

등록번호	평생교육체육과-2108
등록결재	2013. 02. 20
공개구분	공개

The **Good** Edu-Partner  
참 좋은 교육파트너, 인천교육청

---

2013학년도

# 학생 건강검사 실시계획

---



인천광역시교육청  
INCHEON METROPOLITAN CITY OFFICE OF EDUCATION  
(평생교육체육과)

## 목 차

I. 목 적 .....	1
II. 근 거 .....	1
III. 기본방침 .....	1
IV. 학생 건강검사 개요 .....	2
1. 건강검사 실시계획 수립 .....	2
2. 신체의 발달상황 및 건강조사 .....	3
3. 별도의 검사 .....	3
V. 건강검사 세부추진 사항 .....	4
1. 검진기관 선정 .....	4
2. 검진기관 계약 체결 .....	5
3. 검진기관 준수사항 .....	5
4. 학교장 준수사항 .....	7
VI. 건강검사 결과 관리 및 비용 .....	8
1. 건강검사 결과 판정 .....	8
2. 학교에서의 결과 기록 및 사후관리 .....	8
3. 검진기관의 결과 통보 및 비용청구 .....	9
VII. 표본학교 건강검사 지정·운영 매뉴얼 .....	10
VIII. 복임자료 .....	20
● 별 표	
● 참고자료	
● 보고서식	
IX. 관련법령	
● 학교보건법 .....	64
● 학교건강검사규칙 .....	66
● 학생건강기록부 전산처리 및 관리지침 .....	71

# 2013학년도 학생 건강검사 실시 계획

## I 목 적

- 소아·청소년기의 정기 건강검사를 통하여 질병 조기발견 및 치료 등 적절한 대책 강구
- 학생 건강검사 결과 실태분석을 통하여 학교보건계획에 반영함으로서 학생의 건강 유지·증진 도모

## II 근 거

- 「학교보건법」 제7조(건강검사 등)
- 「학교보건법」 제7조의3(건강검사기록)
- 「학교건강검사규칙」(이하 “규칙”)
- 「건강검진기본법」제14조(검진기관의 지정)

## III 기본방침

- 형식적인 진찰 위주의 검진보다는 내실 있는 학생 건강검사 추진
- 건강검사 결과 발견된 질병 또는 신체 이상 학생에 대하여는 건강상담, 치료 유도 등 적절한 추후 관리
- 학생 검진기관 선정은 학교자율권을 보장하기 위해 학교장이 선정하며 「학교보건법」 및 「학교건강검사규칙」에서 규정하지 않은 사항에 대하여는 건강검진 행위 일절 불허
- 매년 학생 건강검진 만족도 조사와 조사 결과에 따른 개선사항 조치
- 학교의 장은 2012학년도 학생건강검사 실시 결과를 평가·분석하고 2013학년도 학생건강증진 계획에 반영

IV

학생 건강검사 개요

【 학생 건강검사(신체의 발달상황, 건강조사 및 건강검진) 추진 요약 】

구 분	검사대상	비 용	검사기관	검사항목 및 방법
신체의 발달상황 <키, 몸무게, 비만도>	· 초 2, 3, 5, 6학년 · 중 2, 3학년 · 고 2, 3학년	-	당해학교 (교직원)	[별표 1] 참조
건강조사 (병력, 식생활 등)	· 초 2, 3, 5, 6학년 · 중 2, 3학년 · 고 2, 3학년	-	당해학교 (교직원)	[참고자료 3-1] 참조 [참고자료 3-2] 참조
건강검진	· 초 1, 4학년 · 중 1학년 · 고 1학년	보건복지부 고시 금액	검진기관* *「건강검진기본법」 제14조의 검진기관	[별표 2] 참조
	(구강검진) · 초 2, 3, 5, 6학년	6,080원		
별도의 검사	소변 · 초 2, 3, 5, 6학년 · 중 2, 3학년 · 고 2, 3학년 (특수·각종학교 포함)	960원	한국학교보건협 회 또는 학교장 지정	뇨단백 뇨당 뇨잠혈
	결핵 · 고 2 · 3학년	3,000원	대한결핵협회 또는 학교장 지정	흉부엑스선
	시력 (희망학생) · 초 2, 3, 5, 6학년 · 중 2, 3학년 · 고 2, 3학년 (특수·각종학교 포함)	-	당해학교 (교직원)	시력표에 의한 간이 측정

- ▣ 신체의 발달상황, 건강조사, 건강검진은 특수학교, 각종학교 포함
- ▣ 특수·각종 학교의 경우 별도의 검사는 학교장 재량에 따라 실시
- ▣ 협회에서 실시한(소변, 결핵검사) 검사도 학교 별도보고(보고체계 변환 : 업무포털 - 나이스)

1 건강검사 실시계획 수립(규칙 제2조)

- 가. 주 체 : 학교장
- 나. 시 기 : 2013년 3월 말까지
- 다. 계획수립 내용
  - 1) 2012학년도에 실시한 학교 건강검사 결과·분석
  - 2) 2013학년도에 추진 될 학생 건강검사 사항(별도검사 포함)

- 2) 학생 건강검진에 따른 검진기관 선정 사항
- 3) 학생 건강검사 결과 기록 및 추후 관리 사항
- 4) 건강검사에 필요한 소요예산 등을 포함하여 구체적으로 수립

## 2 신체의 발달상황 및 건강조사 [규칙 제3조 내지 제4조의2]

가. 시 기 : 2013년 3월~12월 중 학교장이 정하여 실시 (가급적 1학기내 실시 권장)

나. 실시자 : 당해학교 교직원

다. 대 상 : 초 2·3·5·6학년, 중 2·3학년, 고 2·3학년

라. 검사항목 및 방법

### 1) 신체의 발달상황

- 검사항목 : 키, 몸무게 및 비만도 산출
- 검사방법 : [별표 1] 참조

### 2) 건강조사

- 【참고자료 3- 1】 , 【참고자료 3- 2】 참고, 학교실정에 맞게 재편집 가능  
예) 학교내 동일한 학생 대상으로 학교폭력, 정신건강 등 중복으로  
실시하는 설문지가 있을 경우 건강조사 항목으로 대체 가능
- 건강조사 결과는 관련 담당교원과 공유, 최대한 학생 건강관리에 활용

▣ 【초1,4학년, 중1학년, 고1학년의 신체의 발달상황 및 건강조사】

- 실 시 : 검진기관
- 건강조사 : 【참고자료 1- 1】 , 【참고자료 1- 2】 의 문진표 작성으로 갈음

## 3 별도의 검사 실시 [규칙 제6조]

가. 시 기 : 2013년 3월~11월 중 학교장이 지정

(※ 가급적 조기 시행으로 질병 조기발견 및 치료)

나. 검사항목 및 방법 등

항 목	대상학년	검사기관	비용(1인당)
소변검사	초 2·3·5·6학년	학교보건협회 또는 학교장 지정	960원
	중·고 2·3학년		
결핵검사	고 2·3학년	대한결핵협회 또는 학교장 지정	3,000원
시력검사 (희망학생)	초 2·3·5·6학년	(학교)시력표를 이용한 간이측정	-
	중·고 2·3학년		

