



BOLETIM DA ASSOCIAÇÃO DOS ESPECIALIZADOS EM EDUCAÇÃO FÍSICA E DESPORTOS

Filiada à Federação Internacional de Educação Física (FIEP) e à Federação das Associações de Professores de Educação Física
Fundada em 20-12-45 - Reg.º no Cartório Especial sob n.º 721
Sede: ESEF da UFRGS, Rua Felizardo, n.º 750 - Jardim Botânico - fone 31-0711
Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil

N.º 01/79 - Porto Alegre, 29 de março de 1979
Tiragem: 1 000 exemplares - Distribuição gratuita
Redator: Prof. Airton Negrine - Tel: 31-6364 (Prof.)
42-7701 (res.)

V.º ENCONTRO NACIONAL DE PROFESSORES DE EDUCAÇÃO FÍSICA COM DIRETORES DE ESTABELECIMENTOS DE 1.º E 2.º GRAUS.

A Associação dos Especializados em Educação Física e Desportos, por intermédio de seu presidente prof. Jacintho F. Targa, informa que será realizado na cidade marítima de Tramandaí de 27/04 à 1.º/05 do corrente ano o V.º Encontro Nacional de Educação Física. Outrossim, convoca todos os professores de Educação Física a participarem deste evento para se tratar assuntos pertinente a classe. Os assuntos tratados serão os seguintes:

1.ª Câmara: *Proquestadorado no Jardim de Infância*
~~Orientação da Ed. Fis. no Jardim de Infância~~

Coord.: Prof.ª. Zaida Marques Pallares - Tel.: 23-9184

Rel. : Prof.ª. ~~Quintina Paccini~~

Prof.ª. ~~Marlene Richter~~ *Margarida*

2.ª Câmara: *Proquestadorado no Jardim de Infância*
~~Orientação da Ed. Fis. nos 1.º e 2.º graus de ensino~~

Coord.: Iula G. Hervê - Tel.: 23-0527

Rel. : ~~Luiza Valdemar~~ *Quintina C. Paccini*

~~Circe Loreiro~~

Alice Opala

3.ª Câmara: *Proquestadorado*
~~Orientação da Ed. Fis. no 3.º grau e currículos de Escolas Superiores de Ed. Física.~~

Coord.: Antônio Boaventura da Silva

Rel. : ~~Diva Santiago~~

Ione Tomates Loph

Terezinha Becker

4ª Câmara: Temas livres, Conselhos Nacional e Regionais dos titulados em Ed. Física.

Coord.: Dr. Inezil Penna Marinho
Dr. Luiz Settineri

Rel. : Lídia Cavali
Sirlei Guerra
Marlene Koerch

Farão parte também, de uma mesa redonda, os diretores de Estabelecimentos de Ensino das Escolas de 1º e 2º graus, que está prevista para dia 28/04 às 14h na SAT.

Coord.: Washington Guttierrez - Tel.: 31-6364
Rel. : Airton Negrini e colaboradores

A abertura está prevista para dia 27/04 às 20h, na SAT. As inscrições para o Encontro serão de Cr\$ 500,00 para professores e de Cr\$ 200,00 para acadêmicos (pagas no ato da inscrição em Tramandaí), no saguão da SAT.

Será fornecido um certificado de participação / no Congresso de 40 horas.

Domingo, dia 29/04, às 20h haverá duas demonstrações:

1ª Educação no Jardim da Infância por um grupo do Instituto de Educação.

2ª Apresentação do grupo de danças da ESEF-UFRGS, coordenado pela Profª. Morgada.

O encontro terá a seguinte comissão executiva:

