

(第 65 号)

## The School Health (No. 65)

昭和 42 年 1 月 25 日発行  
(隔月 1 回 1 回発行)

発行日本学校保健会

### 可見 重一

東京都港区芝西久保  
明舟町10 3785  
電 話(501) 9974

振替口座東京 98761  
開所 伊東進歩堂

領便1部25田(洋料共)

価額1部25円(送料共)

三

財団法人 日本学校保健会会報

価額1部25円(送料共)

# 学校保健

に、問題別分科会を中心として各職域が同一問題について研究協議していくという体制に切りかえていった。このことを打ち出したのは二十九年であった。さらに、この問題別分科会をいろいろなかたちで進めていったが特定問題に多くの人が集中しすぎるため、三十七年には班別問題別研究協議を中心としてすすめることになった。そして、このしかたが四十年までつづけられた。

以上のような戦後の経過をうけて群馬の学校保健全国大会が開催されることになった。群馬大会の特色は、以前行なわれていた職域別の協議と班別問題別研究協議とを併せてすすめようという考え方である。從来も大会のわく外で各職域別の大会

全国学校保健大会は学校衛生時代の戦前後の大会を加えると、なかなか長い歴史をもつてゐる。戦後昭和二十二年早くも東京永田町小学校という国会のそばの学校の講堂で戦後の新しい学校保健の改編も行われない時期に再開した。しかし、この時の内容は一般教師の研究発表もありこんぜんとしたものであつた。その後二十四年頃より現行の学校保健への道をたどるとともに職域別分科会が強力に展開されだしたのである。二十六年には学校衛生大会を学校保健大会に改名し職域別の協議を学校保健の有機的全体にたつため

群馬大会は有田文部大臣出席の下に終了した。この大会の特色等をこの大会の経過に立って、この際考えておくことは有意義ではないかと思

第十六回全国学校保健大会を顧みて

校によよんではいる。昨年の三重大会において特にとりあげられた公害を除いて班別研究課題はことごとくもうちされ、その数は五十に近いものである。

班別問題別研究協議にたつ全国大會をすすめるということは一面からいは参加者のすべてが、事前に自分の参加する班の課題を実践的に研究し、同じ班に参加するもの全員の手に事前研究の資料を配布して討議をすることである。また、参加者全員が十分に発言できることもある。毎年のように全国大会に指導助言者として参加している学校現場の人々の本年度の感想をもとめてみると、次のようにのべるのである。すなわち、私の担当した課題およびその領

といったのであるが、それを大会のわくの中にふくめようという意図である。当初は性格の異なる二つの行き方を併せていくことの困難さが懸念されたが、群馬県を中心として各地域の苦心が実つて盛会にして効果的に第十六回全国学校保健大会が終了したのである。

い班のをぞいてみるだけで会期が終るし、またそのことも許されない仕組みである。参加者はことごとく全国保健大会の全体を知りたいが、それが得られないとなつたう実情であり、その矛盾は逆に大きくなつてきているということもできるのである。そこで、この矛盾をとくために次のようになつてはいた。大会の実施要項と大会の中のとくに班別研究の記録を十分にし、参加者全員の事前研究その他の資料もとりいれ、かんたんにして要を得た報告書を作成して後から送付することである。このことは、何も本年だけではないが、年々このことの意義と努力が強化されてきている。班別の司会や記録の人選にとくに細かく配慮し、大

域は戦後はじめて学校保健のうちで登場したものであり、わが国の学校教育としても経験のなかつたものである。しかし、昨今は全国的に周知され、年々正しく水準が向上していくことを感知しているという。これがに該当する領域を最近のことからあげていくと、まず文部省が基準を云して約一年の学校環境衛生、近くく標準的なものを示すことになっている。安全、すでに参考案を示してきた健手帖、精神衛生、学校保健組織運動等である。その他教育課程としては昨年以来登場してきた幼稚園の保健教育等がある。とにかく、全国保健大会を通して学校保健の複雑ほん大であるのを痛感し、学校保健だけが、その全体を身につまる場であるのではないかとさえ思うものである。しかし、前記のように五十に近

第65号目次

- ◇ 第十六回全国学校保健大会を顧みて
  - ◇ 第十六回全国学校保健大会と決議
  - ◇ 第十六回全国学校保健大会報告
  - ◇ 日本学校保健会評議員会決事項
  - ◇ 文部大臣あいさつ——学校保健現下の重点（第十六回大会）
  - ◇ 学校保健速報（文部省）
  - 主な疾病異常の被患率と対前年度差
  - 疾病異常被患率の全国平均値（以上・昭和四十一年度）
  - ◇ 群馬大会アンケート回答
  - 附記（編集後記にかえて）

馬群  
大會

昭和41年11月12—14日

第十六回

## 全国学校保健大会と決議

近代社会を明るくたくましく生きぬく  
強いからだと美しい心の育成を目指して

研究であった。本大会で特筆すべきは最後の職域別研究が日程内に組入れられたことであった。従来は日程中に組入れられないため、各部会は会合の時間を見つけるのに苦心を要し、中には日程進行中に座を外して会合を催した部会もあつたほどであ

