

(第75号)

The School Health (No. 75)

昭和44年1月1日発行

(隔月発行)

発行 日本学校保健会

可児重一

東京都港区芝西久保  
明舟町10

電話(501)3785

振替口座東京 98761

頒価1部35円(送料共)

# 学校保健

全国大会報告号

教育の目的は、人格の形成と、社会生活の能力の育成に在り、その手段として、身体的、精神的、社会的、経済的の諸側面を総合的に育て、健全な国民の育成を期すことである。この目的を達成するために、学校保健は、児童生徒の健康を維持し、その発達を促進し、社会生活の能力を育成するものである。

## 日本学校保健会の回顧と展望

理事長 湯浅 謹 而

昭和42年を迎え、本会では、新しい執行部が発足することとなる。ここに昭和42年度、昭和43年度の仕事を関係したものと、若干の回顧を試み次期への展望に資したいと思う。

昭和42年からの大きな問題は日本学校保健会の存在を正しくするという点ではなかったかと思う。すなわち、第一にとりあげられたのは、

役員構成を加盟団体の代表を主とし、全国的普遍的なものにするということであった。これは岐阜県における評議員会でも強くひきつがれて、次に備えることとなった。このことにより、職域全国組織が日本学校保健会の外にもつこ

とも関係して推進された。すなわち、日本学校保健会は、都道府県保健会と五大市保健会を構成単位としていて、職域を直

接の構成単位としてはいないということであり、二重構成をさげねばならないということであった。また、この本会の構成を正しくすることは、本会の事業に及ぼすべきものである。本会の事業が従来以上京都府県五大市の連絡協議に力をつくすべしというので、愛媛大会でこのことを発足させ、岐阜大会では全国学校保健協議大会を主催す

るということとなった。しかし、もっと細かくこの趣旨を進める必要を痛感しているし、その方法を経済ベースで検討しなければならぬと思う。

次に都道府県五大市の個々の優れた活動内容を全国で紹介したり、各地の協力によってのみ生ずるところのものを進推していかなければならぬ。今年刊行の学校保健研究紀要を手始めに、このことを逐次積重ね強化していくべきであろう。これは、まだ学校保健指導組織用のものであるが、可及的速かに児童生徒が直接必要とするものまで推進していくことが望ましい。なぜならば学校保健は児童生徒におよばねば意味がないからである。このような仕事の企画についても、役員以外の全国の専門家の力を結集していく具体的な方法が考えられねばならないと考えている。

日本学校保健会が特定の地域や特定の人のために存在することは絶対に許されない。全国的普遍的に推進され、全国都道府県五大市のそれぞれの要望に合致しなければならぬと思う。このように全国的普遍的であるためには、流動と変化とが起らねばならないが、それは日本学校保健会本部の内部からだけでなく、全国各地域においてもそうであってよいように思う。事実、二一三の県で学校保健会の組織の再編成によって、驚くべき飛躍した実績がだされているのである。

日本学校保健会の事業として、一部の人のためのことならば、直ちにでき容易にできることが数多く考えられる。しかし、学校保健全体に

役立つ直接的な事業は、一つとして容易なものではなく、可能性も低い。しかしやらねばならないのである。ここに具体的に考えられることをあげてみたい。

学校保健の現場は学校である。学校には常勤の養護教諭がいる。しかし学校を経営管理しているのは校長であるし、児童生徒を常時指導管理しているのは学級担任教師であり一般教師である。保健管理といえども、一般教師の関心と努力なしには成果は得られない。いわんや保健指導のごとき、または保健学習のごとき、正に一般教師の仕事である。いかにすばらしい学習指導要領や教科書があっても、その成果の鍵は一般教師にある。この一般教師に日本学校保健会はこれまでどのような働きかけをしてきたのだろうか。幾十万の存在であり、容易な仕事ではない。しかしこのことに何とか着手していきたいものである。大事業であり難事業であるから、そのために企画や準備として少々の年月を要してもよい。単純な企画でなく効果的な内容を検討したいと思う。

また年頭にあつて少し夢を掲げていくならば、PTAへの働きかけの問題もある。現在全国PTAが毎年研究協議の大会をもち、数千人の集会を続けている。そしてそのうちの何割かの人が、学校保健の問題を扱っている。この内容の効果的な推進に日本学校保健会が関係するといふようなことではなく、学校保健の成果をあげるために協力する方途を検討するという仕方をとるべきである。児童生徒の疾病の多くは家族集積性が高く、その予防と措置の多

くは家庭の問題なのである。保健教育についても家庭に多くの期待をもたざるを得ない。学校保健は家庭生活にその成否を握られているといつても過言ではない。私たちは児童生徒の自主的保健活動とともに、PTA保健活動を推進したのである。社会教育ではなく、学校教育の一環としての家庭における保健活動のあり方を割り出していき、旺盛な活動とその成果を学校保健の成果として把握できるようにしたのである。学校教育における学校保健の特異性もまたこのようなところにあるのではないだろうか。ここにかかげたところは、学校保健の組織活動の強力な推進に日本学校保健会はいかなる役割をになうことができるかということもある。限りなき展望はこのあたりで止めておくこととしたい。年頭に当たって学校保健と関係各位の繁栄を祈念して寸言を提するしだいである。

### 本号内容

- ◆日本学校保健会の回顧と展望
- ◆第18回全国学校保健研究大会報告
- ◆職域大会の意義・学校医大会
- ◆全国大会アンケート
- ◆叙勲・藍綬褒章受章者
- ◆近視学級の経営(承前)
- ◆離島における学校歯科活動(承前)
- ◆本会ニュース
- ◆第一回全国学校保健協議大会
- ◆評議員会
- ◆各職域大会
- ◆学校保健用品の推薦