Presid.: Jacintho Targa - Tel.: 21-3786

Vice-Presid.: Adir Müller Quiters - Tel.: 21-3734

Diretores da Associação

Membros do Conselho Deliberativo e Fiscal

Tesoureiro: Cleomar Lima - Tel.: 42-25-19

Assistente : Carmem Giacomoni

Secretário Geral: Ludendorfe Xavier - Tel.: 25-7657

Relações Públicas: Fernando Vilela - Tel.: 41-1776

Comissão de Divulg.: Airton Negrini - Tel.: 42-7701

Cleri Lima

Comissão de Audio-Visuais: Eric Oscar Ely

Comissão de Alojamentos e ~~Recepção~~: Jaime V. dos Reis
colaboradores

Comissão de Recepção: Prof. Borena Roda
Prof. Sérgio Beretta

Assistente Dalva Trojaki

Assistente Cassia

A NOVA ASSOCIAÇÃO

Em Assembléia Geral realizada no salão do atos da FEEVALE no dia 15/03/79 às 20h, com a presença de Psicólogos, Professores de Educação Física e profissionais de área a fins, foi criada a ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE PSICOLOGIA DESPORTIVA, RECREAÇÃO E ATIVIDADES FÍSICAS, que após os debates pertinentes a denominação que levaria a ter a nova Associação e as colocações sobre a regulamentação dos estatutos, foi escolhida pela assembléia o primeiro grupo executivo que terá mandato por 4(quatro) anos.

Ficou assim constituída a diretoria:

Presidente	-	Prof. Benno Becker Jr.
Vice-Presidente	-	Maria Magali Pinto
Secretário	-	Ana Lúcia Salgado
Tesoureiro	-	Telmo José Silva
Diretor Científico	-	Odair P. de Castro

Conselho Fiscal: Willi Bocklage
Milton José Madeira
João Pedro Leal
Ernest Sarlet
Airton Negrine
Bernadete T. Schimtd

Esta Associação terá como um de seus objetivos, unir profissionais de Educação Física, Técnicos / em Lazer e Recreação e Psicólogos, para que em conjun-

to desenvolvam trabalhos de pesquisa buscando cada vez mais o aperfeiçoamento Técnico-Científico.

PARABÉNS A DIREÇÃO DA FEEVALE POR ACOLHER ESTE EVENTO TÃO SIGNIFICATIVO NO MEIO EDUCACIONAL, E PELO COQUETEL FESTIVO, FRATERNO E SINGELO QUE FOI OFERECIDO.

NOVO DIRETOR NO DED/SEC

Foi nomeado o novo Diretor do Departamento de Educação Física e Desportos, em substituição ao Prof. Rudy Auler o Prof. Arno Raupp. A Associação dos Especializados em Educação Física em nome da classe se coloca ao inteiro dispor deste Departamento para melhorar cada vez mais o nível da Educação Física e dos Desportos. A redação deste Boletim Informativo está pronta para servir este departamento quanto a divulgação / de informações e todos aqueles esclarecimentos que forem necessários.

VAMOS LÁ PROF. ARNO. ACREDITAMOS NA FORÇA JOVEM.

A E E F D CAMPEÃ DE VOLIBOL

A Associação dos Especializados em Educação Física e Desportos participaram do Campeonato Secretário de Educação e Cultura em Setembro de 1978, Organizado pelo Clube do Professor Gaúcho, sagrando-se / Campeão de Volibol. Fizeram parte desta equipe repre-

sentando a associação os seguintes professores: Diva Santiago Correa, Volmer Correa, Jayme V. dos Reis, Walter Koeche, Marlene Koeche, Valni Volpi, Lídi Cavali, Carlos Eduardo Junqueira e Célia Cracolli Junqueira.

PARABÉNS AOS CAMPEÕES

SUMÁRIO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

A CAPACIDADE MUSCULAR MÍNIMA E A FLEXIBILIDADE DOS ESTUDANTES DE ESCOLAS ESTADUAIS DE 1º GRAU DE PORTO ALEGRE FRENTE AOS TESTES DE KRAUS-WEBER

Pelo Prof. Francisco Camargo Netto

Os testes de Kraus e Weber foram aplicados para avaliar a força muscular mínima e a flexibilidade / do tronco e da coxa de 1000 alunos de escolas estaduais de 1º grau de Porto Alegre.

Entre os inúmeros testes de capacidade muscular selecionou-se para este estudo o de Kraus-Weber, / em razão da simplicidade e da pouca exigência de recursos materiais, o que favorece sua aplicação em escolas de diferentes condições, além de apresentar os seguintes elementos que o qualificam e justificam sua utilização:

- Estruturas básicas em experiências científicas;
- Ausência de contra-indicações de idade e sexo;
- Submetidos a testagem nos Estados Unidos e na Europa, comprovaram sua fidedignidade e validade;

- Possibilidade de medir a capacidade mínima dos músculos considerados importantes na sustentação do corpo;
- Possibilidades de detectar desvios funcionais ou debilidade muscular favorecendo sua recuperação.

