

# 協 會 動 靜

◇ 本部 및 市·道支部 事務所 住所 變更(1978. 4. 22)

本部 事務所 : 서울特別市 西大門區 冷泉洞 20番地의 1號  
電話 : 75—9229

市·道支部 事務所

支 部	事 務 所	電 話
서 울	서울特別市西大門區冷泉洞20番地의 1	75—9229
부산경 남	釜山市西區忠武洞4街26番地	23—4982
경 기	서울特別市西大門區忠正路 2街16番地의 12	272—8696
강 원	春川市雲橋洞29番地	2878
충 북	清州市瑞雲洞3番地의 7	6453
충 남	大田市仁洞46番地	3—4833
전 북	全州市中央洞2街39番地의 1	2—6319
전 남	光州市東區錦南路5街62番地	4—1089
경 북	大邱市南區大鳳洞283番地	67—1313

◇ 理事會議 開催 : 1978. 2 4.

◇ 1977年度 血液型檢査(A.B.O.式)型別 現況表

구분	검 사	혈 액 형 별 수 및 비 율								
		자 수	A형	%	B형	%	O형	%	AB형	%
시도지부										
부 산	69,642	23,782		18,650		19,389		7,821		
경 기	110,053	35,247		31,892		33,017		9,897		
강 원	57,134	17,886		16,517		16,616		6,115		
충 북	44,086	4,737		12,332		12,004		5,013		
충 남	78,822	27,357		21,035		21,194		9,236		
전 북	72,059	23,009		21,569		20,231		7,250		
전 남	13,423	49,588		33,452		35,900		15,183		
경 북	13,853	43,872		35,814		36,243		15,924		
경 남	91,032	31,035		24,157		26,790		9,050		
계	788,804	266,513	34%	2,158,418	27%	221,384	28%	85,489	10.9%	

◇ 1977年度 血液型 檢査 實施 結果

Rh(-) 陰性者 1,600餘名이 나타나므로 이를

◇ 代議員 總會 및 支部長會議開催 :  
1978. 2. 15.

◇ 學校保健 세미나 開催

① 날짜 및 場所 : 1977. 7. 28. 慶尙北道 敎育會館 講堂에서

② 對象者 : 慶尙北道內 初, 中, 高校 養護敎師 및 兼職敎師 300名 參席

③ 演士 및 演題

가. 金命鎬(延世醫大 敎授·醫學博士) 學校保健의 重要性

나. 金周成(淑明女大 敎授 醫學博士) 身體計測의 實際 및 學校 傳染病 豫防의 原理

다. 朴亨鍾(서울대 敎授 韓國保健開發研究院 院長·醫學博士) 學生을 爲한 健康敎育

라. 權肅杓(延世醫大 敎授·藥學博士) 健康한 學校環境

마. 황기석(慶北醫大 敎授·醫學博士) 血液學 概要

◇ 1978年 8月頃(地方實情에 依據) 全羅南道 管内 養護敎師를 對象으로 學校保健 세미나 開催 豫定임

當該學校에 通告하고 아울러 本會로서는 그 人의 事項을 把握한 名單을 備置하여 相互協助體制로 臨하고 있음.

### ◇ “학교보건”誌 刊行 配布

本會는 1975年 11月 25日 학교보건 創刊號를 發行한 以來 年2回式 刊行하여 全國 各級 學校 및 關係機關會員 等に 無料配布하였고 今回 通卷 제 6號誌을 配布하기에 이르른 바 앞으로는 繼續 刊行 配布 計劃 입니다.

### ◇ 學校給食法(案) 및 參考資料 冊子 發刊

學生들의 健康이 學生個人的 立場에서 뿐 아니라 國家發展의 次元에서 볼 때 至極히 重要하다는 것이 우리나라에서도 漸次로 認識되어 1967年 3月 學校保健法의 制定公布를 보았다. 그러므로 學生의 健康維持 및 增進을 위한 學校保健事業은 法的 根據를 마련하게 되었다. 그러나 學校保健事業 中에서 學校給食의 施行에 對한 規定事項은 龐大한 財政이 隨伴되기 때문에 次後 別途로 學校給食法을 制定하기로 하고 學校保健法에서는 一旦 除外되었던 것이 오늘날까지 아직도 그 制定을 못본채 있는 것이다. 따라서 1953年 以來 施行되고 있는 우리나라 學校給食事業은 아직은 理想的이면서 滿足할만한 本格的인 施行을 하기에는 힘든 處地에 있다.

最近에 와서 政府에서나 國民間에서나 특히 國會에서도 보다 効率的이고 올바른 學校給食의 制度化 및 施行을 위해서 立法措置가 緊要하다는 輿論이 高調되고 있는 것이 事實이다. 이와 같은 重要한 時期에 學校保健 分野 專門家로 理事陣이 構成되어 있는 本會에서는 다음 人士들에게 學校給食法의 案을 作成하도록 委囑하여 學校給食法草案委員會를 組織하게 하였다.