# 第18回全国学校保健研究大会

## 開催県としての努力点と反省

### 岐阜県大会実行委員会

私どもは岐阜大会の開催にあたり、いろいろと願いをこめて準備を進めた。

「健康が幸せな人間生活の基底であることを銘記し、たくましい児童生徒の育成をめざして学校保健のあり方を究めよう」という標語は、ことば足らずかも知れないが、その気持を最も端的に示したものである。

この願いが本大会でじゅうぶん達成できたかどうかを簡単に評価することはできないが、思いがけない多数の参加者や、開会式のあの雰囲気各研究会場での多くの参加者の発言などからある程度伺えたように思う。今後お送りする報告書や、来年度の鹿児島大会でどのように現れるかなどを合わせてみきわめていきたい。さて編者から与えられた標題について、紙面の許す範囲で述べてみたい。

ここ数年の大会が、逐次研究大会的な性格を持ってきたことは事実であるが、研究大会と銘うって開催されたのは昨年の愛媛大会からであり本大会でその性格を明確にすることが最大の使命であると考えた。

そのために

(1) 大会要項を作成するにあたって文部省の指導のもとに、研究協議題や観点をできるだけ焦点化し、具体的に示すように努めた。このことが、研究の立場を明かにし、発表される研究内容に深まりを持

たせ、ひいては研究協議をより有意義にする第一歩だと考えたからである。

ただ、示した課題や観点が学校保健の性格からいって、また現状に立って考えてみて最も適切であったかどうか。その他運営の上でいろいろと問題はあったと思うが各班での研究協議は全般的に充実して行なわれたようであった。しかし、せっかく実践に基づいた具体的な問題が提起されても、参加者全体の関心はむしろより一般的な問題に向けられ、その問題がじゅうぶん討議されなかったり、またその班の課題から逸脱した問題へ、話が波及したりというようなこともあったようである。参加者のひとりひとりが、その班の課題をはっきり認識し、実践の上に立つた問題をもって参加するようにすることが必要なのである。

なお、各都道府県、指定都市で分担していただいた課題や研究紀要の書き方、発表にあたっての基本的態度等についての連絡が遅れたことは申しわけないことだと思っている。各教育委員会までへの連絡はできれば前年度中に行なうようにすることが必要ではないかと思っている。

(2) 領域別研究協議会は初めての試みだけに問題がなかったと思う。取り上げた一〇領域が果して適切であったかどうか、から、その性

格をどのようにするか、どんな持ち方をするか等について論議を繰り返した。その結果、一応前日の班別研究協議会の研究成果をふまえないながらも、独特の課題のもとに、独立して研究協議会として運営しよう。そして、シンポジウム形式をとろうということになったわけである。

その結果、各班の報告はやはり必要だとか、少し型にはめ過ぎたきらいがある、演者にもっとフリーな気持で発言させるべきでなかったか、また形式の上であればパネルディスカッションと言うべきである等ご批判をいただいた。また参加者が予定人数の半数足らずに減ってしまったなど、多くの問題を残した。しかし、全国からその道の最高の権威である諸先生を指導者としてお招きし、適切な指導がいただけたし、初めての試としてはまあまあ成功だったというおことは多数の方からいただいたわけである。

果して領域別研究協議会が必要なのかどうかという根本的な問題から、その性格、持ち方などをじゅうぶん検討し、より効果的な研究大会にするための方途を見出し、ていきたいものである。

(3) 日程のとり方により基本的な問題がかくされていたのではなからうか。研究大会がある以上、児童生徒の保健活動状況や、くふうされた学校環境などを公開することが、ま

題が多い。さらに、運営面の打合せ会や、領域別研究会なども含めて、4日間という日程に無理はないか、また、日曜祝日にかけて開催することが、教員の勤務条件の上から適当でないなど今後検討を要する問題であらう。

(4) 開催県としての本県のレベルアップには大きな期待をかけたわけである。校長、保健主事、養護教諭、その他学校保健関係職員を打って一丸とした研究組織を確立し、今まで推進的役割を果たしていただいた三師関係の方々を、大学の先生方や指導主事などとともに、指導助言者としての立場で協力をいただいた研究の推進にあたった。このことは現時点では成功だったと思っているが、問題は今後どのように発展していくかなのである。

(5) 日本学校保健会が中心になって開催された全国学校保健協議大会やその他各領域別研究会についてもそれぞれの特色を生かしながら、調和的な運営がなされるようできるだけの配慮をしたわけであり、ある程度の成功をおさめたのではないかと思うが、いくつかの問題も残っているようである。しかし紙数の関係上詳細に述べることは割愛したい。

とり上げればまだまだ問題は多いと思うが、いづれにしても多額の経費と多大の労力を要する会であることを痛感した。長い伝統を持ち、それなりに効果をあげてきた大会だけに急変はむずかしいが、全国の関係者ともどもそれを探索しより意義深い大会にしていきたいものである。

強力な殺菌、消毒、漂白、脱臭剤

日本学校保健会御推薦品



# 日曹ハイクロン

厚生省指定法定消毒薬  
食品添加物合成殺菌料

主な用途

- プールの水の消毒と藻の発生防止
- 貯水池の藻の発生防止
- プールの底壁、便器、脱衣室の床の消毒
- 学校のプール、食堂、食器、汚水溝等の消毒、殺菌、脱臭
- 簡易水道の水の消毒