馬 大 昨秋の第十六回全国大会は、参画者約三千名で、予想をはるかに上廻り、地元主催県は大会資料が出来はらつてめんくらうというほどの盛会であつた。主会場は利根川畔の川瀬の音の聞える県スポーツセンターで、近く赤城を仰ぎ、遠く榛名から三国連山を一目にする清らかな最好適の環境であつた。

開会幕あき前、音に聞えた群響の奏楽があり、思わず開会ムードを盛りあげた。

開会式には有田文部大臣の挨拶が

。従つて今回の職域別研究の日程内組み入れは、各部会から大いに感謝された。ことに校長部会は今回初めて大会で部会が開かれたわけであるが、校長部会がこれを機に成長発展することが期待される。校長こそ保健の責任者であつて、その校長部会が今日なお確立されていないのはふしきと言わなければならぬ。

しかし大会の中核は班別研究にある。今回は四七班で、その司会者八十余名の全員を主催県内から出してるので、その準備に対する県当局の努力が思われる。同時に、今後の県内の学校保健の進展が思われる。

る。従つて今回の職識別研究の日程内組み入れば、各部会から大いに感謝された。ことに校長部会は今回初めて大会で部会が開かれたわけであるが、校長部会がこれを機に成長発展することが期待される。校長こそ保健の責任者であつて、その校長部会が今日なお確立されていないのはふしぎと言わなければならぬ。

しかし大会の中核は班別研究にある。今回は四七班で、その司会者八

児童生徒の健康を守り、児童生徒自身に健康生活を実践させ、身心ともに健康な国民を育成するために、過去十五回にわたる学校保健大会の切実な要望によつて、学校保健法、日本学校安全会法、学校給食法が成立し、学校教育における学校保健の位置づけを明確にすることができた。

しかし、その実施面においては、幾多の問題が残されており、いまなお満足すべき状態とはいがたい。

今回、「近代社会を明るくたくましく生きぬく強いからだと美しい心の育成を目指して」の標題をかけ、全国各地より参加した三、〇〇余名の学校保健関係者は、これを契機として、これらの問題を解明し、学校保健の目的達成のため、さらにいま一步前進させるべく努力することを宣言するとともに、次の事項の実現を文部省当局ならびに関係諸機関に要請することを第十六回全国学校保健大会の名において決議する。

## 一、養護教諭の

一、養護教諭の設置基準を改正し、各学校に必置するよう要望する  
時<sup>とき</sup>に<sup>は</sup>も、准易<sup>じゆう</sup>つゝ、中学校より下に高等学校の定時制（夜間