本會 理事 金命鎬, 權肅杓, 朴亨鍾, 博士. 同委員會에서는 法草案에 關한 諮問을 文教部 許萬允法務擔當官으로부터 또 給食行政 및 實務에 對한 諮問을 文教部 成耆元 學校給食課長으로부터 다음 內容과 같이 冊子로 發刊하여 앞으로 法

制度 및 公布過程을 最短時日에 이룩하는데 도움이 되기를 바라며 學校給食法의 制定으로 우리나라 學生의 健康은 勿論 國民保健의 全般的인 向上에 크게 寄與되기를 바라는 마음에서 主務部(文教部)를 비롯 各 要路에 建議하였다.

#### 다 음(冊子 主要內容)

1. 學校給食法(案)… 全文 15條(4×6倍版4頁)
2. 學校給食法(案)提案概要……( “ 3 )
3. 補充資料
  - (1) 國內資料……………( “ 13頁)
  - (2) 國外資料……………( “ 28頁)
4. 參考資料
  - (1) 各級學校 現況……………( “ 6頁)
  - (2) 學校給食法(日本)……………( “ 6頁)
  - (3) 美合衆國聯邦學校給食法( “ 23頁)

### ◇ “學校給食의 이모저모” 冊子 發刊

學校給食의 主要性을 勘案 다음과 같은 內容으로 單行本 冊子를 發刊 하여 有關機關에 配布하였다.

- ① 憧憬하는 學校給食의 片貌(菊版 23頁內容): 1965年 日本 이와테켄(岩平縣) 야부가와와(飯川) 小中併設學校에서 시작된 “방울꽃 給食運動”이 嚆矢가 되어 特別補助가 이루어진데서 비롯된 日本의 僻地學校給食 完施는 어떤 面에서는 우리나라와 恰似한 點이 있고 共感을 주는 場面도 있어 紹介 하였다.
- ② 學校給食役軍의 呼訴(菊版33頁 內容으로): 1972年 以來 開設된 實驗給食學校의 實驗結果로 우리나라의 學校給食도 새마음精神 姿勢가 確立되었으며 남의 나라에 못하지 않은 給食이 可能하다는 事實을 얻었다. 無에서 有를 創造한다는 努力과 使命感이 없다면 내 자식 같이 남의 자식의 發育과 健康을 생각할 나머지 귀찮은 給食, 昇進이나 榮轉에 影響力없는 給食에 손뼉 理 없기 때문이다.

여기에 學校給食에 獻身하고 있는 先生님들의 矜持와 勞苦를 살펴보았다.

◇ 서울신천國民學校(本會 학교보건 示範學校)에서 實施한 學生身體檢査 結果表(1977年度)

성별, 연령별 신장(키) 평균치

		(cm)					
연령		6	7	8	9	10	11
남	검사인원	415	303	230	180	143	113
	평균치	116.2	121.6	127.2	131.2	135.8	141.0
	±표준편차	±5.04	4.99	5.23	5.16	5.67	5.39
여	검사인원	327	250	188	157	109	101
	평균치	115.4	120.7	124.8	129.5	135.8	143.4
	±표준편차	±4.65	4.41	5.06	5.06	6.34	6.58

성별, 연령별 좌고 평균치

		(cm)					
연령		6	7	8	9	10	11
남	검사인원	415	303	230	180	143	113
	평균치	65.6	67.8	70.5	72.6	74.6	76.3
	±표준편차	2.96	2.82	3.07	2.80	2.71	2.60
여	검사인원	327	250	188	157	109	101
	평균치	64.9	67.3	69.5	71.5	74.2	77.8
	±표준편차	2.66	2.95	2.51	2.51	3.32	3.58

성별, 연령별 체중(몸무게) 평균치

		(kg)					
연령		6	7	8	9	10	11
남	검사인원	415	303	230	180	143	113
	평균치	20.4	21.8	25.5	28.0	30.0	31.6
	±표준편차	2.28	2.73	3.32	3.40	4.68	3.79
여	검사인원	327	250	188	157	109	101
	평균치	19.8	21.1	24.0	26.1	28.6	33.6
	±표준편차	2.40	2.70	3.01	1.15	4.38	4.64