日本曹達株式会社

本社 東京都千代田区大手町2-4 (211)2111  
大阪支店 大阪市東区北浜2-9 (203) 3151

# 職域大会の意義

## ——とくに学校医大会の場合——

岐阜県医師会常務理事 河合達雄  
同 学校医部会理事

今般、岐阜県が全国学校保健研究大会を担当、無事その大任を果たし、関係者一同、全くほっとしている所であり、松山大会以後、研究大会と銘うってのようやく二年目であり、その企画に際しては甚だ苦心多きものでありました。当初、この大会の窮極の目的は、あくまで児童生徒の健全なる心身育成にあるといふごく常識的な命題についても、なお不明を感じる現場もあり、私は全体の企画が最後までこの一線に向うべきことを、あくまで念願して来た次第であります。

次に、今回の職域大会としての、学校医大会について、述べることにします。なお、本誌前号に富田竜夫氏が学校医大会のあり方について記載されていますから、重複する所は省略させていただきます。同氏の論説もあわせてご参照下さい。

さて、今般の職域大会を計画する二年前(松山大会以前)においても、研究大会と同様、その性格をいわずれにもっていくか、実をいって意見は混沌としていまして、その実際の舵をとる私はあくまでも冷静に、合理的に、児童生徒のためになることなれば、毅然としてすべてを全うしようとする態度を貫きました。ただ、富田氏が述べておられるごとく、協議大会の前にもっていき、後者で集約する日程が理想的ではありませんが、現実的に無理ができ、私どもの集会は班別分科会当日(祝日)に決

行しました。これについて私の最も目的とした点は、一人でも多くの学校医をこの大会のムードに浸ってもらい、会の内外を問わず、一人でも多く学校医の重大性を認識してもらおうということにすべてをかけました。日頃の診療に忙しい学校医を一日でも余計に面倒をかけないよう、班別出席と兼ねる方はかねていたこととして、午後四時からにしました。地元の学校医の全面的な協力も得て、参加人員も六百名になんかんとする、文字通り立錫の余地なき大会を持つことが出来ました。なおそれが多少政治面であろうが、研究的であろうが、名目はなんであろうとも、少しでも専門職域としての実践に努めた次第であり、それを常に裏から冷静に見守っていただいた県教委に対しても、深謝の意を表する次第であります。

ただし以上理想とする所は立派でも、実際の運用については苦心惨憺たるものでした。六百名の参加者の出席、移動、限られた時間帯で最大の効果をあげるためには、それこそ役職員、内外の関係者、一糸乱れざる責任感が必要であり、幸い大体においてその目的を達しました今日、この誌上をおかりし会長に代り、深甚の謝意を表し、また、全参加者にお礼申し上げる次第であります。なお、細部の具体的二、三の事項について述べさせていただきますと、私どもは大会趣旨というものを重視

# 新春をお祝い申しあげ、学校保健の一層の進展を祈ります。

- 会長 栗山重信
- 顧問 内藤誉三郎
- 副会長 重田定正
- 理事長 塚田治作
- 湯浅謹而
- 他役員一同

しました。早期に県内会員からPRをかねての応募による『学校保健の諸問題を研究し、その成果の実践を図り、日本の将来を担う児童生徒の心身育成に寄与せんとする』をかかげ、すべてをこれに集約しました。大会紀要もこの趣旨により、二二〇頁の大作を二年余で完成しました。第一部肥満児の研究、第二部心とからだ、第三部体格体力と分かれていきます。各学校、校長会、保健主事会、養護教諭会、PTA等、一括御購入下さいまして、それぞれの将来への前進の資料としていただきたく存じます。(末尾広告あくまで体力が一秒を争う極く一部の頂点の育成のみでなく、全体の向上をはかるべきことは勿論のこと、保健教育も「心」の問題を深くとり入れるべきでしょう。純医学の見地よりみても、児童生徒の大脳皮質の細胞分化が単なる知的つめ込みに終り、健全なる大脳精神発達を育成を阻害し、現代青年期の心の問題の偏重の基盤を作っているのではないかと見るのは私の老婆心だけではないと存じます。

学童に清潔の習慣を……………

## クリーンウェット

■厚生省指定代用消毒薬  
「塩化ベンザルコニウム」使用

中小企業庁指定モデル工場  
日本工業規格表示許可工場  
医薬部外品製造許可工場

**合名会社 東予商事**

愛媛県川之江市金生町1952の1 TEL (0896) ③3456

東京営業所 東京都渋谷区神宮前3/3/9  
大阪営業所 大阪市北区空町1/66 宇野ビル  
名古屋営業所 名古屋市西区塩町4-6 日陶産業ビル3階  
九州営業所 北九州市小倉区五軒屋町宮15

衛生  
お手拭紙

一学校給食用 特価50枚入25円。給食1ヶ月20回として 1人10円

## クリーンウェット

衛生  
お手拭紙

一学校給食用 特価50枚入25円。給食1ヶ月20回として 1人10円

昭和43年度全国学校医大会紀要

肥満児と るいそう児

一心とからだ B5二二〇頁

発行 岐阜県医師会学校医部会

頒価 三〇〇円(送料70円)

申込先 岐阜市端詰町47

岐阜県医師会校医部会

昭和43年度岐阜県大会アンケートの回答

アンケート

- 1、研究大会の運営一般について
- 2、班別研究・領域別研究について
- 3、輸送・宿泊について
- 4、協議大会について
- 5、職域大会について
- 6、その他

◇新潟県(1)大体の筋は正しく、よい運営であった。会場が分散しすぎ閉会も寂しかった。(2)班別の班の数が多すぎた。領域別は今回の実態なら不要。(3)宿泊は安いで仕方がないが8畳に7人で混雑した。輸送にはもっとくわしい地図が必要。(4)時間をかけて、もっと多くの意見を聞く必要がある。催しそのものはよい。(5)出席した会員からはよろしいとの声が多かった。(6)会の実質中核は分科会にある。この構成と時間をよく検討したい。