#### 다. 별도 검사 시 학생 지도 철저

예) 소변검사 시 학생들이 소변이 아닌 물을 끌어 검진하는 사례가 없도록 지도

# V 건강검사 세부추진 사항

## 1. 검진기관 선정(초1·4, 중1, 고1, 초2·3·5·6년 구강검진 포함)

가. 『건강검진기본법』 제14조(검진기관의 지정)의 검진기관 2개 이상 선정

※ 단, 지역 여건 상 2개 이상의 검진기관을 선정 할 수 없는 경우와 표본학교로 지정경우 교육감의 승인으로 1개의 검진기관만 선정 가능

- 1) '12학년도 건강검진 완화 승인 학교 【참고자료 13】는 '13학년도에도 승인 된 것으로 인정.
  - 2) 기 승인 조건에 변동사항이 있는 경우 반드시 공문으로 승인 해제 요청 할 것 (제출시기 : 2013. 3월 중, 제출처 : 시교육청 평생교육체육과)
  - 3) 구강검진 기관을 별도로 선정한 경우 구강검진 기관은 선정 기관 수에 미포함

※ 학생건강검진 계약 시 [일반검진기관], [구강검진기관] 확인

### ※ 검진기관 계약 실례

- 「일반/구강검진기관」 2개 이상의 검진기관과 계약
  - 「일반검진기관」 2개 이상, 「구강검진기관」 2개 이상과 각각 계약
  - 「일반/구강검진기관」 1개와 「일반검진기관」 및 「구강검진기관」 각 1개 이상과 계약

나. 검진기관 선정 시 사전 「건강검진기본법」에 따른 건강검진기관 여부를  
국민건강보험공단(<http://www.nhic.or.kr/>) 사이트에서 반드시 확인

\* 국민건강보험공단 ⇒ 참가서비스(건강검진기관) ⇒ 검진기관 ⇒ 지

※ 주제는 상호작용론 / 초기자마트(단장집단기준) / 집단기준 / 지역집단

다. 검진기관 선정 시 학교 실정에 맞도록 『초·중등교육법』 제31조(학교운영위원회 설치)의 규정에 의한 학교운영위원회 심의 또는 자문을 받아 선정

- 1) 검진기관 선정을 위하여 구체적 기준을 마련하여 선정
- 2) 검진기관의 인력·시설·장비 등 확인
- 3) 건강검진 학생 대기환경 및 수용 능력 확인
- 4) 결과처리 능력 확인 : 가급적 전산처리가 우수한 기관을 선정

## 2 검진기관 계약 체결

### 가. 건강검진기관과의 계약 체결

- 1) 『지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률』에 의한 계약체결
- 2) 학생 건강검진 표준계약서 【참고자료16】 활용하여 계약서를 간소화 운영
- 3) 추가 필요한 사항은 계약당사자간 상호 협의하여 실정에 맞게 계약체결

### 나. 계약 내용

- 1) 검사항목에 따른 학년별 단가계약
- 2) 학교급별, 학년별 건강검진 비용은 【참고자료 12】 참조
- 3) 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」 제14조 (계약서의 작성 및 계약의 성립) 참고하여 검사항목, 검사대상 인원수, 검진장소, 검진실시 방법, 검진결과 통보, 검진비용 지급기준, 사고의 책임한계 및 손해배상 이행 등의 사항 기재  
※ 특히, 검사결과 통보 시한을 구체적으로 명기(검진 후 15일~20일 이내)
- 4) 계약당사자간 상호 협의하여 비용 청구 분할기간을 계약서에 명시
- 5) 지체상금율 적용
  - 1인 단가를 기준으로 산정(결과통보가 늦어진 1인당 지체상금율 적용)

## 3 검진기관 준수사항

### 가. 건강검진기본법시행규칙 제4조 제2항 「별표1」, 「별표4」의 규정에 의한 의료인력, 시설 및 장비기준 등 확보 후 검진 업무 수행

- 1) 무자격자(의사가 직접 검진하지 않고 간호사, 치과위생사 등)의 검진행위 금지
- 2) 해당 의료 인력은 상근하여 검진 실시

(구강검진만을 목적으로 치과의사를 고용한 일반검진기관 포함)

- 3) 무면허 의료행위 등 금지(적발 시 관계법령에 따라 조치)
- 4) 학교 또는 교육(지원)청 소속 공무원으로부터 검진인력 및 검진장비 등의 확인을 위해 증명서류 등을 요구하는 경우 제출

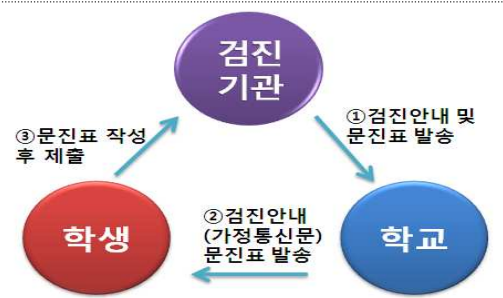
#### 나. 검진대상 학생 수, 검진일정, 검진항목별 인력 구성 및 검진장소 등 사전 준비 철저

- 1) 검진 시 발생할 수 있는 안전사고 예방 관리 철저
- 2) 검진 시 대기시간 및 혼잡을 줄이기 위하여 사전예약제 실시
- 3) 검진 시 학생, 학부모를 위한 편의 시설 제공

#### 다. 검진기관은 문진표(구강검진 문진표 포함)를 비치하고, 검진대상 학생에게 문진표를 작성하여 제출하도록 한 후 건강검진 개시

##### 《 문진표 사전 작성 및 제출》

- ▶ 검진절차의 이해를 돋고 문진표 작성의 혼잡을 피하기 위해 검진안내서와 함께 문진표 (구강 포함)를 사전에 학교장에게 발송하여 미리 작성하게 한 후 검사당일 검진기관 제출 가능



▣ 건강검사 문진표 : 【참고자료1- 1】 , 【참고자료1- 2】

구강검진 문진표 : 【참고자료1- 3】

#### 라. “경도비만” 이상(표준체중에 의한 상대체중으로 산출된 비만도)의 학생이 당일에 혈액검사를 받을 수 있도록 조치(초4년, 중1년, 고1년)

- 1) 검진대상자 사전교육 및 당일 수검 안내 철저
- 2) 학부모(보호자) 대상 사전 안내(경도비만 이상 혈액검사 알림)

#### 마. 건강검사 결과 통보

##### 1) 검진결과 통보 시기 준수

- 검진기관은 건강검진 실시 후 15일~20일 이내(불가피한 경우 제외)에 학생(보호자)과 학교장에게 결과를 각각 통보
- 건강검진 결과 시급히 정밀검사를 요하거나 감염성질환(의심자 포함)이

있는 학생에 대하여는 학교장(학교보건담당자)과 보호자에게 그 결과 및 필요한 조치를 자체 없이 통보

2) 결과통보서는 학생 건강검사결과 통보서와 학생 구강검사결과 통보서

【참고자료 7】 , 【참고자료 9】

3) 학생 개인의 인적사항 및 검진결과 등의 통계자료 보안관리 철저

- 학교와 검진기관이 학생 건강검진 통계자료를 웹(web)상에서 공유하는 사례 금지]