체질검사 결과표

검사인원 남 1,384명  
여 1,312명  
계 2,516명

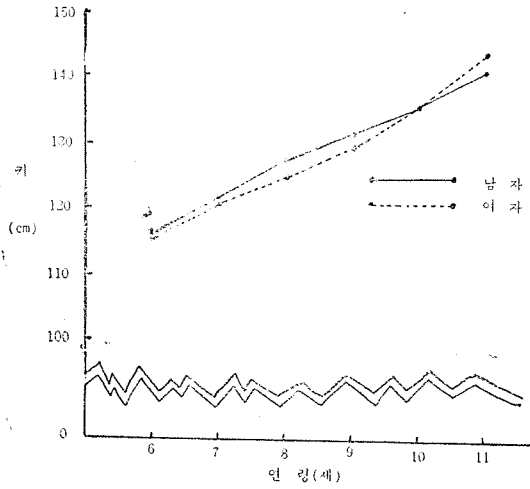
이상	성별	남	여	계
폐도선 비대		63(4.6%)	51(4.5%)	114(4.5%)
임파선 비대		36(2.6%)	22(1.9%)	58(2.3%)
눈 병		3	1	4
귀 병		2		2
심장질환		2	3	5
정신장애		1		1
골격관절이상		1		1
팔다리운동장애		2	2	4
빈혈			1	1

성별, 연령별 흉위 평균치

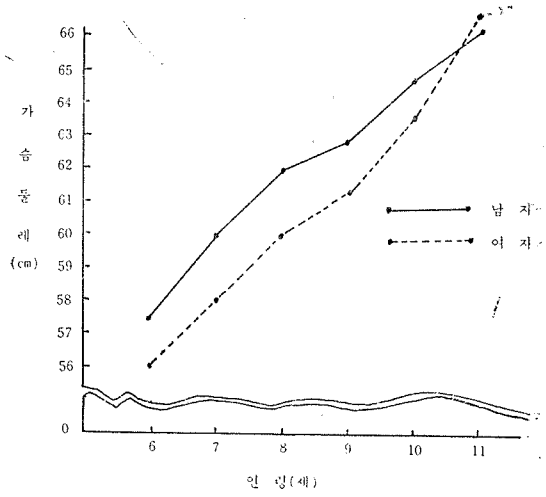
		(cm)					
연령		6	7	8	9	10	11
남	검사인원	415	303	230	180	143	113
	평균치	57.5	59.9	61.9	62.8	64.7	65.2
	±표준편차	2.76	2.87	3.11	3.33	4.19	2.95
여	검사인원	327	250	188	157	109	101
	평균치	56.1	58.0	59.7	62.2	63.6	66.6
	±표준편차	2.92	3.14	3.34	3.28	4.09	4.68

國民保健은 學校保健으로부터

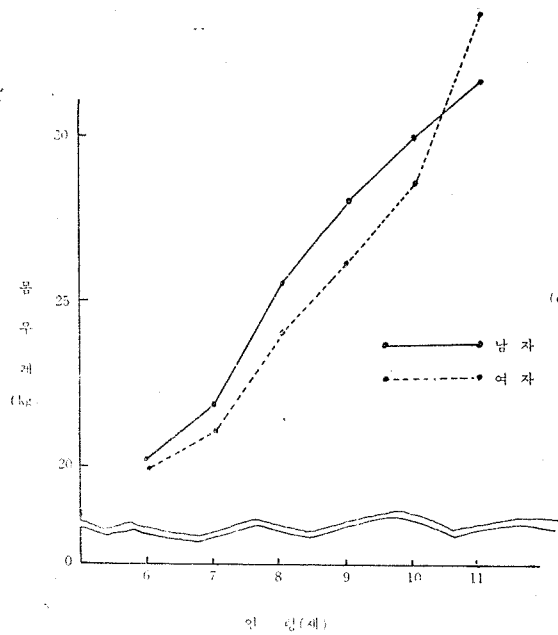
연령별, 성별 신장(키)



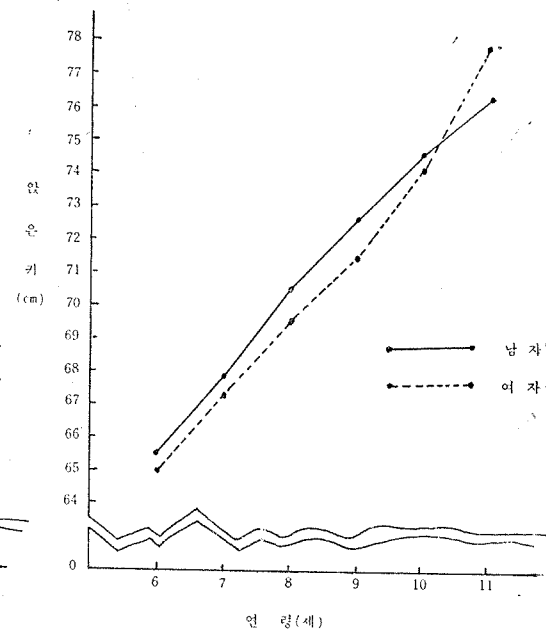
성별, 연령별 흉위(가슴둘레)



