quadros, a DRT se julgou no direito de "determinar", é presidente de um sindicato operário, o qual basta para demonstrar que a sua profissão não é precisamente a de jornalista, pois até o endereço de sua residência, constante da proposta, é o da entidade que dirige".

Notícias do Rio Grande do Sul

PORTO ALEGRE — O pão soado, que não está sujeito ao tabaco da COAR, passou de oito para nove cruzeiros e meio quilo. A responsabilidade do aumento cabe aos panificadores que têm autonomia para tal e à COAR, que liberou o produto. QUARAI — Finalmente, depois de 100 anos de espera, foi inaugurada a estação de tratamento de água desta cidade. Ao ato compareceram autoridades gaúchas e autoridades. PORTO ALEGRE — A Associação Comercial se dirigiu por telegrama ao almirante Elvira Mota, presidente da Comissão de Marinha Mercante, atendendo aos reclamos dos plantadores de arroz, que não encontram meios de transporte para o escoamento de sua produção. CAXIAS DO SUL — Os viticultores deste município dirigiram-se ao Secretário da Agricultura reclamando providências urgentes para fixação do preço mínimo da uva, visto que até o momento, à véspera da colheita da safra, não é conhecida qualquer iniciativa governamental em tal sentido. PORTO ALEGRE — Os diretores do Instituto Sul-Rio-grandense de Carnes, em visita ao Secretário da Agricultura, expuseram o plano de construção de Entrepósito Frigorífico de Porto Alegre. A obra está orçada em 200 milhões de cruzeiros e será erguida entre Dona Teodora e Gravata, sendo sua capacidade de 8 mil toneladas de carnes e 1 mil toneladas de banha. GRAMADO — Sob o tema "Nacionalismo e Reform Agrária" foi realizada festa realizada pelo deputado Natan

Dispensa em massa e aumento da exploração de menor número de empregados — Fala à IP o presidente do Sindicato dos Têxteis de Santo Aleixo

MAGE, 19 (do Correspondente) — Os trabalhadores das Fábricas de Têxteis, do 2º Distrito de Mage, estão vivendo dias dramáticos. Os patrões usam e abusam da miséria dos trabalhadores, aplicando penalidades injustas, atentando contra os operários estabelecidos, dispensando em massa para reduzir o número de empregados e obrigando os outros a tocar maior número de máquinas.

NA «BEZERRA DE MELO»

O sr. Astério dos Santos, presidente do Sindicato dos Têxteis de Santo Aleixo, em declaração à nossa reportagem, entrou em considerações sobre as condições de trabalho existentes na Fábrica C.P.T. Bezerra de Melo. Disse-nos o dirigente sindical: — Os operários da fábrica Bezerra de Melo têm os movimentos reivindicando melhores condições de trabalho. São dos mais sacrificados, pois tocam 3 a 4 máquinas, não conseguem nem os mínimos salários mínimos.

FALTA ATE AGUA

— Naquela fábrica chega até faltar água para os operários beberem. Também não existe ar condicionado, embora trabalhe ali grande número de operários. O aumento de 10 cruzeiros diários.

SERZIDEIRA

Quaisquer Consertos em roupas e camisas

Edif. Darke, Sala 427

PESQUISAS ECONÔMICAS SOBRE O DESENVOLVIMENTO DA PESCA NO BRASIL

Assinado o Convênio Entre o Conselho Coordenador do Abastecimento e a Divisão de Caça e Pesca

Um convênio visando a efetivação de pesquisas econômicas sobre o desenvolvimento da distribuição e industrialização do pescado no Brasil foi assinado entre o Conselho Coordenador do Abastecimento e a Divisão de Caça e Pesca.

Assinado o Convênio Entre o Conselho Coordenador do Abastecimento e a Divisão de Caça e Pesca. Um convênio visando a efetivação de pesquisas econômicas sobre o desenvolvimento da distribuição e industrialização do pescado no Brasil foi assinado entre o Conselho Coordenador do Abastecimento e a Divisão de Caça e Pesca. O convênio visa a constituição de um grupo de trabalho, dedicado às pesquisas necessárias ao desenvolvimento da distribuição e industrialização do pescado no Brasil. O grupo será formado por técnicos especializados em pesca, economia e administração. O convênio também prevê a realização de estudos e pesquisas sobre a produção, distribuição e consumo de pescado no Brasil.