◇兵庫県(1)大体よし。領域別研究の発表者の依頼が大へん遅かった。(2)班別研究の会場をなるべく少なくしてほしい。領域別研究で参加者の発言が聞きとりにくい。マイク設備を希望。参加者が少数になるが、多く参加できる魅力あるものにしてほしい。(3)大体よし。(4)よい方法で今後もつづけてほしい。一般へのPRが不足。要綱にももう少し詳細に記してほしい。(5)大体有効に運営されていた。

◇宮城県(1)主会場の設営が快適であった。周囲の環境もよかった。大会場に湯茶の用意がほしかった。運営に当たった方々の熱意に感謝する。

(2)班別研究会場の数を、もっと少なくできなかったか。(散らばりすぎた)。正会員なのに席のない人もみられた。(3)バスの増発があり、便宜を払ってもらったのだが、主な所から(宿近くの)会場までのキロ数と徒歩所要時間を略図に示してもらおうとするとよかった。(10分位といわれて行くのと40分もかかった。(4)提案された問題が多すぎた。もっと、最も大きな壁になっていっているものに絞るとか、整理できなかつたか。集まりやすい人たちで、小委員会を設けて検討したあとで、文部省へ提案するなども考えられる。(6)研究会参加者の事前研究が足りない。出す話題が、焦点を外れる。前年度の会から、次年度への引継ぎ(研究の積み重ね)が足りない。モデル校視察の案内がほしかった。

◇山口県(1)運営は問題なく、極めてよらしい。記念講演はやはり充分に考慮せられたい。(2)班別は活発な意見が述べられて、最も有効であった。(3)輸送・宿泊は、よく配慮されていた。(4)大切な会であったが、議題をしぼり内容を深めることが大切。会員の関心のうすいのは残念。(5)これもよい計画と思う。

◇愛知県・八田宏(1)会期が一日長すぎたのではないか。最後の領域別研究のときはすでに帰った人が多かった。会場の熱意と努力は称讃に値する。(2)領域別研究は会員の出席が少くなっていたためか、盛り上りがなかった。(4)盛り上りが弱かった。

た。協議題をもう少し精選すべきである。(6)学校保健研究大会と学校保健協議大会と分けなければならぬ理由が判らない。説明は聞いたけれども大した理由にならないと思う。

◇京都市・奥岩吉(1)指定都市参加人員の配分を増加して貰いたい。(4)協議会の持ち方は大へんよかったと思えます。ことに文部省から責任者が出られたことは大変よかったです。と密接になりませんか。別個に勝手に開いているように見えますが。(6)上記の意味で各職域が日本学校保健会の部会となるよう組織機構を改める必要はありませんか。

◇大分県(1)企画・運営が細部においていきとどぎ全般的に良好であった。大会日程中・連休日は交通混雑のためさけてもらいたい。(2)班別研究資料を提出する県が少なかつたが、各班とも開催県が各領域の研究を行なっていたので会がスムーズに進行した。領域別研究は研究のまとめの会として効果的であった。(4)大会そのものは非常に有意義であったが、協議題が多過ぎた感がある。全国のプロック単位にしぼり協議題を精選し、個々にわたって十分な協議を行なうよう配慮されたい。(5)各職域または班別研究の中に行政指導に関係して協議する場を、本年度はぜひ設定してもらいたい。

◇富山県(1)開会式(表彰式)記念講演半日、班別研究1日半、領域別研究半日として運営できないか。(2)発表が主で協議する時間が少ない。領域別は小・中・高別に考えたらどうか。(3)宿舍への輸送を計画してほしかった。宿泊は概ね良好であった

が、毎日毎日部屋の変るのは感心しない。(4)誠に結構であった。今後いろいろの点から更に充実した方がよい。(6)参加を自由にせよ。各県割当を避けよ。

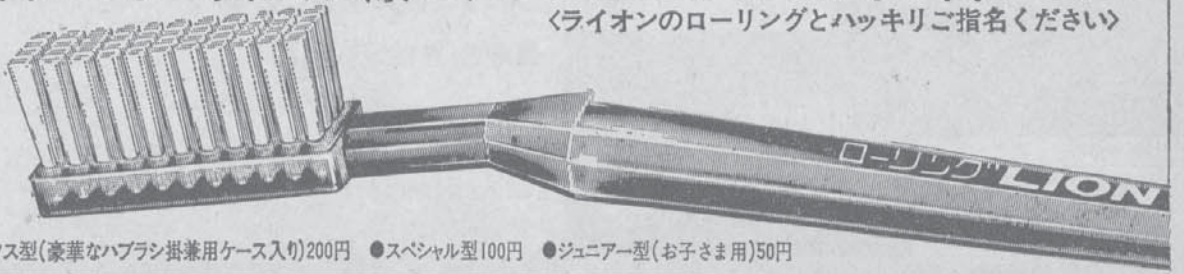
◇千葉県(1)指導助言者について、事前に各県の意向、都合を確かめた上依頼されたい。これが不可能な場合は旅費等の負担を事務局の方でお願いしたい。(2)班別参加者の割当を平均にねがいたい。本年当県は高等学校割当てが多過ぎた。(4)協議題を少なくして、協議の時間をもっと多くしてほしかった。協議題を3つか4つにしぼったらどうか。

◇佐賀県(1)表彰行事は別個に行ない、本来の研究大会に徹したい。(3)日祝日の一般客といっしょになり、旅館は混雑し、不手際が多かつた。(4)文部省に対する要望書作成のための会になり、凡そ協議大会とはいえない。協議事項を選別し、協議大会らしく実施する必要がある。(5)学校保健会の理事と職域選出の合同会議となっており、職域側よりの意見が時間になくて制約を受けた。