二、国立大学の教員養成学部に義務教諭養成課程を設置されたい。課程について早急に特別な措置を講ぜられたい。

三、保健主事の身分を確立し、その職務に専念できるよう、教職員定数の増加をはかるとともに、資質向上のための措置を講ぜられたい。

四、教職員の結核以外の疾病を結核と同様に取扱うよう学校保健法第八条および教育公務員特別法第十四条を改正し、保健管理の拡充を図る。

化をはかられたい。

設置基準を改正するとともに小学校、中学校における保健室の充実をはかるための措置を講ぜられたい。

六、学校環境衛生基準の法文化を早急に実現するようつとめられる」とともに学校建築に際しては基準に即した施設、設備が行なわれる」と

う学校保健関係者の意見を尊重して立案設計するよう措置されたいたい。  
七、児童生徒の保健管理の拡充強化をはかるため次の措置を講ぜらる。

(一) 寄生虫卵の検査およびインフルエンザ、日本脳炎の予防接種に要する費用を全額国庫負担すること。

(二) 学校保健法第十七条规定された学校病に要する通院費を国庫補助金の対象とすること。

(四)に即して検討のうえ改正すること。  
（五）へき地保健管理のための国庫補助の増額（専門医の派遣および

八、学校安全法の普及を図るために、設備の国庫補助と学校安全会法による給付の増額を措置されたいたい。

第十六回 全国学校保健大会 昭和四十一年十一月十四日

#### 歯を力なくする新〈フッソ歯磨〉

★安定性のたかいモノフロを配合。歯質を強くして、ムシ歯を強力にふせぎます

★スカットした味の異色のフツソ歯磨です



**アズヤフ<sup>ソ</sup>ン**

小中学生にはジュニア・ダイヤ

# 第十六回全国学校保健大会

—群馬一報—

群馬県教育委員会  
保健課長 武光多四郎

## 2 全体協議会

(前年) 会長山本淳次郎氏、群馬県

(次年) 会長笠木正義氏が選ばれ、各

都道府県から提出された議題を「主

題を研究協議し、学校保健の進展を

はかり、心身ともに健康な国民の育

成に寄与するためであり、標題して

は「近代社会を明るくたくましく生

きぬく強いからだと美しい心の育成

を目ざして」を掲げた。

学校保健は教育の基盤であるべき

きわめて重要な意味をもつてゐるに

もかかわらず、必ずしもその主旨が

理解されていない。児童生徒の健康

生活の実践と体力の増進、学力の向

上が正しく結びついて学校教育の全

体に密着するよう現状からみてその

問題点を解明したいというのである

3 分科会 第一日の午後次のよ

うな職域別研究協議会に分れて、参

加者全員が関係分科会に出席した。

・学校医 ・学校歯科医 ・学校

薬剤師 ・学校長 ・保健主事

・養護教員 ・保健行政 ・学校

安全会 ・P.T.A. ・学校給食

・学校保健会

從来学校医、学校歯科医、学校薬

剤師、保健主事、養護教員は夫々自

主的な大会又は研究協議会をもつて

いたが、大会の日程の中で全員が参

加する機会をもつたことは始めてで

ある。とくに学校長やP.T.A.が学

校保健の企画運営にきわめて重要な

立場にあるにもかかわらず、部会を

もたなかつたことは残念であった。

群馬県の新構想が今後どうなるか、

不明であるが、是非残したいものと

思う。なお各部会ともきわめて盛会

であった。

この部会では、全体会から付議さ

れた事項、独自の提案議題について  
研究協議された。

(1) 第二日 領域別班別研究

前橋市と高崎市の学校を会場として  
行われた。領域は

・第一領域から

細分されたがこれは年齢の発達段

階に応じての分類が多くみられたた

めで、なおほとんどの班にP.T.A.の

参加を求めたことも効果的であった

と思われるが、ただ残念なことは、

P.T.A.参加者三〇〇名の大部分が地

元県に限られたことであった。

(2) 第三日

全体会協議会、特別講演、閉会式

1 全体協議会 第一日の午後

会、特別班(第四六、四七班)の司

会者により、第一日に付議された事

項、並びに職域別分科会に付議さ

れ、その答申のうち特に重要な事項

が発表された。それに引きつづい

て、第十六回全国学校保健大会宣言

決議(案)が大会事務局長から朗読

された。この案は宣言決議起草委員

により整理されたものである。満場

の会員により異議なく拍手のうちに

決議され、全体会は終了した。

2 特別講演

前お茶の水大学学長、現国際キリスト教大学客員教授鷲山政道博士の

「人間の健康と社会開発計画」と題

しての講演があつた。

3 閉会式

第十六回の群馬大会のパトーンを、

スト教大學生客員教授鷲山政道博士の

「人間の健康と社会開発計画」と題

しての講演があつた。

この部会では、全体会から付議さ

れた。

お子さまを強く大きく!

パンビタンペレー  
パンビタンペレー チョコレート

しゃぶっているだけで、お子さまの成長に必要なビタミンが補給できます。毎日食後におのみ下さい

赤ちゃんに…  
成人に…強力パンビタンゴールド(カプセル入)



タケダ薬品



昭和42年度收支予算書

科 目	予算額(円)
1. 前年度繰越	100,000
2. 基本金利子	3,000
3. 預金利子	10,000
4. 酒出金	1,450,000
5. 事業収入	20,000
6. 寄付金	450,000
7. 貸室料	204,000
8. 雑収入	10,000
計	2,247,000

歲出

1. 事 務 費	1,095,000
(1)職員給料	765,000
(2)役職員交通費	70,000
(3)会議費	70,000
(4)通信費	30,000
(5)備品費	20,000
(6)消耗品費	30,000
(7)電話・光熱費	30,000
(8)涉外費	50,000
(9)諸費用	30,000
2. 事 業 費	1,000,000
(1)大會費	730,000
(2)職域別研修会費	60,000
(3)部会補助費	120,000
(4)学校保健推進費	90,000
3. 公課等	50,000
4. 図書費	10,000
5. 積立金	50,000
6. 予備費	42,000
計	2,247,000

日本学校保健会

## 評議員會議決事項

昭和四十一年度の定例評議員会が開催された。今回の評議員会では、予算決算の他に、寄付行為の改正と役員の改選という重要な問題を含んでいたので、討議は非常に慎重に行われた。その重要性にかんがみ、事務的にも事前に提案についての説明書や

る。  
定例評議員会  
は、從来全國學校  
保健大会開会式の  
前日に大会開催  
で開催された。

〔解説〕評議員は、都道府県・指定都市の各学校保健会から一名ずつ推薦されたものと、学識経験者の中理事会で推薦されたものとがこれに当たる。

評議員会は、毎年一回開催され  
る。その主要な任務は、予算、決  
算、資産の処分等を審議し、また  
寄付行為の変更ならびに本会の解  
散を議決する。ただし本会のすべ  
ての問題に対する議決権がある。平義

資料を再三にわたって評議員に送付しておいた。  
以下評議員会における二三の重要な議決事項について報告かたがた説明を加えることとする。

資料を再三にわたりて評議員に送付しておいた。

以下評議員会における二三の重要な議決事項について報告かたがた説明を加えることとする。

寄付行為の改正	今回の改正の主要な点は、新たに贊助会員の規定を作ったことにある。
---------	----------------------------------