AJUDE A IMPRENSA POPULAR

Cumpre-se o Programa do Ano Geofísico Internacional

«Zariá», o único navio no mundo construído sem o emprego de ferro — Intensa atividade nos mares, nos polos e no espaço em busca da solução de problemas importantes para a humanidade — A origem das ondas de frio — Dispersão das nuvens para provocar chuvas artificiais

E. K. FEDOROV (Membro correspondente da Academia de Ciências da URSS)

MOSCOU, fevereiro (Especial para a IMPRENSA POPULAR) — O primeiro semestre do Ano Geofísico Internacional, no decorrer do qual quase todos os países do mundo realizam pesquisas geofísicas coordenadas por um programa único, está encerrado. O objetivo destas pesquisas é encontrar meios que permitam ao homem a utilização dos recursos naturais, meios seguros de defesa contra as adversidades da natureza. Um complicado conjunto de processos eletromagnéticos, hidrológicos e meteorológicos, abrangendo todo o globo trabalha incessantemente.

A ORIGEM DAS CORRENTES AÉREAS

Se pudéssemos ter uma visão total de nossa planície, a uma distância de milhares de quilômetros, então veríamos como se movimentam os sistemas de nuvens que cobrem os continentes e os oceanos e as cadeias de montanhas, como se formam as impetuosas correntes aéreas, os tufões e furacões, as camadas inferiores da atmosfera.

O superaquecimento do ar na zona tropical faz com que ele se dilate e se eleve, transportando-se para as regiões polares, onde se resfria e volta às camadas inferiores da atmosfera. A força que desvia a rotação da Terra, a influência do relevo da sua superfície, a original disposição dos continentes e oceanos transformam este simples movimento num intrincado sistema de circulação geral da atmosfera, que determina a orientação do movimento das massas aéreas, o transporte de calor e da umidade, as particularidades climáticas e o tempo nas várias regiões do globo.

A observação, a grandes distâncias, nos mostra como reage a atmosfera às manifestações da atividade solar. A ação das radiações ultravioletas e das partículas lançadas pelo Sol nas camadas superiores da atmosfera provoca um tipo de auréolas polares, como lentes esverdeadas, que cingem os polos norte e sul.

O progresso técnico diminui nossa escarificação aos fenômenos espontâneos mas, ao mesmo tempo, exige que estes sejam minuciosamente estudados e controlados. Na década de 20 não era preciso saber muito sobre o tempo para modificar o trajeto de um avião. As camadas de ar até 50 ou 100 m, onde voavam, eram visíveis da Terra.

Hoje, para assegurar o voo de TU-104 a 10 ou 11 km. A precisão uma complicada aparelhagem, rádio-ondas, rádio-localizadores, etc.

Dados exatos sobre o estado físico das elevadas camadas atmosféricas — densidade do ar, concentração e grandezas das moléculas, intensidade e energia dos raios cósmicos, — força dos raios ultravioletas — são indispensáveis aos cálculos das linhas de rádio-ondas, dos vãos dos foguetes

ou satélites, da decolagem ou aterrissagem de naves interplanetárias.

O avanço da técnica nos permite cada vez mais interferir no curso natural dos fenômenos espontâneos, mas exige e exigirá ainda mais no futuro, cálculos exatos de suas mínimas particularidades. O caráter amistoso dos cientistas, a coordenação das pesquisas em todo o planeta, são importantes para a compreensão e a análise destes fenômenos. Dentro do programa do AGI, nos mais diferentes pontos do globo, cientistas de várias nacionalidades realizam observações.

Há 25 anos, os membros das expedições polares, colaboradores da Direção Central do Caminho Marítimo do Norte, tornaram parte ativa nas pesquisas, segundo o programa do Segundo Ano Polar Internacional.