성별, 연령별 체중(몸무게)



성별, 연령별 좌고(앉은키)



韓國 小兒 發育 標準值

Table 1. Standards of Physical Growth of Korean Childhood

연 령	신장 (cm)		체중 (kg)		흉위 (cm)		두위 (cm)		연 령	성 수	신장 (cm)		체중 (kg)		흉위 (cm)		두위 (cm)	
	평균치	표준편차	평균치	표준편차	평균치	표준편차	평균치	표준편차			평균치	표준편차	평균치	표준편차	평균치	표준편차	평균치	표준편차
572 547 355	98.66	5.50	15.27	1.83	54.01	2.43	49.56	1.63	4½(4½-5)년	475	97.76	5.24	14.64	1.84	54.48	2.29	48.95	1.57
	100.63	5.61	16.03	1.81	54.66	2.39	49.82	1.54	5 (5-5½)년	467	100.18	5.35	15.53	1.83	54.82	2.14	49.33	1.58
	103.62	5.90	16.81	2.19	55.32	2.54	50.11	1.50	5½(5½-6)년	328	102.36	5.68	16.35	2.09	54.98	2.26	49.62	1.54
261 290 285	106.69	6.21	17.62	2.45	55.89	2.62	50.45	1.47	6 (6-6½)년	256	106.54	5.93	17.49	2.34	55.32	2.30	49.91	1.45
	110.54	6.03	18.33	2.58	56.24	2.70	50.54	1.47	6½(6½-7)년	259	109.41	5.69	18.10	2.16	55.49	2.45	50.20	1.56
	112.53	5.73	19.12	2.52	56.78	2.71	50.63	1.44	7(7-8)년	213	112.02	5.36	19.14	1.87	55.86	2.52	50.42	1.62
255 312 297	118.09	5.16	20.35	2.66	57.67	2.78	51.09	1.42	8 (8-9)년	291	117.29	5.42	20.92	1.26	56.18	2.67	51.01	1.71
	123.74	6.39	23.02	3.03	59.82	3.08	51.63	1.77	9 (9-10)년	241	122.02	5.21	23.37	1.31	57.55	2.68	51.41	1.42
	128.29	6.19	25.37	3.34	61.15	4.42	56.98	1.51	10(10-11)년	265	128.59	5.48	25.21	1.78	59.78	3.50	51.77	1.53
302 340 338	132.60	5.95	28.82	3.18	63.34	2.83	52.15	1.43	11(11-12)년	241	133.46	6.56	29.13	1.89	61.93	3.02	52.19	1.34
	136.69	6.72	31.68	3.19	65.29	3.12	52.62	1.40	12(12-13)년	296	138.66	7.18	32.87	2.52	64.03	3.89	52.52	1.65
	143.39	7.45	34.68	5.55	68.45	3.17	53.30	1.58	13(13-14)년	419	144.83	6.95	36.21	2.00	67.03	4.55	53.27	1.90
240 271 290	149.38	8.33	39.74	7.01	72.29	5.19	53.73	1.73	14(14-15)년	242	148.98	6.50	39.81	1.91	69.32	4.79	53.78	1.74
	156.21	8.05	44.91	7.01	76.20	5.58	54.15	1.66	15(15-16)년	284	152.93	4.97	44.47	1.96	72.56	4.42	54.49	1.76
	162.47	6.82	50.68	6.96	80.76	5.55	54.89	1.17	16(16-17)년	289	154.74	4.95	47.63	1.72	73.77	4.41	54.87	1.59
235 373 193	165.86	5.75	54.48	5.65	83.32	4.46	55.34	1.61	17(17-18)년	284	155.49	5.26	49.59	1.94	75.80	3.98	55.12	1.63
	167.82	5.36	56.98	5.68	83.47	5.36	55.96	1.68	18(18-19)년	233	155.65	4.79	50.34	1.89	76.31	4.07	55.13	1.52
	168.65	4.99	58.11	5.51	83.73	4.59	55.98	1.61	19(19-20)년	227	155.72	4.39	51.06	1.64	76.92	3.67	55.17	1.19
534 345	168.88	4.93	58.23	5.50	83.88	4.53	56.04	1.48	20(20-21)년	1710	155.90	4.44	51.54	1.56	77.03	4.62		
	169.05	4.82	58.58	5.06	83.98	4.82	56.07	1.53	21(21-22)년	1550	156.11	4.71	51.63	1.75	77.10	4.68		
249 280	170.43	5.27	59.32	5.43	84.01	4.62	56.07	1.33	22(22-23)년	725	156.08	4.71	51.72	1.63	77.08	4.02		
	170.12	4.91	59.74	4.74	84.23	4.19	51.36	1.55	23(23-24)년	149	156.18	3.96	51.89	1.58	77.12	4.78		