従来本会の会員は、都道府県指定都市を単位とする学校保健団体と、個人会員の二種であったが、その他に贊助会員を加えることになったのである。その目的は学校保健関係者でなくして、学校保健に理解ある人々の協力、主として経済的協力を求めるにある。例えば優秀な学校保健用品等を生産して、側面より学校保健の推進に協力している事業家などは第一の適任者と思われる。

贊助会員の規定は次の通りである。“贊助会員とは、この会の目的に賛同する団体または個人で、理事会の承認を経て入会したもの”をいう。“加盟団体個人会員および贊助会員は、この会に対し別に定める規定により、毎年度一定額の醸出金を納めなければならない。”

寄付行為の改正には、文部大臣の認可が必要で、目下認可申請中ではある。認可されれば、本年四月一日を

日本学校保健会	年	新	賀	謹	同	副	会	長
					同	副	会	長
					理	事	長	栗
					事	長	山	重
					可	児	向	信
					重	一	井	定
					泰	喜	井	正
					次	郎	泰	泰
								次

選考委員をあげる案が採決になつた。そこで全国七ブロックから各一名の選考委員が選出され、この七人の選考委員に理事監事の選出は一任されることがとなつた。なお選考委員会の委員長は群馬県学校保健会長羽生田進氏が互選された。



完全乳化  
効力安定

学童の保健栄養剤

# カワイ肝油ドップ

製造発売元

# 河合製薬株式会社

東京都中野区新井2-51-8

第十六回全国学校保健  
大会 文部大臣挨拶

## 学校保健現下の重点



本日ここに、第十六回全国保健大会を開催するにあたり、ひとつごあいさつを申し述べます。本大会は、昭和二十六年発足以来、年ごとに盛大となり毎回良好な成績を収めて、学校保健の振興に寄与してまいりました。とくに、本年は体育の日が祝日として制定され、健康に對する国民の関心が一段と深まりました折から、このようになりっぱな大会が開催されますことはまことにござ同慶に堪えないとろであります。学校保健ならびに学校安全は、児童生徒の健康と幸福な生活を保障し、心身ともに健康な国民を育成するため、きわめてたいせつな教育活動であります。文部省といたしましても、従来児童生徒の健康の増進とともに、従来児童生徒の健康の増進とつといたします。

安全の保持を図るために、種々の施策を進めてまいりましたが、実際の指導にあたられる各位のご尽力により先般発行しました文部省白書「青少年の健康と体力」にも示しましたとおり、その成果が漸次向上しつつあることは、まことに力強い限りであります。

今後も、新しい時代の要請にこたえてさらにいつそうこの教育活動の水準を高めていくよう鋭意努力いたします所存であります。各位におかれては、この機会にじゅうぶん研究協議を遂げられ、所期の成果を認められるよう切に希望いたします。

この際、とくに申しあげたいことは、児童生徒の交通安全の問題であります。政府におきましては、最近の交通事故激増の状勢にかんがみ、生命をまもるための交通安全管理制度を進めていますが、各学校におかれては、交通安全教育、とくに児童生徒にしてとりあげており、種々対策を進めていますが、各学校におかれては、交通安全の問題を重要施策の一つとしております。政府におきましては、この大会開催のため、一そな徹底を期されるようお願いいたします。

終りに臨み、多年にわたり学校保健の推進のためにご尽力くださいました学校医学校歯科医学校薬剤師はじめ学校保健関係のかたがたのこれまでのご努力に対し深く敬意を表し、また、この大会開催のため、格別のご高配を賜りました群馬県教育委員会をはじめ、地元関係各位ならびに学校保健会のおほかねおりに對し、深く感謝の意を表してございます。

(主な疾病異常の被患率と対前年度差)

幼稚園	男	むし歯						へんとうせん肥大						結膜炎						小学校	男	むし歯						へんとうせん肥大		近視		他の鼻いん頭の疾患	
		昭和41	対前年度差	昭和41	対前年度差	昭和41	対前年度差	昭和41	対前年度差	昭和41	対前年度差	昭和41	対前年度差	昭和41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差						
		90.84	+0.87	10.87	-0.59	3.33	+0.14	2.55	-0.23	87.97	+1.06	10.15	+0.14	10.04	-0.74	5.49	-0.60	87.97	+1.06	10.15	+0.14	10.04	-0.74	5.49	-0.60								
中学校	女	むし歯						へんとうせん肥大						結膜炎						小学校	女	むし歯						へんとうせん肥大		結膜炎		他の鼻いん頭の疾患	
		41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差						
		91.19	-0.87	8.85	-0.73	2.67	-0.29	2.48	-0.09	89.40	+0.52	12.82	-0.64	9.71	+0.33	4.23	-0.56	89.40	+0.52	12.82	-0.64	9.71	+0.33	4.23	-0.56	89.40	+0.52	12.82	-0.64	9.71	+0.33	4.23	-0.56
中学校	男	むし歯						近視						へんとうせん肥大						高等学校	男	むし歯						色神異常		へんとうせん肥大			
		41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差						
		83.95	+0.51	19.11	-0.70	6.42	+0.32	4.05	+0.10	85.18	+1.61	33.55	-1.02	4.11	+0.30	3.48	+0.09	85.18	+1.61	33.55	-1.02	4.11	+0.30	3.48	+0.09	85.18	+1.61	33.55	-1.02	4.11	+0.30	3.48	+0.09
中学校	女	むし歯						近視						へんとうせん肥大						高等学校	女	むし歯						結膜炎		へんとうせん肥大		他の鼻いん頭の疾患	
		41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差	41	差						
		88.26	+0.30	24.07	-0.16	6.36	+0.37	3.79	-0.46	89.75	+0.09	37.72	-0.78	3.46	-0.28	2.51	+0.04	89.75	+0.09	37.72	-0.78	3.46	-0.28	2.51	+0.04	89.75	+0.09	37.72	-0.78	3.46	-0.28	2.51	+0.04