Estas pesquisas, o estudo da Terra do Norte, a passagem do «Shirakov» pelo Caminho Marítimo do Norte, a organização de estações científicas polares em grandes extensões, os arrojados vãos de pesquisas dos pilotos da jovem aviação polar e, finalmente, a expedição ao Pólo Norte, foram as primeiras contribuições dos soviéticos ao estudo do Arctico. Atualmente, os membros das expedições polares soviéticas montam guarda no Oceano Glacial Ártico, já na 6ª e 7ª estações flutuantes.

PESQUISAS ATUAIS

A 16 de dezembro a equipe soviética conquistou grande vitória na Antártida quando o trem-torção, sob a direção de A. F. Trech-nikov, percorrendo 1.410 km da estação Mir-nik venceu grandes extensões de neve por cima a grande altitude (mais de 3.000 m) e alcançou a região do polo magnético sul, onde se fundou a nova estação de Bostok.

As pesquisas feitas pelos soviéticos na parte central da Antártida durante as marchas e nas estações são de grande interesse para a ciência. Glaciólogos soviéticos determinando que a espessura do gelo era de 2 a 3 km estabeleceram que em regiões a centenas de quilômetros do litoral o solo se encontra abaixo do nível do mar. Não se exclui, pois, a possibilidade de ser a Antártida, não um continente compacto, como se pensa, mas cortado por estreitos. Pesquisas posteriores dirão.

Vostok está montada no coração da Antártida, a mais distante do litoral de todas as estações. Suas observações terão, por isso, maior importância. Suas pesquisas meteorológicas já mostram que a diferença dos elementos climáticos na Antártida às variações de temperatura no centro do continente são menores do que no litoral. Observações posteriores tornarão possível o estudo da natureza e do comportamento da camada de ar frio que há sobre suas geleiras. Esta camada de ar desempenha grande papel na circulação aérea no hemisfério sul.

Cientistas de várias nacionalidades trabalham na Antártida.

A estação australiana «Mausson», a francesa na Terra de Adel, a inglesa em Holly Bay, a americana na geleira Ross, a soviética no povoado Mirni e outras localidades em diferentes pontos do continente estão ligadas entre si por meio de estações de rádio e sempre prontas para irrem umas em ajuda das outras.

Nos oceanos trabalham as expedições científicas que pesquisam as correntes marítimas, a relação íntima dos oceanos com a atmosfera e estudam a vida dos habitantes das profundezas. O «Vityaz», grande navio de expedições da Academia de Ciências da URSS, realizou grandes viagens nas águas tropicais do Pacífico. Este enorme laboratório flutuante recolheu preciosos materiais sobre o relevo e a geologia do fundo do oceano, os processos biológicos a grandes profundidades.

O «Zariá» já percorreu milhares de milhas no Atlântico. É o único navio no mundo construído inteiramente sem o emprego do ferro, especialmente para realizar medições magnéticas exatas nos oceanos. Os sensíveis aparelhos criados pelos cientistas soviéticos, colocados neste navio, registram ininterruptamente os elementos do magnetismo terrestre. O «Zariá», no decorrer do AGI, ainda percorrerá dezenas de milhares de milhas no Atlântico e no Pacífico.

Um após outro, os foguetes-sondas sobem a centenas de quilômetros levando a bordo complicados aparelhos automáticos de medição. O primeiro «Spunik» realizou milhares de voltas e terminou seu trabalho. O programa de pesquisas do segundo também já se cumpriu, no fundamental. O «Spunik II», observatório geofísico que gira em torno da Terra, correspondente ao que há de melhor no campo da pesquisa científica universal, pois abrange todo o globo. Os conhecimentos acumulados conduziram à solução de novos problemas científicos. Os «Spunik» mostram a grande força do gênio humano que agora já calcula as trajetórias vantajosas para os vãos à lua e outros planetas com um mínimo de energia possível.

Um número enorme de dados sobre o estado da atmosfera ajudará a elaboração de uma previsão exata do tempo. Percebe-se que isto abrirá o caminho para uma nova e atraente tarefa: o domínio dos fenômenos meteorológicos. Os primeiros passos neste sentido, com a dispersão de nuvens e obtenção de pequenas chuvas, já foram dados. Amplas perspectivas se abrem para um futuro não muito distante.