Após a revisão da literatura pertinente ao estudo questionado chegou-se a formulação do seguinte problema: EXISTEM DIFERENÇAS SIGNIFICATIVAS NO QUE SE REFERE À CAPACIDADE MUSCULAR MÍNIMA E A FLEXIBILIDADE ENTRE OS ALUNOS DE CURRÍCULO POR ATIVIDADES E ALUNOS DE CURRÍCULO POR ÁREAS EM ESCOLAS ESTADUAIS DE 1º GRAU DE PORTO ALEGRE, FRENTE AOS TESTES DE KRAUS E WEBER ?

Em conclusão este trabalho resultou em índices de fracasso considerando elevados pois, 57,7% dos alunos de 1ª a 8ª série foram reprovados nos testes, sendo que 61,6% cursam o currículo por atividade e 55,0% cursam o currículo por área.

Referências Bibliográficas:

- BUXTON, Doris. Extension of the Kraus-Weber test. Research Quartely, 28, nº 3, 1957, p.210-217.
- JOHNSON, P.K. La Evaluacion del Rendimiento Fisico em los Programas de Educacion Física. Buenos Aires, Países, 1972.
- MATHEWS, D.K. Measurement in Physical Education. 4ªEd. Philadelphia, W.B. Saunders Company, 1973.

*Este trabalho encontra-se na biblioteca da Fac. de Educação e na Escola de Educação Física da UFRGS.

A PROGRESSÃO PEDAGÓGICA E O RESULTADO DA APRENDIZAGEM
NO ENSINO DOS DESPORTOS

Pelo Prof. Airton Negrine

Mediante o estudo experimental, testaram-se três grupos de escolares da 5ª série do 1º grau, nas provas de habilidade motora e de conhecimento de regras sobre duas / modalidades esportivas, com a finalidade de verificar diferenças entre metodologias no ensino da Educação Física.

As idades dos sujeitos variaram entre onze e quatorze anos. O " design" constitui-se de dois grupos experimentais e um grupo de controle. O grupo experimental 1 foi submetido ao método de progressão alternada; e o grupo de controle teve os conteúdos desenvolvidos pelo método denominado de não progressivo.

PALMADE (1964,p.117-118), afirma que a qualidade do educador como a do método de trabalho são importantes. Todo educador deve utilizar diversos métodos, fazendo seus experimentos, pois só assim poderá achar uma fórmula que permita realizar de melhor modo possível a sua vocação pedagógica.

Portanto, este estudo, visando a proporcionar subsídios à Educação Física, pretendeu fundamentalmente res - pponder à seguinte pergunta:

QUE SUJEITOS APRESENTAM MELHORES RESULTADOS DE APRENDIZAGEM NO ENSINO DE DESPORTOS COLETIVO E INDIVIDUAL: OS SUBMETIDOS À PROGRESSÃO CONTÍNUA, OS SUBMETIDOS À PROGRESSÃO ALTERNADA OU OS SUBMETIDOS À NÃO PROGRESSÃO ?

Os resultados mostraram que não existem diferenças significativas entre o método de progressão contínua e alternada. Ambos mostraram-se eficientes. Encontraram-se diferenças significativas nos resultados obtidos em cada um dos grupos experimentais em relação ao grupo de controle.

Referências Bibliográficas:

- ALONSO, Odon Marcos. Pedagogia de la Educación Física. Madrid. Artes Graficas, 1969.
- BILBROUGH, A. e JONES, P. DIDÁCTICA Y Desarrollo de la Educación Física. Buenos Aires, Kapelus, 1975.
- BOYER, M. H. The Teaching of Elementary School Physical Education. J. Lovell, Pratt, New York, 1966.
- SINGER, R.N. e DICK, W. Teaching Physical Education a Systems Approach. Boston, U.S.A. Houghton Mifflin Company, 1974.

* Este trabalho encontra-se na Biblioteca da Faculdade de Educação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul e na Escola de Educação Física do IPA. Solicitações para o telefone 42-7701 - Porto Alegre - RS