(注) 「対前年度差」とは、昭和41年度の被患率から昭和40年度の被患率を引いたものである。

## 製薬メーカー初の一級製品



- 衛生的、活動的で、割安
- 水洗トイレの使用も安心
- タテに吸収する特殊紙綿
- 肌ざわりよく、モレない
- 権威者に生理相談できる

生理相談券つき(新しい紙綿)

山之内  
山之内製薬

エミール  
ナフキン

すみれマークがシンボル

薄用袋入り(薄手30コ)・化粧箱入り(薄手7コ・厚手8コ組合せ) 各100円

## 平均値(昭和41年度)

(%)

その他の耳疾	鼻およびいん頭				伝皮	心臓	精神	身体	運動機能	寄生虫	その他	歯			その他の歯疾
	蓄膿	アデノイド	へん桃せん肥大	そいのんの頭他のの疾患								むし歯	計	処完了者	未歯ある者
	う症	ド	大	の疾患	の患	の患	弱	薄弱	害	病	虫	のよ他びの異常	むし歯	計	処完了者
0.70	0.37	0.63	10.87	3.33	0.78	0.28	0.03	0.09	0.06	0.24	0.70	90.84	5.05	85.79	0.51
0.47	0.20	0.55	8.82	2.51	0.56	0.13	0.05	0.13	—	0.09	0.89	77.65	6.84	70.81	0.89
0.71	0.36	0.50	10.65	3.41	0.68	0.30	0.03	0.08	0.07	0.16	0.85	89.29	6.10	83.19	0.51
0.71	0.38	0.71	11.14	3.35	0.86	0.28	0.03	0.09	0.06	0.30	0.61	92.53	4.36	88.17	0.49
1.18	1.48	0.76	10.15	5.49	2.05	0.30	1.35	0.23	0.29	0.42	0.81	87.97	8.27	79.70	1.32
1.48	1.49	1.52	12.86	7.58	1.76	0.34	0.52	0.27	0.27	0.43	1.04	85.18	3.07	82.11	0.77
1.34	1.51	1.15	11.75	6.68	2.11	0.31	1.11	0.29	0.34	0.38	0.96	87.96	3.95	84.01	1.04
1.18	1.59	0.76	10.57	5.93	2.24	0.30	1.34	0.23	0.30	0.43	0.83	89.86	5.74	84.12	1.44
1.18	1.47	0.53	9.88	5.10	2.13	0.30	1.55	0.20	0.28	0.40	0.72	89.88	8.38	81.50	1.41
1.02	1.40	0.42	8.46	4.15	2.15	0.30	1.71	0.18	0.25	0.43	0.69	88.58	11.92	76.66	1.51
0.90	1.43	0.28	7.73	3.74	1.94	0.28	1.70	0.20	0.25	0.43	0.61	86.45	15.60	70.85	1.70
0.77	1.86	0.07	6.42	3.02	2.11	0.43	2.07	0.20	0.30	0.38	0.67	83.95	17.37	66.58	3.05
0.92	1.87	0.09	7.41	3.38	2.30	0.42	1.94	0.24	0.26	0.40	0.66	83.11	18.69	64.42	2.90
0.75	1.90	0.07	6.43	2.92	2.28	0.43	2.11	0.19	0.30	0.39	0.70	83.59	17.27	66.32	3.07
0.63	1.80	0.04	5.45	2.76	1.74	0.43	2.07	0.15	0.28	0.34	0.62	85.11	16.33	68.78	3.16
0.65	2.01	0.03	3.48	3.35	0.31	0.32	0.01	0.06	0.17	0.10	0.43	85.18	21.09	64.09	2.58
0.83	2.43	0.04	4.34	3.99	0.53	0.33	0.01	0.07	0.17	0.11	0.47	85.43	20.59	64.84	2.60
0.60	2.05	0.03	3.43	3.18	0.27	0.32	0.00	0.05	0.17	0.11	0.42	85.30	20.75	64.55	2.48
0.53	1.63	0.02	2.91	3.05	0.18	0.31	0.00	0.05	0.16	0.10	0.39	85.59	21.74	63.85	2.63