SINDICAL

ALFAIATES

O Sindicato dos Alfaiates e Costureiras do Rio de Janeiro avisa aos seus associados que estão abertas as inscrições para os cargos de professores dos cursos para os enótes de roupas de homens e de senhoras, até o dia 22 do corrente, às 20 horas.

FEDERAÇÃO DOS T. EM TELEFONES

No próximo dia 26 de fevereiro, serão realizadas as eleições para os órgãos administrativos da Federação Nacional dos Trabalhadores em Telefones.

ENSACADORES DE SAL

O Sindicato dos Carregadores e Ensacadores de Sal do Rio de Janeiro convocou as eleições para renovação de sua Diretoria para o dia 25 do corrente mês.

PREVIDÊNCIA SOCIAL

Será realizada no dia 3 de março próximo a Convenção da previdência social do Estado do Rio de Janeiro.

CONFERENTES DO PORTO

O Sindicato dos Conferentes do Porto do Rio de Janeiro está avisando aos seus associados para pagarem o imposto sindical, na sede social, até o dia 28 do corrente mês.

ELETRICISTAS DA MARINHA MERCANTE

O Sindicato dos Eletricistas da Marinha Mercante realizará as eleições para renovação de sua diretoria, conselho fiscal e representantes no conselho da Federação dos Marítimos, no dia 31 de março próximo.

TEXTIL

No próximo dia 22 será empossada a nova diretoria do Sindicato dos Têxteis do Rio de Janeiro, recentemente eleito.

JUSTIÇA DO TRABALHO

Tribunal Regional do Trabalho da 1ª. Região

O Tribunal Regional do Trabalho em sua sessão do dia 12 de março julgará os seguintes processos:

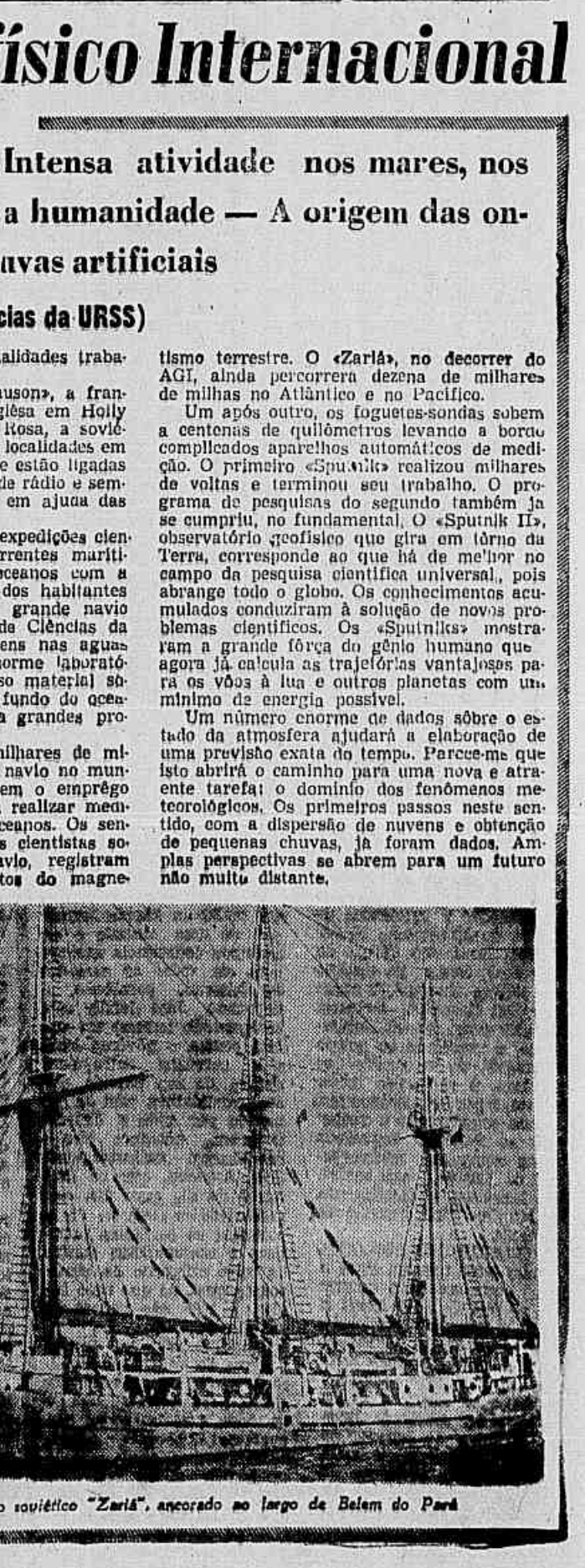
PROCESSO 1.090-56 — Recorrentes, Moacir Theodoro Cabral e Eduardo Pereira Rodrigues, Recorridos: Os mesmos. PROCESSO 729-57 — Recorrente, Sociedade Telmo Ltda. Recorrido: Sebastião Amaro de Oliveira. PROCESSO 1.704-57 — Recorrente, Antônio Silva Pereira. Recorrido: S. A. Fábrica de Têxteis Maria Cândida. PROCESSO 1.706-57 — Recorrente, Jaime Antônio Araújo. Recorrido: União Fabril Exportadora S. A. PROCESSO 1.713-57 — Recorrente, Amílcar Tavares, Recorrido: Henrique Lage Comércio e Indústria S. A. PROCESSO 1.735-57 — Recorrente, Jockey Club Brasileiro, Recorrido: J. Theodoro Napoleão da Silva. PROCESSO 1.770-57 — Recorrente, Maria José Soares, Recorrido: Maria de Camila Polar — Mariam Ramras Honer. PROCESSO 1.798-57 — Recorrente, Companhia Usina do Outeiro, Recorrido: Jomil Esmelindo. PROCESSO 1.878-57 — Recorrente, José Manuel de Pontes, Recorrido: Correla da Man. S. A. PROCESSO 1.850-57 — Recorrente, Paulo Cândido de Souza, Recorrido: Comércio e Indústria S. A. PROCESSO 1.854 — Recorrente, Cia. Ultratêx S. A. Recorrido: Juvelino Francisco da Silva. PROCESSO 1.885-57 — Recorrente, Cia. de Carri, Luz e Força do Rio de Janeiro Ltda. Recorrido: José Neiro Ltda. Recorrido: J. Theodoro Napoleão da Silva. Recorrido: Egdem, Alves dos Reis e outros. PROCESSO 50-58 — Recorrente, Almir Rodrigues da Mo. Recorrido: Maurício Cito (Optica Lux) S. A. PROCESSO 107-58 — Recorrente, Cotonifício São Francisco S. A. Recorrido, Anilga Cordeiro da Costa.

DR. A. CAMPOS

(Cirurgião-Dentista)

Dentaduras anatômicas, extracções difíceis e operações da boca, BRIGDES FIXOS E MOVEIS (Bouch) com material garantido, por preços razoáveis. Consultório: Rua do Carmo n.º 8, sala 801 — Segundas, quartas e sextas-feiras

Telefone: 53-6225



O navio hidrográfico soviético «Zariá», ancorado no largo de Belem do Pará

presentação da Companhia Nacional da Merenda Escolar no Estado, — continuou — estamos realizando uma série de contatos com as autoridades mais diretamente ligadas ao problema e delas temos ouvido sempre uma palavra de apoio.

PRIMEIRAS MEDIDAS DE ORÇAMENTO PRÁTICO

Para que as autoridades municipais tenham conhecimento do programa que devemos realizar — esclareceu o prof. Guimarães Pinto — já começamos a entrar-nos de certo com os prefeitos, fuzas de direto, promotores, vigários e outras pessoas ligadas ao assunto, e já começamos a falar com as professoras e os dirigentes de organizações assistenciais ou educacionais, por

por uma
NOVA

MATERIAL FOTOGRÁFICO
REVELAÇÕES • AMPLIAÇÕES

S SPORT E GRAU
Máquinas Fotográficas
Binóculos e etc.

AO MIGUEL
Lisboa, 23 Sob. Salg. 5