## 4

## 학교장 준수사항

### 가. 사전준비 및 교육 실시

1) 학교장은 학부모(보호자)에게 가정통신문 등을 통해 건강검진 취지와 내용에 대하여 사전 학생건강검진 실시 안내

2) 건강검진 선정 후 건강검진기관 및 일정 등 학생 및 학부모에게 안내

- 검진 당일 공복 유지 및 당일 수검 안내

- '경도비만' 이상 학생의 당일 혈액검사 안내 포함

3) 검진 시 준수사항 및 안전사고 예방을 위하여 검진대상 학생에게 사전 교육 실시

4) 학생들의 수업결손 최소화, 검사결과의 신뢰성, 검진과정의 지도·감독, 안전사고 예방 등을 고려하여 최적의 검진기관을 선정

5) 학교장은 진찰 및 각종검사 실시 전에 문진표 작성요령과 주의사항 등을 검진기관과 협의

### 나. 검진대상 학생이 선정된 검진기관을 자율적으로 선택할 수 있도록 안내

#### 다. 건강검진 현장 확인 및 계약위반 시 조치

1) 학교장은 검진기관 수시 방문하여 [별표2]에 따라 건강검진 항목 및 방법 규정에 의거 실시하는지 점검

2) 계약위반 사항이 발견된 경우 사안에 따라 즉시시정 또는 계약해지 등 적의 조치(무면허 의료행위 등 불법행위 적발시 관계법령에 의거 조치)

3) 건강검진 관련 민원 발생 시 해당 검진기관 방문하여 확인 후 조치

#### 라. 학교장은 미검진 학생이 발생하지 않도록 각별한 지도

VI

## 건강검사 결과 관리 및 비용

### 1 검강검사 결과 판정

※ 검사결과 판정기준 : 학교 건강검진 결과 판정 및 기재방법 등에 관한 기준  
(교육과학기술부 고시 제2010- 7호) 준용 【참고자료5- 1】 참고

### 2 학교에서의 결과 기록 및 사후관리

#### 가. 건강검사의 기록·관리{규칙 제9조(건강검사 결과의 관리)}

##### 1) 작성

- 학생건강기록부에 감염병 예방접종 내역 및 건강검사 실시 현황 기재  
(신체 발달상황, 건강검진, 별도검사 등)

##### 2) 보관기간 및 교부 : [ 학생건강기록부 전산처리 및 관리지침] 제14조 참조

- 교육정보시스템에 의한 학생건강기록부 관리
- 검진기관이 통보한 건강검사 결과 원본은 최소 1년 보존

#### 나. 건강검사 검진에 따른 결과 조치{규칙 제10조(건강검사 결과의 조치)}

##### 1) 검진결과 긴급히 정밀검사를 요하거나 감염성질환(의심자 포함)이 있는 학생에 대하여는 정밀검진 또는 적절한 치료 등을 받을 수 있도록 본인 또는 그의 보호자에게 지체 없이 안내

##### 2) 검진결과와 관련하여 학생 개인 신상에 관한 사항이 공개되지 않도록 유념하고 특히 건강이상자에 대하여는 소외감과 좌절감을 갖지 않도록 상담활동 등 특별 지도대책을 강구

#### 다. 검진기관으로부터 받은 건강검사결과통보서와 구강검진결과통보서는 학생건강기록부에 기록하여 건강관리 자료로 활용

#### 라. 학생 건강검사 결과에 따라 건강상담, 예방조치 등 기타 적절한 대책 강구

#### 마. 건강조사 설문지는 【참고자료3- 2】 통계처리 및 분석을 통해 보건교육, 건강 상담 등 학생 건강증진을 위한 기초 자료로 활용

#### 바. 학교의 장은 건강검사 실시결과를 평가하여 학생 건강증진계획에 반영

### 3 검진기관의 결과 통보 및 비용청구

가. 검진기관은 건강검사결과통보서에 검사결과, 종합소견, 조치사항, 검진일, 판정 의사명, 검진기관명 등을 기록하여 **학생(보호자)** 및 학교장에게 통보

#### 1) 학생(보호자)에게 결과 통보

- 초1·4년, 중1년, 고1년 :
  - 학생건강검사결과통보서 작성 요령 **【참고자료 6】**
  - 학생건강검사결과통보서 **【참고자료 7】**
- 초 2·3·5·6년 :
  - 학생 구강검진결과통보서 작성 요령 **【참고자료 8】**
  - 학생구강검진결과통보서 **【참고자료 9】**

#### 2) 학교의 장에게 결과 통보

- 초1·4년, 중1년, 고1년 :
  - 학생건강검사자 명단 및 결과통보 **【참고자료 10- 1】** 불임자료 첨부  
※ 학생 건강검사 결과 통보 시 인적사항, 검사결과, 유소견자 및 사후관리 소견 등을 기록하여 통보
- 초 2·3·5·6학년 : 학생 구강검진 결과통보서 **【참고자료 10- 2】**  
※ 구강검진 결과 통보 시 반드시 엑셀통계자료 첨부

나. 건강검진 검사소견 및 기록, 방사선촬영필름 및 판독소견서 등의 검진자료는 「국민건강보험공단 건강검진운영세칙」 제2장 제8조에 따라 **5년**간 보존

#### 다. 비용의 청구

- 1) 계약서에 명시한 정산 기간 내에 건강검사를 실시한 대상 학생에 대하여 해당 학교에 건강검진 비용 청구 **【참고자료 11】**
- 2) 검진기관으로부터 검진 비용의 청구를 받은 학교의 장은 건강검사 대상 및 결과 등 계약준수 여부를 확인한 후 지급(계좌입금)
- 3) 건강검사 비용 : **2013학년도 학생건강검진 비용** **【참고자료 12】**

VII

표본학교 건강검사 지정 및 운영 매뉴얼

■ 개요

- 국가 차원의 학생 건강변화 추이 파악으로 교육과학기술부에서 지정한 표본학교에 대해 교과부 「학생건강검사 표본조사 운영 매뉴얼」 적용 운영

■ 운영기간 : 2012년 ~ 2014년(3년간)까지 3년 운영

■ 표본학교 지정 : 총 35교(초 10교, 중 12교, 고 13교)

초등학교 10교		중학교 12교		고등학교 13교	
합일초	신현북초	동광중	가현중	강남미디어고	청라고
운서초	서곶초	영종중	당하중	영화관광경영고	초은고
숭의초	신석초	재능중	서운중	송덕여고	해양과학고
원동초	봉화초	인성여중	검암중	진산고	하늘고
새말초		남동중	제물포중	세일고	인일여고
청량초		간석여중		대건고	가좌고
		상정중		검단고	

■ 검사 시기 : 2013년 4월 ~ 6월

■ 검사 결과 보고

- ▶ 보고서식2 : 2013.06.27까지(학교), '13.06.29까지(교육지원청) Neis 전송)
- ▶ 보고서식3 : 2013.06.30까지(학교), '13.07.04까지(교육지원청) Neis 전송,  
엑셀로 다운받아 제출)

■ 조사내용 : 신체의 발달상황, 건강조사, 건강검진

■ 결과처리 :

- 업무포털(<http://neis.ice.go.kr>)에 입력된 자료 및 엑셀자료 교육과학기술부 전송

## 1

# 조사 개요

## 가. 조사목적 및 필요성

- 학생 신체발달상황, 질병이환 등 학생건강 실태분석을 통한 체계적이고 신뢰성 있는 **학생건강지표 생성**
- 지속적이고 체계적인 학생건강 실태분석을 통한 과학적 근거기반의 학생 건강증진 및 학교보건 정책 개발