◇石川県・村上賢三(1)大体においてよかつた。但し指導者に対しての連絡は不十分であった。(2)班別研究の発表者の時間が長すぎた。15分位にし質問等の時間を長くすること。領域別研究も一般からの質問の時間を長くすること。(3)宿泊はよかつたが連絡がわるかつた。(4)第1回としては、まずまずよかつた。議長の処理も適切であった。(5)まずまず成功とみてよい。(6)地元の計画による時間にとられすぎて充分討議できなかった場面もあつた。全体としてはまずよかつたと思う。(以下次号)

＊歯グキまで美しく健康にする…ローリングライオン歯ブラシ

〈ライオンのローリングとハッキリご指名ください〉



●デラックス型(豪華なハブラシ掛兼用ケース入り)200円 ●スペシャル型100円 ●ジュニア型(お子さま用)50円

・・・昨秋文化の日・・・

叙勲・褒章受章の荣誉に輝やく人々

学校保健功劳者

- 勲三等瑞宝章 岩尾泰次郎(東京都) 日本学校医会長・目黒区上目黒小学校学校医
- 勲四等瑞宝章 横田 豊治(愛知県) 愛知県学校保健会顧問・豊橋市新川小学校医
- 勲四等瑞宝章 加藤 健次(福岡県) 岡垣中・山田小学校医
- 勲五等旭日章 斎藤次太右衛門(宮城県) 新城・月立・落合各小、新城・月立各中校医
- 勲五等旭日章 森木 光磨(高知県) 神谷小・枝川小・成山小学校医
- 勲五等旭日章 三輪 光武(長野県) 高島小・同中学校歯科医
- 勲五等旭日章 福田 権七(佐賀県) 五町田小学校医
- 勲五等旭日章 福島 守男(青森県) 和徳幼稚園医
- 勲五等旭日章 山中 教祐(山口県) 長府高等学校医
- 勲五等旭日章 飯田 四郎(神奈川県) 神奈川県学校保健連合会理事・平沼高校医
- 勲五等旭日章 田路 敏夫(兵庫県) 元大蔵小同中校医・元寺内小元竹内小学校医
- 藍綬褒章 亀沢シズエ(東京都) 日本学校歯科医会副会長・荒川一中歯科医
- 藍綬褒章 林 正(愛知県) 則定小・佐助小・追分小学校医
- 藍綬褒章 永井 千八(福岡県) 県学校歯科医会監事・直方市立北小歯科医

昨秋11月3日の文化祭の佳日にあたり、恒例により、叙勲受章者の発表があり、続いて藍綬褒章受章者の発表があった。学校保健関係者としては、前者11名、後者3名であった。各位とも一生の大半を学校保健、いな健康な国民育成のためにささげられた方々で、国家の功劳者として、このたび受章されたことは、まことに光栄でありおめでたいことである。本会からは大臣表彰を受けられた方々を合わせ、記念銀盃を贈呈した。

春夏秋冬幾星霜 無為廟堂忝恩典  
不尚誠不堪感激 余生鼓舞報職務

第18回全国学校保健研究大会

文部大臣表彰の学校・功劳者

学校保健・学校安全

- ◇◇学校保健関係
  - ◇学校医(20名)
    - 白井吉人(名古屋市中黄金中) 添田武夫(栃木県小川南小) 渡辺金次郎(青森県学校保健会会長) 福田権七(佐賀県五町田小) 松崎米市(鳥取県阿部小) 土田清(秋田県秋田西中) 吉川三郎(山形県西根中) 高島雅行(京都府鴨沂高) 金子恕謙(富山県成美小) 松村吉之(鹿児島県津田学園高) 中村喜重(千葉県東金高) 多田秀(静岡県第一小) 弥重正己(島根県松原小) 森木光磨(高知県伊野小) 今西富太郎(大阪府高津高) 石井利和(神奈川県早川小) 千種正輝(神奈川県青木小) 矢野信英(東京都足立高) 今道徹也(長崎県俵浦中) 安達祐太郎(茨城県真壁小)
  - ◇学校歯科医(11名)
    - 墨哲太郎(愛知県木曾川西小) 中根朝治(山梨県塚美小) 瀬戸宗三郎(宮城県立町小) 多田年慶(岩手県土沢小) 野津手一(宮城県中之又小) 加藤久二(三重県元三重小) 小松留夫(東京都王子第二小) 西山勲(熊本県小川小) 藤原甲子雄(大分県真玉小) 右近示(兵庫県二宮小) 永井千八(福岡県直方北小)
  - ◇学校薬剤師(7名)
    - 三谷潤一(京都府紫竹小) 田部井誠一(埼玉県深谷女子高) 中村泰三(東京都鳥森小) 北村頼行(奈良県
- ◇◇学校安全関係
  - ◇学校(28校)
    - 愛知県旭中、栃木県今市小、山梨県菅原小、山口県桜山小、佐賀県東背振中、岐阜県美濃小、秋田県牛島小、宮城県宮崎小、福島県謙教小、新潟県柏崎小、京都府朱雀第六小、鹿児島県岩川高、千葉県鴨川中、島根県斐川中、広島県西条中、岡山県高松農業高、神奈川県田戸小、東京都永田町小、熊本県水保工業高、奈良県飛鳥小、滋賀県五個荘中、北海道大通小、大分県豊田小、兵庫県小宅小、福岡県南吉富小、愛媛県新玉小、長崎県村松小、香川県志度小
  - ◇養護教諭(6名)
    - 上倉岩子(長野県中野高) 沖藤幸(広島県城北中) 川瀬ヲリエ(和歌山県田辺高) 小柳みつ江(石川県野町小) 宮崎千鶴子(福岡県小倉養護) 松川ナツ子(群馬県桜木小)
  - ◇学校保健地域団体(2団体)
    - 新潟県学校保健会西蒲原郡支部、北海道旭川市学校保健会