0.53	1.85	0.02	2.49	2.46	0.18	0.39	0.03	0.05	0.26	0.04	0.43	80.80	20.25	60.55	2.75
0.60	1.23	0.03	2.05	2.43	0.03	0.41	—	0.06	0.35	—	0.32	79.42	24.51	54.91	3.33
0.60	0.27	0.65	8.85	2.48	0.58	0.27	0.02	0.06	0.05	0.22	0.57	91.19	5.17	86.02	0.52
0.38	0.21	0.40	7.09	2.01	0.46	0.13	—	—	0.02	0.12	0.77	73.77	6.99	71.78	0.75
0.58	0.29	0.77	8.44	2.51	0.55	0.24	0.01	0.07	0.03	0.16	0.57	89.81	6.07	83.74	0.49
0.63	0.26	0.60	9.19	2.49	0.60	0.29	0.03	0.06	0.05	0.27	0.56	72.72	4.58	88.14	0.53
1.04	1.14	0.65	9.71	4.04	1.15	0.33	1.18	0.23	0.23	0.41	0.60	89.40	10.44	78.96	1.25
1.39	1.18	1.27	11.42	5.54	0.96	0.33	0.44	0.24	0.19	0.41	0.79	85.92	3.47	82.45	0.75
1.24	1.13	0.94	10.78	4.96	1.19	0.29	1.00	0.24	0.22	0.40	0.66	89.07	4.93	84.14	1.07
1.03	1.14	0.64	9.84	4.12	1.23	0.30	1.19	0.25	0.23	0.45	0.58	91.04	7.35	83.69	1.28
1.01	1.11	0.48	9.49	3.66	1.23	0.35	1.36	0.22	0.24	0.37	0.58	91.06	10.61	80.45	1.33
0.86	1.10	0.31	8.73	3.05	1.18	0.31	1.48	0.22	0.22	0.42	0.48	90.24	15.50	74.74	1.45
0.75	1.17	0.29	8.21	3.09	1.13	0.37	1.48	0.21	0.22	0.38	0.51	89.01	19.62	69.39	1.55
0.57	1.67	0.10	6.36	2.47	0.87	0.41	1.84	0.22	0.25	0.41	0.59	88.26	20.60	67.66	2.55
0.69	1.70	0.10	7.57	2.76	1.23	0.47	1.73	0.24	0.24	0.45	0.56	87.12	21.74	65.38	2.56
0.54	1.71	0.13	6.45	2.45	0.89	0.42	1.85	0.21	0.24	0.42	0.60	88.16	20.36	67.80	2.47
0.49	1.59	0.07	5.20	2.23	0.53	0.42	1.89	0.20	0.24	0.37	0.58	89.43	19.83	69.60	2.62
0.34	1.48	0.06	3.46	2.21	0.06	0.32	0.01	0.08	0.10	0.20	0.54	89.75	24.13	65.62	2.51
0.42	1.83	0.08	4.12	2.53	0.09	0.34	0.01	0.07	0.11	0.21	0.53	89.43	23.65	65.78	2.35
0.32	1.39	0.06	3.41	2.18	0.04	0.32	0.01	0.08	0.08	0.20	0.55	89.73	23.86	65.87	2.49
0.29	1.24	0.05	2.95	1.99	0.04	0.30	0.01	0.08	0.10	0.18	0.51	90.49	24.79	65.70	2.61
0.31	1.50	—	2.77	1.75	0.03	0.37	0.05	0.10	0.14	0.17	0.68	85.14	23.99	61.15	3.31
0.15	1.00	—	2.23	1.00	—	0.31	—	0.15	0.38	0.08	0.69	83.77	26.55	57.22	2.10

現在の満年齢である。

脳の働きをよくする

ギャバ製剤 ガンマー・アミノ酸

ガンマロン  
錠・液・注

第一製薬 東京・日本橋 ★文献進呈

一度に  
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.