## 나. 조사대상

- 건강검사(신체의 발달상황, 건강검진, 건강조사) 표본 대상학교의 전체학년 별 1개 학급
  - 단, 건강검진은 초1·4학년 및 중·고1학년 학생

## 다. 운영방침

- 모집단의 규모(학교수, 학급수, 학생수)를 고려한 내재총화 방법으로 표본 설계 및 표본추출
- 건강검사 추진체계 및 결과처리 방법의 타당성 제고로 학교건강검사 표본 통계의 신뢰성 확보
- 정확한 학생건강실태 모니터링 및 건강지표 개발로 중·장기적 학생건강 관리 정책 수립·추진
- 주요 학생건강지표 관리 및 맞춤형 건강증진대책 수립·추진 등 건강증진 학교(Health promoting school) 운영을 통한 건강한 인재육성

## 2

# 표본설계

## 가. 모집단 정의 : 조사년도 초·중·고등학교 재학생

## 나. 조사대상 : 35교 표본학교 초·중·고등학생

## 다. 표본크기와 배분

- 표본크기 : 전체 유효표본을 초·중·고등학교 학년별 각 1개 학급의 학생
  - 초등학교 : 10교  $\times$  1학급  $\times$  6개 학년

- 중 학 교 : 12교 × 1학급 × 3개 학년
- 고등학교 : 13교 × 1학급 × 3개 학년

## 라. 표본추출

- 표본학급 추출 : 학년별 1개 표본학급 추출
- \* 학년별 1반(첫 번째 반) 선정을 원칙으로 하되, 중·고등학교 남녀 분반 편성학교는 남·여 각각 첫 번째 반의 1/2을 선정
- 표본학생 추출 : 표본학급으로 선정된 반의 학생 전원을 표본학생으로 선정

## 3 세부 시행계획

### 가. 절차 및 방법

#### 1) 실시계획의 수립

- 학교장은 표본학생 건강검사 실시계획을 수립하고 건강검사 실시 및 결과 처리 등 운영방법에 따라 조치

#### 2) 실시내용

검사항목	대상학년 (1개 학급)	주요내용	제출서식	관련 서식
신체 발달상황	초1~ 고3	◦ 키, 몸무게 측정 후 비만도 산출	보고서식2 (나이스)	【별표1- 1, 1- 2】 【별표2】
건강조사	초1~ 고3	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 표본학생 건강조사서는 문진표 사용           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검진 후 학교 건강증진계획 수립 기초자료로 참고하고 (보고 서식 3)에 작성 제출 【초1·4년, 중1년, 고1년 신체의 발달상황 및 건강조사】</li> </ul> </li> <li>◦ 실 시 : 검진기관</li> <li>◦ 건강조사 : 【참고자료 3- 1, 3- 2】의 문진표 작성으로 갈음</li> </ul>	보고서식3	【참고자료 2- 1】 【참고자료 2- 2】 【참고자료4】
건강검진	초1, 4/ 중1/ 고1  *구강검진은 초등 전체	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 근·골격 및 척추, 눈·귀, 콧병·목병· 피부병, 구강(초등 전체학년), 기관능력 병리검사(규칙 제5조)           <ul style="list-style-type: none"> <li>- 검진결과 분석 후 학교 건강증진계획 수립 기초자료에 반영</li> <li>- 검진결과 (보고서식 3)에 작성 제출 ※ 검진기관에서 실시하며 진찰 및 상담은 반드시 의사가 실시하여야 함</li> </ul> </li> </ul>	보고서식3	【별표2】 【참고자료 5- 1, 5- 2, 5- 3, 5- 4,】 【참고자료 6】

### 3) 실시기간 : 2013년 4월 ~ 6월

- 가) 학교교육과정에 지장을 초래하지 않는 범위 내 운영하되, 국가승인 통계의 신뢰도 제고를 위하여 당해연도 4월부터 6월중에 실시
- 나) 원활한 학생검진을 위하여 필요한 경우에는 검진 해당학년(초1·4, 중·고1) 비표본학급(1개 학급이외)의 검진을 표본학급 검진기간 내 실시할 수 있음

### 4) 실시 및 결과처리

- 가) 표본학교 운영지침 준용

- 건강조사 결과의 정확하고 신속한 처리를 위해 건강조사서 코딩 방법에 따라 OMR 이용

- 나) 학교의 장은 표본학생 건강검사(신체의 발달상황, 건강검진, 건강조사) 결과 <서식 3>를

- ① NEIS시스템을 통해 2013년 6월 20일까지 전송하고
  - ② 전송한 자료를 다운로드하여(엑셀서식) 관할 교육장을 거쳐 교육감에게 6월 30일까지 공문 제출

[⇒ 학교 교육지원청 학생건강안전과(강화:교육지원과) 제출]

- 다) 교육지원청은 학교로부터 제출된 <서식 2>자료의 내용을 정해진 코드값에 의거 정확하게 작성되었는지 확인 후 7월 4일까지 제출

## 4. 건강검진 실시방법

### 1) 건강검진 절차 등

- 가) 학교의 장은 「건강검진기본법」 제14조에 따라 건강검진기관으로 지정된 2개 이상의 검진기관을 선정 (단, 지역여건상 2개 이상의 기관을 선정할 수 없는 경우 교육감의 승인을 얻어 1개의 검진기관 선정 가능)

- 나) 검진대상자는 검진기관 방문 건강검진

- 다) 검진기관은 검진실시 후 학생 또는 학부모와 학교장에게 결과 통보

- 라) 학교의 장은 검진 결과 분석 및 학생 건강지표를 개발하고 주요 건강 지표 관리를 위한 학생 건강증진 대책을 수립·추진

### 2) 검진기관 선정 및 계약체결 시 유의사항

- 가) 선정기준

- ① 학교장은 검진기관의 기준에 적합한 의료기관 중 시설·설비,

인력과 전산처리 능력 등을 확인하여 정확하고 편리하게 실시 할 수 있는 기관을 선정

※ 검진기관 검색 : 국민건강보험공단/건강검진/검진기관 안내

- ② 검진기관에 구강진료과목이 없는 경우에는 별도의 구강검진기관을 선정하여 실시하되, 의과검진기관과 구강검진기관을 각각 2개 이상씩 선정

나) 계약체결

- ① 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」에 의한 규정 준수  
- 검진준비, 유의점, 검진항목, 검진실시, 검진비용부담, 의료사고의 책임한계 및 손해배상 이행 등 명기

다) 유의사항

- ① 의과검진기관에서 구강검진기관을 계약한 후 학교에서 의과검진 기관만을 계약하여 구강검진까지 실시하는 사례 불가  
② 학교와 지역치과의사회의 단체계약에 의한 구강검진 실시는 불가  
③ 건강검사 검진기관 선정, 실시 등의 이유로 어떤 혜택도 받지 않는다는 조건을 계약서에 명시하여 건강검사의 부실을 방지  
④ 의료기관간의 과열 경쟁으로 인한 건강검사의 질적 저하 또는 공정거래에 저촉되는 일이 없도록 실시