強い子! 強い子! 強力 **パンビタンA**

くすりぎらいのお子さまに  
**パンビタンペレ**  
**パンビタンペレ** チョコレート

他に...疲れの激しい方に強力パンビタンゴールド・赤ちゃんの健全な発育にパンビタンA液

# 近視学級の経営 (承前)

愛知県碧南市立新川小学校教諭

川村 幸平

## 三、視力管理の実際

(一)実態調査

①原因の究明と排除

②家庭環境の改善

家庭環境の調査票を作成し、生育歴から日常生活の状況、物的環境等細部について調査し、さらに近視の成因と思われる点については細大もろさず記録し、一つでも二つでも改善するよう父母と協力して実行する

(二)視力継続観察

①毎月一回視力検査を行なう。時には一日に数回行なって視力の変化を察し対策をたてる。

②視力検査は単一ランドルト環を使用する。(字づまり視力表、単一視力票、ラ環の比較研究を二ヶ年行なった結果によりこれを採用することにした。)

③特に視力の低下した者・視力の固定した者・その他異常を発見したら

直ちに眼科校医の診断を受け、その指示に従う。

(三)父母の啓蒙

①仮性近視の理解

・毎月一回教育相談日を設け、近視に関する学習をする。  
・学級PTA(3名)を選出し、これが中心となり学級PTA保健委員会を開く。

②家庭訪問を度々行ない、個々についての指導をなす。

③日常生活において、眼に疲労を与えるようなことはないか反省し改善をはかる。

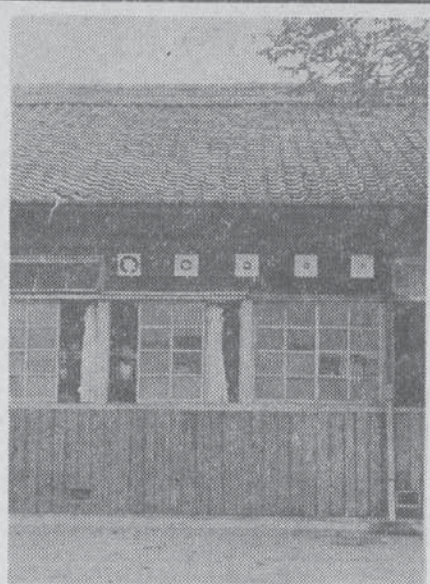
④生活改善に協力

⑤視力保護の実践項目をプリントして配布し、実践に協力する。

⑥食生活の研究

⑦正しいテレビの見方に協力

⑧生活の規制に協力。親が設備したり、機会を与えたり、注意したりするだけでなく、共に実践するつもりで取りくむ。本



校庭における視力自主検診

①教室に蛍光灯の管理および保健指導

をつけ、壁・天井に明るい色をぬり教室を明るくする。本校は大正初期の木造建築で暗い。

②南側ガラス窓の下一段を透明にし外景がよく見えるようにし、上段はスリガラスにして直射光線を防ぐ。

③児童机・椅子を身長・下腿長に適合させる。

④板書の工夫・字の大きさ色の研究

⑤書写読書姿勢に注意、書見台使用

⑥教室内外及び戸外に注視目標(動物の絵やラ環の拡大図)を設備し、随時望遠訓練が出来るよう、また遊戯化して行なえるよう考慮する。

⑦体力を作るため努めて戸外で元気に遊び運動するよう留意する。

⑧授業の途中、必要に応じて適時眼を休ませる方策を講ずる。

(四)視力訓練(視力回復及び保護のための実践)

①望遠訓練  
学校では第三時限終了後一斉に10分間緑の木を見つめさせる。(視点をきめ、ぼんやりと見ない)その他は随時児童の疲労の程度をみて行なう。家庭においては、テレビは30分見たら必ず10分目を休め、就寝前に星を10分みつめる。実践表に記入する。

②遠近交互視法  
目前(50種)と5米位前に視標を置き、これを交互に見る。その速度は1分間およそ8往復とし、1回の時間を15分とし、1日2回ぐらい行なう。教室内で視標を色々変えて遊戯化して興味を持たせて行なう。家庭でも1回は親の指導で行なう。

③遠方描写法  
図工の時間を利用して、遠近の樹木の葉や、瓦などを1枚1枚よく見

## ぜひご購読を

本紙は創刊以来、全国の公立小・中・高校や教育委員会に無料配布をしているが、医歯薬三師の方々やその他個人の方々にも、ぜひご購読をお願いいたします。30名以上一括発送の場合は、送料の意味で3割引としますので、団体の一括注文がおたがいに便利です。購読料は少部数の場合は切手代用で結構です。  
購読料 一ヶ年(隔月発行) 200円  
て丹念に描写する。

④眼球運動  
キャッチボール・ピンポン等の球の動きを顔を動かさずに目で追う。また眼球を上下左右にぐるぐる廻す訓練をする。

(五)視力教育(視力回復のための生活指導・視力訓練・保健指導等を一括して視力教育とする。)

視力の程度に応じて四段階に区分しグループに応じた取扱いをする。このグループは視力測定の結果変動のある度にグループの入れ替えを行なうようにしている。

四、おわりに

近視学級のほんの表面のみの紹介に終り、偽近視治療には生活の規制が最も重要である事を強調しながら、紙数の制限で、その実践記録まで報告することができなかった。

最近の学童の近視の増加は甚しいものがあり、これは民族の先天性に基づくものではなく、社会教育機構における特異性に原因することが明らかであるからといって、我々は腕をこまねいて何もしないではいられないと思うのである。