## 疾病異常被患率の全国

区分	栄 養 要 注 意	せ き 柱 異 常	胸 郭 異 常	目								耳			
				近 視	遠 視	乱 視	弱 (両 眼)	色 神 異 常	ト ラ ホ ー ム	結 膜	そ の 他 の 眼 疾	難 (両 耳)	中 耳 炎		
男	幼稚園	計 蔡	0.52	0.34	1.29	1.62	0.05	0.03	0.03	0.52	0.41	2.55	0.50	0.14	0.28
			0.49	0.15	1.22	0.15	—	—	0.05	0.08	0.22	2.82	0.49	—	0.27
			0.47	0.30	1.40	1.63	0.04	0.02	0.02	0.34	0.40	2.58	0.50	0.12	0.31
			0.55	0.38	1.23	1.73	0.05	0.04	0.03	0.65	0.43	2.51	0.50	0.15	0.27
			0.48	0.68	0.98	10.04	0.18	0.18	0.18	2.92	1.46	3.57	0.93	0.40	0.36
	小学校	計 蔡	0.56	0.74	1.47	8.61	0.15	0.12	0.10	2.05	1.39	3.83	1.04	0.44	0.38
			0.60	0.77	1.25	9.98	0.16	0.15	0.11	2.79	1.35	3.65	0.93	0.40	0.34
			0.54	0.71	1.03	9.60	0.14	0.17	0.16	3.02	1.43	3.52	0.96	0.47	0.36
			0.44	0.63	0.78	9.71	0.22	0.19	0.20	3.19	1.48	3.60	0.93	0.33	0.36
			0.39	0.60	0.72	10.43	0.20	0.21	0.21	3.29	1.56	3.46	0.89	0.38	0.33
	中学校	計 蔡	0.36	0.63	0.68	11.64	0.17	0.24	0.31	3.14	1.55	3.40	0.85	0.39	0.37
			0.33	0.33	0.53	19.11	0.32	0.55	0.31	4.05	1.78	3.75	0.95	0.41	0.39
			0.42	0.29	0.58	15.37	0.32	0.41	0.29	4.09	1.76	3.69	0.97	0.42	0.43
			0.33	0.32	0.52	18.75	0.31	0.53	0.30	4.10	1.80	3.66	0.94	0.40	0.36
			0.25	0.35	0.49	22.73	0.33	0.69	0.34	3.97	1.75	3.85	0.91	0.41	0.38
	高等学校	計 蔡	0.16	0.25	0.38	33.55	0.30	1.20	0.34	4.11	0.97	2.96	0.82	0.30	0.38
			0.23	0.30	0.48	32.38	0.27	1.21	0.32	4.44	1.26	3.17	0.88	0.35	0.41
			0.14	0.24	0.36	33.99	0.27	1.17	0.33	4.09	0.97	3.01	0.83	0.28	0.36
			0.10	0.22	0.32	35.53	0.29	1.31	0.39	3.94	0.73	2.78	0.79	0.26	0.36
			0.17	0.21	0.27	25.83	0.62	0.69	0.23	3.42	0.81	2.44	0.62	0.34	0.36
	幼稚園	計 蔡	0.06	0.22	0.19	22.53	0.69	0.76	0.25	3.43	0.79	2.65	0.44	0.58	0.54
			0.45	0.24	0.57	1.86	0.05	0.01	0.02	0.05	0.52	2.67	0.51	0.14	0.25
			0.54	0.17	0.40	0.28	0.06	—	—	—	0.19	2.15	0.48	0.04	0.27
			0.43	0.20	0.53	1.50	0.02	—	0.02	0.03	0.43	2.60	0.48	0.14	0.29
			0.46	0.26	0.60	2.17	0.07	0.02	0.03	0.07	0.59	2.75	0.53	0.16	0.23
	小学校	計 蔡	0.48	0.53	0.60	12.82	0.14	0.25	0.18	0.18	1.88	4.23	0.92	0.34	0.24
			0.51	0.56	0.70	11.05	0.15	0.18	0.08	0.10	1.62	4.38	0.97	0.39	0.39
			0.54	0.53	0.67	12.81	0.15	0.22	0.09	0.20	1.79	4.21	0.96	0.39	0.24
			0.54	0.52	0.59	12.20	0.11	0.22	0.19	0.17	1.78	4.31	0.88	0.36	0.24
			0.46	0.53	0.68	12.43	0.13	0.25	0.23	0.22	1.93	4.09	0.99	0.29	0.23
	中学校	計 蔡	0.42	0.51	0.55	13.29	0.18	0.30	0.19	0.19	2.06	4.16	0.87	0.28	0.23
			0.39	0.52	0.41	14.82	0.15	0.34	0.32	0.20	2.08	4.25	0.84	0.32	0.25
			0.26	0.27	0.26	24.07	0.26	0.66	0.35	0.27	1.89	3.79	0.93	0.32	0.31
			0.38	0.31	0.35	19.50	0.28	0.48	0.26	0.26	2.21	4.25	0.96	0.34	0.29
			0.22	0.28	0.23	23.95	0.23	0.64	0.35	0.28	1.91	3.80	0.97	0.33	0.31
	高等学校	計 蔡	0.11	0.12	0.13	37.72	0.22	1.40	0.74	0.19	0.79	2.33	0.63	0.21	0.26
			0.15	0.17	0.18	36.99	0.19	1.34	0.79	0.24	0.99	2.61	0.70	0.22	0.25
			0.10	0.10	0.12	38.54	0.26	1.32	0.75	0.17	0.77	2.31	0.64	0.19	0.26
			0.06	0.08	0.11	38.00	0.19	1.60	0.73	0.15	0.61	2.12	0.57	0.21	0.26
			0.18	0.17	0.08	33.33	0.34	0.79	0.39	0.15	0.89	1.88	0.43	0.24	0.31
			0.15	0.23	0.08	30.09	0.24	0.73	0.11	0.16	0.38	1.92	0.46	0.54	0.61