3) 검진결과 처리

가) 결과 기록 및 판정

- ① 판정기준 : 학생 건강검진 결과 판정기준 준용

**【참고자료 5- 1, 5- 2, 5- 3, 5- 4】**

- ② 결과기록 : 건강검사 결과통보서 작성요령에 따라 기록 **【참고자료 6】**

나) 결과통보 및 처리

- ① 검진기관

- 표본학생 건강검사(신체의 발달상황, 건강검진, 건강조사)결과를 **건강검사 결과판정 기준** **【참고자료 5- 1, 5- 2】** 및 작성요령

**【참고자료 6】**에 의거 각각 작성(보고서식 3)하여 **검진완료 후 15일 이내**에 학교장에게 통보

- 초 1·4학년, 중·고 1학년 학생건강검진결과 재검진을 요하는 학생은 재검진을 실시하고 그 결과를 통보  
- 건강검진 결과 긴급히 정밀검진을 요하는 학생에 대하여는

학교장 또는 학부모가 조기치료 등 필요한 조치를 취하도록  
지체 없이 통보

- 학생의 인적사항 및 검진자료의 개인정보 보호

② 학교장

- 검진결과 이상자에 대하여는 정밀검진, 조기치료 등을 가정통신문을 통해 학부모에게 통보하고 결과를 받는 등 사후관리에 철저를 기함
- 검진결과와 관련하여 학생 개인 신상에 관한 사항이 공개되지 않도록 유념하고 특히 건강이상자에 대하여는 소외감과 좌절감을 갖지 않도록 상담활동 등 특별 지도대책을 강구
- 학교의 장은 표본학생 건강검사 결과(보고서식3)를 검진기관으로부터 제출받아 자료입력 사항을 확인·검토 후 검사연도 6월 30일까지 관할 교육지원청 학생건강안전과로 제출

다) 건강검진 비용은 보건복지부 고시 『건강검진 실시기준』 수가 적용

## 다. 보고사항

보고사항	제출일		서식	제출대상
	학교	교육지원청		
1. 검진기관 선정 완화 승인 요청서 (초 2·3·5·6학년 구강검진 포함)	‘13.5.20까지	‘13.5.29까지	보고서식 1	
2. 표본학교 학생신체발달상황 통계표 (건강검사, 건강조사 보고 형식은 나이스 통해 확인)	‘13.6.27까지	‘13.6.29까지	보고서식 2 (업무포털 - 나이스보고)	표본학교
3. 표본학생 건강검사 결과 보고	‘13.6.30까지	‘13.7.04까지	보고서식 3	표본학교

□ 별 표

[별표 1]	신체의 발달상황 검사항목 및 방법	21
[별표 1- 1]	체질량지수의 성장도표 백분위수	22
[별표 1- 2]	키에 대한 표준체중 및 비만도	23
[별표 2]	학생 건강검진 검사항목 및 방법	25

□ 참고자료

[참고자료 1- 1 내지 1- 2]	문진표	30
[참고자료 1- 3]	구강검진 문진표	32
[참고자료 2- 1 내지 2- 2]	표본학교 문진표	33
[참고자료 3- 1]	건강조사 항목 및 방법	35
[참고자료 3- 2]	건강조사 설문지	36
[참고자료 4]	표본학교 건강조사 항목 및 내용	37
[참고자료 5- 1]	건강검진 결과 판정기준	38
[참고자료 5- 2]	건강검진 결과 항목별 판정기준 참고자료	38
[참고자료 5- 3]	연령, 신장별 혈압의 성장도표 백분위수	40
[참고자료 5- 4]	연령별 신장 성장도표	42
[참고자료 6]	학생건강검진 항목별 검진결과 기재요령	43
[참고자료 7]	학생 건강검사 결과 통보서	44
[참고자료 8]	학생 구강검진 결과 작성요령	45
[참고자료 9]	학생 구강검사결과 통보서	46
[참고자료 10- 1]	학생 건강검진 명단 및 결과 통보	47
[참고자료 10- 2]	초등 2,3,5,6학년 구강검진 명단 및 결과 통보	47
[참고자료 11]	학생 건강검진 비용 청구서	48
[참고자료 12]	2013년도 학생 건강검진 비용	49
[참고자료 13]	2012년도 검진기관 완화승인 학교 현황	50
[참고자료 14]	표본학교 학생 건강검사결과 통보서	53
[참고자료 15- 1]	문진표 입력용 코드북(초등학생)	55
[참고자료 15- 2]	문진표 입력용 코드북(중,고등학생)	57
[참고자료 16]	학생 건강검진 표준 계약서 양식	59

□ 보고서식

[보고서식 1]	검진기관 선정 완화 승인요청서	61
[보고서식 2]	표본학교 학생신체발달상황 통계표	62
[보고서식 3]	표본학교 건강검사 결과 보고서식	63

## 【별표 1】 신체의 발달상황에 대한 검사항목 및 방법

(학교건강검사규칙 제4조 제2항 관련-별표1)

검사항목	측정 단위	측정 방법
키	cm	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 피검자는 신발을 벗은 상태에서 똑바로 서서 발뒤꿈치, 엉덩이, 등, 뒷부분이 수직판에 달도록 함</li> <li>② 양팔은 손바닥이 다리를 향하게 하여 몸옆에 자연스럽게 붙일 것</li> <li>③ 계측기에 표시된 눈금의 수치를 0.1cm 단위로 읽음</li> </ul> <p>※ 가능한 체중계와 별도로 국가검증이 된, 자가 달린 수직판과 수동으로 작동되는 수평판으로 구성된 신장계측기 사용 권장</p>
몸무게	kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 피검자는 발판위에서 체중이 양쪽 발에 골로루 분포되도록 가만히 서 있음</li> <li>② 피검자는 간편 복장 상태로 측정함</li> <li>③ 측정기에 표시된 눈금을 100g 단위로 읽음</li> </ul> <p>※ 체중계는 국가검증이 된, 표준화된 전자식 저울 사용 권장</p>
비만도	체질량 지수 (BMI)	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 체질량지수(BMI, Body Mass Index) = 체중(kg)/{신장(<math>m^2</math>)} ② 학생의 신장과 체중을 이용하여 계산된 체질량지수를 성별, 나이별 체질량지수 백분위수 도표에 대비하여 다음과 같이 판정·표기 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 체질량지수 백분위수 도표의 85이상 95미만 경우 : "과체중"</li> <li>• 체질량지수 백분위수 도표의 95이상인 경우 : "비만"</li> <li>• 성인 비만기준인 체질량지수 <math>25kg/m^2</math> 이상인 경우는 백분위수와 무관하게 "비만"으로 정의</li> <li>• 체질량지수 백분위수 도표의 5미만인 경우 : "저체중"</li> <li>• ②항에 해당되지 않는 경우 : "정상"</li> </ul> </li> </ul>
	상대체중 (%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 상대체중 = <math>\{(현재 체중 - 신장별 표준체중)/신장별 표준체중\} \times 100</math></li> <li>② 표준체중에 의한 상대체중으로 산출된 비만도는 다음과 같이 판정·표기 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 몸무게가 키에 대한 표준체중보다 20% 이상 30퍼센트 미만 무거운 경우 : "경도비만"</li> <li>• 몸무게가 키에 대한 표준체중보다 30% 이상 50퍼센트 미만 무거운 경우 : "중등도비만"</li> <li>• 몸무게가 키에 대한 표준체중보다 50% 이상 무거운 경우 : "고도비만"</li> </ul> </li> </ul>

※ 참고 : 1. 수치는 소수 첫째자리까지 나타낸다

(측정값이 소수 둘째자리 이상까지 나오는 경우에는 둘째자리에서 반올림 한다).