健康教育に…ビタミンAD剤

# カワイ肝油ドロップ



河合製薬株式会社

東京都中野区新井2丁目

### 離島における学校歯科活動

#### 出張診療五ヶ年計画(その二)

東京都学校歯科医会々長 亀沢 シズエ

昭和42年5月21日、午後九時私を含め一行七名は、東京のあちこちから大きな荷物を持って竹芝桟橋に集まった。船には全然自信のない連中ばかりであるが、この事業にかける情熱は船酔いをもともしないものがあった。午後10時船は伊豆七島をめざして出航した。翌早朝大島で船を乗換え、新島・式根島に向かった。島で一人の教育委員会の職員が迎えてくれた。一行は二手に別れ、主流はハシケで更に属島式根島へと向かった。島の校長は我々の事業の目的と使命を理解するのに苦しんだようだ。それもそのはず。今まで毎年少なくとも3ないし5グループも各団体から派遣されて、島の実態調査と称して、長時間をつぶして検診が行なわれてきたが、誰ひとりこの無医村で診療しようとする出るグループがなかったそうだから、校長が、またかと思うのもむりはない。

しかし我々の持参した膨大な荷物と器械を見てはじめて、校長の顔は喜びの笑顔に変わった。前号に紹介したとおり、本事業は5ヶ年を1期としう歯予防3原則にのっとる長期診療により、児童生徒の歯を減少せしめ、健康的全身発育とともに、歯科領域の健康が保持増進できるような保健活動を推進するのが目的である。しかし新島式根島の現況は、永久歯の処置率〇%、昭和41年の検査に



式根島中学生徒のアマ充 (筆者)

おいても同様の結果が出ており、1人当り未処置歯5・17本(小学校)11・43本(中学校)である。対象者613名では、短日数でうてい終末処置までは完了できないが、学校としては、教育的立場から全児童生徒に対し診療してほしいという希望であった。そこでC<sub>1</sub>を対象とし白歯部のみとすることにし

たが、昨年度の検査歯数を基として、う歯予防原則の(3)の検査基準と結果、前歯う歯を除きC<sub>2</sub>の範囲まで処置の対象を拡げることができた。ステッキーカーエスを低迎とするC<sub>1</sub>及びC<sub>2</sub>を対象として、アマルガム充填をしたことは、う歯予防の立場から、長期診療によりC<sub>1</sub>の追究によっ

てう蝕の高度化を防止し、その成果を収めんとしたものである。この結果表に示すとおり、充填処置歯数合計863本、1人当り1・41本乳歯除去総歯数189本、1人当り〇・3本、そして永久歯う歯処置率は、〇%から小学校が26・61%、中学校が24・22%となった。

(つづく)

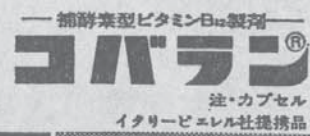
### 新島村立学校別歯科診療内容(総括表)

学校名	種別	診療人員	アマルガム充填(永久歯)							抜歯(乳歯)							処置歯数①+②							
			上顎歯別					下顎歯別		上顎歯別					下顎歯別									
			3	4	5	6	7	4	5	A	B	C	D	E	A	B		C	D	E				
新島小学校	男子	142	-	5	3	46	1	3	4	77	8	147	-	-	2	5	21	-	1	-	11	19	59	206
	女子	122	-	9	2	56	2	-	6	53	22	147	3	-	3	5	18	-	-	1	7	14	51	198
	計	264	-	14	5	99	3	3	10	130	30	294	3	-	5	10	39	-	1	1	18	33	110	404
若郷小学校	男子	27	-	-	-	5	-	-	1	14	1	21	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	3	24
	女子	19	-	-	-	1	-	-	-	12	6	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20
	計	46	-	-	-	6	-	-	1	26	7	40	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	4	44
式根島小学校	男子	40	-	4	1	27	-	3	6	15	2	58	2	4	4	4	6	-	-	1	1	2	24	82
	女子	31	-	1	1	18	2	2	3	10	-	37	1	3	1	-	3	-	-	2	3	1	14	51
	計	71	-	5	2	45	2	5	9	25	2	95	3	7	5	4	9	-	-	3	4	3	38	133
新島中学校	男子	82	1	7	5	28	5	2	10	14	47	119	-	-	1	-	6	1	1	-	2	9	20	139
	女子	94	-	5	9	23	8	7	24	15	69	160	-	-	1	2	10	-	-	-	1	2	16	176
	計	176	1	12	14	51	13	9	34	29	116	279	-	-	2	2	16	1	1	-	3	11	36	315
式根島中学校	男子	28	-	9	7	13	8	4	13	3	15	72	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	73
	女子	28	-	13	11	10	16	5	10	1	17	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
	計	56	-	22	18	23	24	9	23	4	32	155	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156
合計	男子	319	1	25	16	119	14	12	34	123	73	417	2	5	8	9	33	1	2	3	14	30	107	524
	女子	294	-	28	23	105	28	14	43	91	114	446	5	3	5	7	31	-	-	3	11	17	82	528
	計	613	1	53	39	224	42	26	77	214	187	863	7	8	13	16	64	1	2	6	25	47	189	1025

## 神経・血液疾患に...

新発売

神経への親和性が高い  
Co・B<sub>12</sub>



純良医薬



第一製薬

## 1度に4種類の尿検査ができる!

尿のpH・糖・蛋白・潜血に対する  
"Dip and Read"方式試験紙

## ヘマコンビスティックス



販売元  
三共株式会社



製造元  
AMES Co., Inc.