(注) この表の数値は、全児童・生徒のうち、疾病異常者の占める割合(%)を示す。また、年齢は昭和41年4月1日

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  
○プールの底壁、便器、脱衣室の床の消毒  
○簡易水道の水の消毒○貯水池の藻の発生防止  
○学校のプール、食堂、食器、汚水溝等の消毒、殺菌、脱臭本社 東京都千代田区大手町2の4 (211) 2111  
大阪支店 大阪市東区北浜2丁目9 (203) 3151

日本曹達株式会社

大会についてのアンケートに対する回答が全国多数の保健会から寄せられたが、以下順に発表することとする。

## アンケート

- 一、全体協議について
  - 二、班別研究について
  - 三、職域研究について
  - 四、評議員会について
  - 五、大会運営法その他について
- 兵庫県学校保健会 ①運営はよかつたが、舞台照明及びマイクの音量が悪かったのが惜しまれた。し無理があり、会場に入れなかつた人も若干あつたよう思う。④終始活発な意見が交換され前向きの協力態勢がとられたよう思えた。⑤文部大臣の出席を頂いたことは大変有意義であった。その他全体的に運営面で細心の注意が払われていた点敬服した。
- 埼玉県学校保健会 ①全体協議は班別協議を円滑にすることをおもな目的とするものであるから、もつと時間にゆとりがほしかつた。②4647班は全体協議との関連上出席者が多いはずであるが、事実は出席者はごく少なかつた。出席した人は $\frac{1}{3}$ であるが事前に十分に連絡すべきであろう。③有意義である。参加者の申込み方法を明確にしてほしい。が出席す

## 大会アンケート回答

るのかはつきりしていなかつたので出席者が混乱し、人数に見合う会場でなかつたところがある。この出席者が職域別研究だけで切り上げた人が少くなく、班別研究との有機的つながりに今一步の感がある。⑤班別研究と職域別研究とをわけたのは有意義であったが、その運営特に職域別研究においては全く決議権がなくしかもそこで議論が必ずしも班別研究で十分に生かされていなかつたように見抜けられたのは一考を要する。

○宮城県連合学校保健会 ①職域別研究でも同様の提案理由の説明があつたが、この全体協議に必要

な事項に限つて重点的に協議し、印刷物で承知できるのは割愛できなかつたか。②各種の班を設けたことはよかつたが、班によつては参加者の少なかつたのは、割当にならざつたためではなかろうか。③全体会でのと同じ挨拶等のくり返しが見られた。司会の他会場県で一手受けしたためにできた無理かとも思われた。大変骨を折つていただき、有難く感謝している。職域別の復活も含めて全般の運営はよかつたけれど

も若干のむだが残されていたようにも思われた。○京都府学校保健連合会 ①もう議を早く行ない、提案説明の準備ができるようすること。全体協議をこれでよい。代表提案者の決議でできるようになることにより、余裕のある時間で徹底したディスカッションができ大変有効であったが、その他の部会は目的もはつきりせず、運営にも研究の余地があるので班を精選整理すること。そうすれば一つの班の参加者が多くなると思う。そのうえ各班に適当な人数を割当るのがよいと思う。③協議題を事前に通知して資料をもちより、協議するよう考えてほしい。⑤行届いた運営で感謝する。

○福岡県学校保健会 ①形式だけにとらわれすぎる感じがする。提

案を精選もつと時間をかけて実のある協議をする必要がありはしないか。②ある班においては予定の $\frac{1}{2}$ 程度しか班別研究に出席していないが、ある班においては予定出席者以上の参加をみている。班の割当てについて一考をする必要があるのでなかろうか。③会場が狭いため、参加したくても会場に入れず帰った会員が大分あつたようである。⑤大会前の事務連絡、当日の受付、旅館の待遇、会場分散等についてなお一考すべき点があるよう思う。

○岐阜県学校保健会 ①協議題の提案について県を代表しての提案であるならば、その県においてその趣旨の徹底をはかるべきである。②希望する分科会(発表も割りで玉稿をどんどんお送り下さるようお願い申しあげたい。

## 附記 (編集後記にかえて)

なお、以上のほか、締切後も回答が寄せられるであろうが、間に合わなかつたので掲載に至らなかつた。この後到着の分は次回に載せるつもりである。

紙面の都合で文部省の健康保健速報を載せなければならなくなつたのを諒とせらはたい。

昨秋の大会で、とくに学校薬剤師会で用意されたハニワの模型は、まさに好適な記念品で参加会員をよろこばせた。群馬県は古墳群の多いところで、この模型によつて認識を新たにしたわけである。

## よい子のビタミン

総合ビタミン・ミネラル剤

小粒 ポポン-S



シオノギ製薬

## ■柴田の学校保健衛生検査器

日本学校保健会推奨品

■アスマントン風乾湿計	球 温度計
■労研電動滤塵埃計	水 温度計
■簡易騒音計	電池照度計
■カタ	光北式ガス検知器

柴田学校保健衛生検査器8点セット



柴田化學器機工業株式會社

東京都台東区上野花園町7 TEL 821-5121  
大阪市北区富田町50 TEL 312-0648