2. 비만도는 체질량지수와 표준체중에 의한 상대체중으로 각각 산출하기 때문에 서로 다른 결과가 나올 수 있다.

**【별표 1-1】 체질량지수의 성장도표 백분위수**

◎ 체질량지수 : 남아(6~17세)

(단위: kg/m<sup>2</sup>)

연령 (학년)	체질량지수 백분위수									
	3rd	5th	10th	25th	50th	75th	85th	90th	95th	97th
6(초1)	13.65	13.87	14.23	14.93	15.87	17.07	17.86	18.49	19.59	20.44
7(초2)	13.65	13.93	14.38	15.24	16.41	17.89	18.86	19.62	20.93	21.93
8(초3)	13.74	14.06	14.59	15.60	16.97	18.68	19.80	20.66	22.13	23.24
9(초4)	13.91	14.27	14.88	16.04	17.58	19.51	20.76	21.72	23.34	24.54
10(초5)	14.16	14.57	15.24	16.52	18.22	20.34	21.71	22.74	24.48	25.77
11(초6)	14.49	14.93	15.65	17.02	18.86	21.12	22.57	23.67	25.50	26.85
12(중1)	14.89	15.35	16.10	17.54	19.45	21.81	23.32	24.46	26.35	27.75
13(중2)	15.35	15.82	16.59	18.05	20.00	22.40	23.93	25.09	27.02	28.43
14(중3)	15.85	16.32	17.08	18.55	20.49	22.88	24.40	25.56	27.48	28.90
15(고1)	16.38	16.83	17.58	19.01	20.90	23.24	24.74	25.87	27.77	29.16
16(고2)	16.90	17.33	18.06	19.43	21.26	23.51	24.95	26.05	27.89	29.24
17(고3)	17.38	17.80	18.49	19.81	21.55	23.70	25.08	26.13	27.89	29.19

◎ 체질량지수 : 여아(6~17세)

(단위: kg/m<sup>2</sup>)

연령 (학년)	체질량지수 백분위									
	3rd	5th	10th	25th	50th	75th	85th	90th	95th	97th
6(초1)	13.36	13.59	13.96	14.67	15.61	16.75	17.48	18.03	18.96	19.64
7(초2)	13.36	13.63	14.08	14.92	16.04	17.40	18.27	18.94	20.05	20.87
8(초3)	13.47	13.77	14.28	15.24	16.51	18.06	19.05	19.80	21.05	21.98
9(초4)	13.66	14.01	14.57	15.65	17.06	18.78	19.88	20.71	22.09	23.10
10(초5)	13.95	14.33	14.95	16.12	17.65	19.53	20.71	21.61	23.08	24.16
11(초6)	14.33	14.73	15.39	16.64	18.27	20.25	21.51	22.45	23.99	25.11
12(중1)	14.78	15.20	15.89	17.18	18.88	20.93	22.22	23.18	24.77	25.91
13(중2)	15.29	15.71	16.41	17.73	19.45	21.53	22.83	23.80	25.38	26.53
14(중3)	15.83	16.25	16.95	18.26	19.97	22.03	23.31	24.27	25.83	26.96
15(고1)	16.36	16.78	17.47	18.75	20.42	22.42	23.67	24.60	26.11	27.21
16(고2)	16.87	17.27	17.93	19.17	20.77	22.69	23.89	24.78	26.24	27.29
17(고3)	17.30	17.68	18.31	19.49	21.01	22.84	23.99	24.84	26.24	27.25

정상 과체중 비만

<한국소아발육 표준치, 대한소아과학회, 2007>

**【별표 1-2】 키에 대한 표준체중 및 비만도**

표준체중	남			신장	여			
	경도	중등도	고도		표준체중	경도	중등도	고도
15.9	19.0	20.6	23.8	<b>100 ~ 100.9</b>	15.8	18.9	20.5	23.6
16.1	19.4	21.0	24.2	<b>101 ~ 101.9</b>	16.0	19.2	20.8	24.0
16.4	19.7	21.3	24.6	<b>102 ~ 102.9</b>	16.3	19.6	21.2	24.5
16.7	20.0	21.7	25.1	<b>103 ~ 103.9</b>	16.6	19.9	21.6	24.9
17.0	20.4	22.1	25.5	<b>104 ~ 104.9</b>	16.9	20.3	21.9	25.3
17.3	20.8	22.5	26.0	<b>105 ~ 105.9</b>	17.2	20.6	22.3	25.8
17.6	21.1	22.9	26.4	<b>106 ~ 106.9</b>	17.5	21.0	22.7	26.2
17.9	21.5	23.3	26.9	<b>107 ~ 107.9</b>	17.8	21.3	23.1	26.7
18.3	21.9	23.8	27.4	<b>108 ~ 108.9</b>	18.1	21.7	23.5	27.2
18.6	22.4	24.2	27.9	<b>109 ~ 109.9</b>	18.4	22.1	23.9	27.6
19.0	22.8	24.7	28.5	<b>110 ~ 110.9</b>	18.8	22.5	24.4	28.1
19.4	23.2	25.2	29.0	<b>111 ~ 111.9</b>	19.1	22.9	24.8	28.7
19.7	23.7	25.7	29.6	<b>112 ~ 112.9</b>	19.5	23.4	25.3	29.2
20.1	24.2	26.2	30.2	<b>113 ~ 113.9</b>	19.8	23.8	25.8	29.7
20.6	24.7	26.7	30.8	<b>114 ~ 114.9</b>	20.2	24.2	26.3	30.3
21.0	25.2	27.3	31.5	<b>115 ~ 115.9</b>	20.6	24.7	26.8	30.9
21.4	25.7	27.8	32.1	<b>116 ~ 116.9</b>	21.0	25.2	27.3	31.5
21.9	26.2	28.4	32.8	<b>117 ~ 117.9</b>	21.4	25.7	27.8	32.1
22.3	26.8	29.0	33.5	<b>118 ~ 118.9</b>	21.8	26.2	28.4	32.7
22.8	27.3	29.6	34.2	<b>119 ~ 119.9</b>	22.3	26.7	29.0	33.4
23.3	27.9	30.3	34.9	<b>120 ~ 120.9</b>	22.7	27.3	29.5	34.1
23.8	28.5	30.9	35.7	<b>121 ~ 121.9</b>	23.2	27.8	30.1	34.8
24.3	29.2	31.6	36.5	<b>122 ~ 122.9</b>	23.7	28.4	30.8	35.5
24.8	29.8	32.3	37.2	<b>123 ~ 123.9</b>	24.2	29.0	31.4	36.2
25.4	30.5	33.0	38.1	<b>124 ~ 124.9</b>	24.7	29.6	32.1	37.0
25.9	31.1	33.7	38.9	<b>125 ~ 125.9</b>	25.2	30.2	32.8	37.8
26.5	31.8	34.5	39.8	<b>126 ~ 126.9</b>	25.8	30.9	33.5	38.6
27.1	32.5	35.2	40.7	<b>127 ~ 127.9</b>	26.3	31.6	34.2	39.5
27.7	33.2	36.0	41.6	<b>128 ~ 128.9</b>	26.9	32.3	35.0	40.3
28.3	34.0	36.8	42.5	<b>129 ~ 129.9</b>	27.5	33.0	35.7	41.2
29.0	34.7	37.6	43.4	<b>130 ~ 130.9</b>	28.1	33.7	36.5	42.1
29.6	35.5	38.5	44.4	<b>131 ~ 131.9</b>	28.7	34.5	37.3	43.1
30.3	36.3	39.3	45.4	<b>132 ~ 132.9</b>	29.4	35.2	38.2	44.1
30.9	37.1	40.2	46.4	<b>133 ~ 133.9</b>	30.0	36.0	39.1	45.1
31.6	37.9	41.1	47.4	<b>134 ~ 134.9</b>	30.7	36.9	39.9	46.1
32.3	38.8	42.0	48.5	<b>135 ~ 135.9</b>	31.4	37.7	40.8	47.1
33.0	39.6	42.9	49.5	<b>136 ~ 136.9</b>	32.1	38.6	41.8	48.2
33.7	40.5	43.9	50.6	<b>137 ~ 137.9</b>	32.9	39.5	42.7	49.3
34.5	41.4	44.8	51.7	<b>138 ~ 138.9</b>	33.6	40.4	43.7	50.4
35.2	42.3	45.8	52.8	<b>139 ~ 139.9</b>	34.4	41.3	44.7	51.6
36.0	43.2	46.8	54.0	<b>140 ~ 140.9</b>	35.2	42.2	45.7	52.8
36.8	44.1	47.8	55.1	<b>141 ~ 141.9</b>	36.0	43.2	46.8	54.0
37.6	45.1	48.8	56.3	<b>142 ~ 142.9</b>	36.8	44.2	47.9	55.2