# 本 会

ニュース

## 第一回全国学校保健協議大会

期日 11月22日 14・0-16・30  
 会場 岐阜県民体育館  
 本会及び岐阜県学校保健会の共催。協議題は前もって全国各都道府県・指定都市の学校保健会から提出された19題。(次号詳報)

一、期日 昭和44年11月21日

二、会場 岐阜県民体育館

三、議題

- (1)昭和42年度事業報告・同決算報告
- (2)昭和44年度事業案・同予算案
- (3)理事・監事の選出

全役員任期が昭和44年1月27日に満了となるので、理事・監事の選出案が上程された。選出法として前回と同様、各地区から選考委員1名を挙げ、理事・監事の選出を選考委員会に一任することが議決された。選考委員氏名次のとおり。

- 東北・北海道地区 小野 定男氏  
 関東ブロック 高橋 貞助氏  
 東海・北陸地区 服部 貴芳氏  
 近畿地区 平井五兵衛氏  
 中国・四国地区 菅原 弘氏  
 九州地区 毛利 源三氏  
 東京都・指定都市 歌代 吉雄氏  
 評議員会閉会后直ちに第1回選考委員会を開催、次のことを決定して閉会した。

- (1)選考委員長に岐阜県学校保健会長服部貴芳氏を互選
- (2)各地区から2名の理事を選出し、12月31日までに報告する。
- (3)8地区から合計16名の理事を選出し、残りの14名及び監事の選出は、

選考委員長及び評議員会議長塚田治作氏(副会長)に一任する。

## 各職域大会

- 一、全国学校医大会  
 日時 11月23日 14・20-17・40  
 会場 岐阜市養心会館
- 二、歯科職域集会  
 日時 11月21日 13・0-17・30  
 会場 下呂温泉水明館

## 学校保健用品の推薦公告

昭和43年12月10日付、左記品目につき、学校保健用品適切品として推薦状を交付した。(有効期間一年)

### 一、アルボース石鹼液

(芳香性強力殺菌消毒剤)  
 大阪市道修町1-22  
 アルボース薬社KK

### 2、用途 手指その他の殺菌消毒

1、特色 本剤は、サントフェン1を0・5%含有する石鹼液で、7-10倍に希釈して使用する。原液の場合は、手のひらに2-3滴をとり、水で適当にうすめて使用する。手洗いと同時にふつうの石鹼には望めない殺菌消毒が完全にできる。また皮膚疾患の予防と治療にも効果がある。

### サントフェン1は米国モンサント社創製の特許新強力殺菌剤で、グラム陽・陰性菌に対してはもちろん、結核菌にも有効に働く。石炭酸の160倍(対チフス菌)1200倍(対化のう菌)の殺菌力をもっている。

- 3、価格 187化粧缶入
- 七、〇〇〇円(学校渡し)
- 七、二〇〇円(小売価格)

三、全国学校薬剤師大会  
 日時 11月23日 16・30-18・0  
 会場 岐阜市商工会議所

## 四、全国保健主事研究協議会

日時 11月21日 13・0-18・0  
 会場 岐阜市役所大会議室

## 五、全国養護教員研究協議会

日時 11月21日 10・0-16・0  
 会場 鶯谷女子高等学校

## 二、イスマット(勉強マット)

千代田区丸の内2-8  
 古河電気工業KK  
 高岡市伏木玉川12  
 有 朋 社

### 1、用途 児童生徒のイスの座面に敷く(特許勉強マット)

2、形状 30cm正方形(小学生用) 33cm正方形(中学生用) 何れも厚さ10センチ

### 3、特色 完全断熱材(保温、保冷防水)で、寒冷多湿の日本気候に最も適合。マット裏に貼付した強力両面粘着テープの性能により、在来紐でイスの座面に取りつけた旧とうを打破し、簡単にはりつけて、イスとマットを一体化し、雑着席の際の動作を機械に習慣づける機能をもっている。

従来のイスマットはスポンジマットで、座面がやわらかすぎるため姿勢を悪くする恐れが多いうえに、100%湿気を吸うので健康上有害である。本品は完全な独立気泡体(各空気袋が独立)であるから、保温・保冷・防湿性が大きくまた適度なクッション性をもち快適である。もえても従来のプラスチック製のように有毒ガスが出ない。

材は古河電工KKの新開発特許品古河フォームエースである。

4、価格 一九五円(学校渡し) 二二〇円(小売価格)

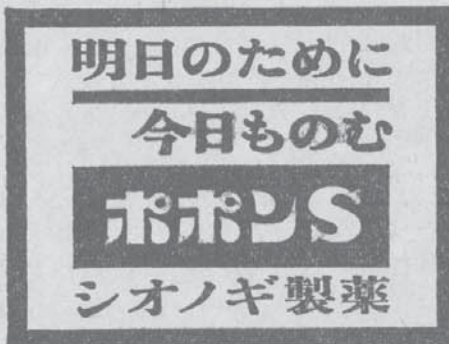
## 三、インソール(靴の中敷)

申請者 同上

1、特色 イスマットと同材質で、保温、防湿力が大きい。

## 2、価格 三五円(学校渡し) 五〇円(小売価格)

以下推薦更新  
 四、ダイヤフッソライオン  
 ローリング式ライオン歯刷牙  
 東京都 ライオン歯磨KK  
 五、レスバッグ(救急用人工蘇生器)  
 東京都 杉山元医理器製作所  
 六、レイメイ書見台  
 東京都 藤井KK東京支店



☆ ☆ ☆

☆ ☆ ☆

骨格形成期における小中学生の背すじを伸ばし冷えに感じやすい体質を矯正する日本で初めての健康イスマット

## 有朋社の 特許 勉強マット

(ソニーの新開発ステイツキーテープ提携)

製造元

## 有 朋 社

高岡市伏木局区内 電話0766-44-2326(代表)

日本学校保健会御推薦  
 全国各府県学校保健会御推薦

## 有朋社の 学生インソール(完全保温と卓抜のクッション) 一くつの中敷一 発売元

東京・丸の内

## 古河電気工業株式会社

特品事業部

電話 03-213-0811(大代表)