남				신장	여			
표준체중	경도	중등도	고도		표준체중	경도	중등도	고도
38.4	46.0	49.9	57.5	<b>143 ~ 143.9</b>	37.7	45.2	49.0	56.5
39.2	47.0	50.9	58.7	<b>144 ~ 144.9</b>	38.5	46.2	50.1	57.8
40.0	48.0	52.0	60.0	<b>145 ~ 145.9</b>	39.4	47.2	51.2	59.1
40.8	48.9	53.0	61.2	<b>146 ~ 146.9</b>	40.3	48.3	52.3	60.4
41.6	50.0	54.1	62.4	<b>147 ~ 147.9</b>	41.1	49.4	53.5	61.7
42.5	51.0	55.2	63.7	<b>148 ~ 148.9</b>	42.0	50.4	54.7	63.1
43.3	52.0	56.3	65.0	<b>149 ~ 149.9</b>	43.0	51.5	55.8	64.4
44.2	53.0	57.4	66.3	<b>150 ~ 150.9</b>	43.9	52.6	57.0	65.8
45.1	54.1	58.6	67.6	<b>151 ~ 151.9</b>	44.8	53.7	58.2	67.2
45.9	55.1	59.7	68.9	<b>152 ~ 152.9</b>	45.7	54.9	59.4	68.6
46.8	56.2	60.8	70.2	<b>153 ~ 153.9</b>	46.6	56.0	60.6	70.0
47.7	57.2	62.0	71.5	<b>154 ~ 154.9</b>	47.6	57.1	61.8	71.4
48.6	58.3	63.1	72.9	<b>155 ~ 155.9</b>	48.5	58.2	63.1	72.8
49.5	59.4	64.3	74.2	<b>156 ~ 156.9</b>	49.4	59.3	64.2	74.1
50.4	60.4	65.5	75.5	<b>157 ~ 157.9</b>	50.3	60.4	65.4	75.5
51.3	61.5	66.6	76.9	<b>158 ~ 158.9</b>	51.2	61.5	66.6	76.8
52.2	62.6	67.8	78.2	<b>159 ~ 159.9</b>	52.1	62.5	67.8	78.2
53.1	63.7	69.0	79.6	<b>160 ~ 160.9</b>	53.0	63.6	68.9	79.5
54.0	64.8	70.2	81.0	<b>161 ~ 161.9</b>	53.9	64.6	70.0	80.8
54.9	65.8	71.3	82.3	<b>162 ~ 162.9</b>	54.7	65.6	71.1	82.0
55.8	66.9	72.5	83.7	<b>163 ~ 163.9</b>	55.5	66.6	72.1	83.2
56.7	68.0	73.7	85.0	<b>164 ~ 164.9</b>	56.3	67.5	73.1	84.4
57.6	69.1	74.8	86.4	<b>165 ~ 165.9</b>	57.0	68.4	74.1	85.5
58.5	70.2	76.0	87.7	<b>166 ~ 166.9</b>	57.7	69.2	75.0	86.5
59.4	71.2	77.2	89.0	<b>167 ~ 167.9</b>	58.3	70.0	75.8	87.5
60.3	72.3	78.3	90.4	<b>168 ~ 168.9</b>	58.9	70.7	76.6	88.4
61.1	73.4	79.5	91.7	<b>169 ~ 169.9</b>	59.5	71.4	77.3	89.2
62.0	74.4	80.6	93.0	<b>170 ~ 170.9</b>	60.0	72.0	77.9	89.9
62.9	75.5	81.8	94.4	<b>171 ~ 171.9</b>	60.4	72.5	78.5	90.6
63.8	76.5	82.9	95.7	<b>172 ~ 172.9</b>	60.7	72.9	79.0	91.1
64.6	77.6	84.0	96.9	<b>173 ~ 173.9</b>	61.0	73.2	79.3	91.5
65.5	78.6	85.1	98.2	<b>174 ~ 174.9</b>	66.6	79.9	86.6	99.9
66.3	79.6	86.2	99.5	<b>175 ~ 175.9</b>	67.5	81.0	87.8	101.3
67.2	80.6	87.3	100.8	<b>176 ~ 176.9</b>	68.4	82.1	88.9	102.6
68.0	81.6	88.4	102.0	<b>177 ~ 177.9</b>	69.3	83.2	90.1	104.0
68.8	82.6	89.5	103.2	<b>178 ~ 178.9</b>	70.2	84.2	91.3	105.3
69.7	83.6	90.5	104.5	<b>179 ~ 179.9</b>	71.1	85.3	92.4	106.7
70.5	84.5	91.6	105.7	<b>180 ~ 180.9</b>	72.0	86.4	93.6	108.0
71.3	85.5	92.6	106.9	<b>181 ~ 181.9</b>	72.9	87.5	94.8	109.4
72.0	86.4	93.7	108.1	<b>182 ~ 182.9</b>	73.8	88.6	95.9	110.7
72.8	87.4	94.7	109.2	<b>183 ~ 183.9</b>	74.7	89.6	97.1	112.1
73.6	88.3	95.7	110.4	<b>184 ~ 184.9</b>	75.6	90.7	98.3	113.4
74.4	89.2	96.7	111.5	<b>185 ~ 185.9</b>	76.5	91.8	99.5	114.75

<한국소아발육 표준치, 대한 소아과학회, 2007>

이 표에 없는 경우는, 표준체중 산출공식 [ 표준체중=(키-100)x0.9]에 의함

## [별표 2] 학생 건강검진 항목 및 방법

검사항목		검사방법(세부항목)
문진, 진찰, 상담	※ 문진, 진찰, 상담은 반드시 의사가 실시하여야 한다.	
1. 근·골격 및 척추	가. 근·골격계 나. 척추 ; 척추측만증	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 가슴에서는 흉골과 늑골의 연결부위 중창, 사지의 외형, 근육의 긴장도, 다리길이, 관절의 운동 범위, 대청성 검사</li> <li>- 우선 똑바로 선 환자의 뒤에서 시진</li> <li>- 양측 정골능(lilac crest)의 높이, 어깨선, 엉덩이이나 견갑골의 돌출, 늘어뜨린 각각의 팔과 몸통과의 거리 비교</li> <li>- 환자가 옷을 벗은 상태에서 양손을 몸 중앙선에서 잡고 앞으로 90도 허리를 구부리게 한 뒤 후부 흥관의 대청성을 보고(Adams test) 만일 한 쪽이 다른 쪽보다 높으면 측방만곡을 시사하며 scoliometer를 사용할 수도 있음</li> <li>- 10도 이상의 외측척추만곡을 척추측만증으로 진단</li> <li>- 환자의 옆에서도 관찰하여 척추의 앞뒤 굴곡을 살펴봄</li> </ul>
2. 귀	2- 1. 청력 2- 2. 귓병	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 순응청력검사 또는 콧속말검사 방법을 사용하여 검사</li> <li>- 오른쪽과 왼쪽의 귀를 각각 구별하여 검사</li> <li>- 외이의 모양, 위치, 외이와 외이도의 염증이나 종괴 유무 확인</li> <li>- 고막은 귀를 외상방으로 당기면서 이경을 이용하여 관찰하며 고막의 천공이나 험ollen, 고막 내 삼출물 등 확인</li> </ul>
3. 콧	병	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 부비동염, 비염 등 검사</li> <li>- 코의 모양, 분비물, 코에서 나는 냄새 등을 확인하고 코 점막의 충혈이나 이물, 종양 여부를 관찰</li> <li>- 공인시력표에 의한 검사</li> <li>- 오른쪽과 왼쪽의 눈을 각각 구별하여 검사</li> </ul>
4. 눈	4- 1. 시력	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 안경 등으로 시력을 교정한 경우에는 교정시력만 검사하고 교정시력 기록란에 기록</li> <li>- 검사하지 않는 눈은 보이지 않게 확실히 가리고 측정</li> <li>- 동일 줄에서 50% 이상을 맞추면 해당 시력 확인, 기재</li> </ul>

검사항목		검사방법(세부항목)	
4- 2. 색각	4- 2. 색각	- 공인색각표에 의한 검사	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 결막염, 사시 등 검사</li> <li>- 시진으로 외안부의 이상 유무를 확인함. 결막의 충혈이나 창백함, 눈곱 유무, 각막의 혼탁 여부를 손전 등을 이용하여 관찰</li> <li>- 안구 조절 마비 유무, 흥채의 색이나 침운, 안구진탕, 안경(하수, 퇴축, 부종, 색소침착), 공막의 황달, 수정체 혼탁 유무 관찰</li> <li>- 양측 동공의 크기가 대칭인지 대광반사가 즉시 유발되는지, 양쪽 눈의 동공의 위치가 같은지 관찰함.</li> <li>- 각막반사는 면봉 끝으로 각막을 살짝 건드려서 깜박이면 정상임.</li> <li>- <b>cover test</b>는 한 눈은 가리고 다른 눈은 약 3m 전방의 한 점을 고정 응시하도록 한 뒤, 가렸던 눈의 가리개를 치워서 그 눈이 가리지 않았던 다른 쪽 눈과 같은 방향을 응시하는지 관찰하여 어떤 안구의 움직임이라도 있으면 사시에 대한정밀 검사 의뢰</li> <li>- <b>ophthalmoscope</b>를 사용하여 망막의 optic disc와 혈관분포 관찰</li> <li>- <b>simultaneous red reflex test(Bruckner test)</b>는 동공의 색, 크기, 투명도가 비대칭이면 비정상으로 보고 정밀검사 의뢰</li> </ul>
5. 목 병		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 편도선비대, 임파절 종대, 갑상선비대 확인</li> <li>- 구개, 볼쪽 점막, 혀와 표면의 유두, 편도 비대나 삼출물, 후비루 등을 관찰</li> <li>- 구강 내 염증, 감염, 출혈의 소견 유무를 관찰하며 청소년의 경우 치아 상태도 주의하여 관찰</li> </ul>	
6. 피부병		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전염성 피부병, 기타 피부병을 포함하여 조사</li> <li>- 흉터, 화상, 멍이 많은지, 위치와 각 손상 부위의 진행 단계를 관찰</li> <li>- 건조하거나 인설, 삼출액 등의 아토피피부염 소견이 있는지 연령을 감안하여 호발 부위 관찰</li> <li>- 사춘기 남자는 피지 분비가 많아지므로 여드름 여부나 정도 검사</li> <li>- 피부의 발진 여부, 색소 침착, 점이나 줄, 진균이나 세균의 감염 소견이 있는지 관찰</li> </ul>	
7. 구강	7- 1. 치아상태	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 우식치아, 우식발생위험치아, 결손치아 검사</li> <li>- 진찰 및 상담은 치과의사가 직접 실시</li> </ul>	
	7- 2. 구강상태	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 종합소견 및 조치사항에 따라 구강 보건교육(잇솔질 교육) 실시</li> <li>- 구내염 및 연조직질환, 부정교합, 구강위생상태 등 검사</li> </ul>	

검사항목	검사방법(세부항목)
<p>※ 수검자가 작성한 문진표를 상세히 읽고 해당 문항별 문진과 진찰을 실시한 후 건강상태를 평가한다.</p> <p><b>가. 전신 상태</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신체 계측과 헐력징후를 측정하고 학생의 태도와 행동, 창백하거나 무기력한지 전신적인 영양 상태, 아파하는 기색 등을 관찰</li> </ul> <p><b>나. 호흡기</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 흉곽 좌우가 대칭인지 새가슴이나 오목가슴이 아닌지 보고 천명이나 수포음이 들리는지 청진함. 호흡음이 저하되어 있는 경우 타진으로 턱을 유무 관찰</li> </ul> <p><b>다. 순환기</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 심장의 박동이 규칙적인지, 심음이 정상인지, 심장음 유무 및 특징 등 청진</li> <li>- 양측 목의 경동맥, 손목의 요골동맥에서 맥박 확인</li> </ul> <p><b>라. 비뇨기</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 비뇨·생식기 이상증상이 있거나 검진을 희망하는 자에 향해 다음 사항을 검진할 수 있다. (비뇨기계 검진 시 반드시 보호자 또는 간호사가 입장한다.)</li> <li>- 사춘기 성장발달 단계 특성 및 질환여부 확인</li> </ul> <p><b>마. 소화기 (복부 진찰 포함)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 시진을 통해 피부 백선의 측색 유무, 음모의 확장 부위, 배의 윤곽을 파악하고 암통이 있는지, 기관(간, 비장)이 만져지는지, 그 외에 배에서 다른 종괴가 만져지는지 확인</li> </ul> <p><b>바. 신경계</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사지의 근력을 관찰함</li> <li>- 물건을 잡으려 할 때나 finger-to nose test할 때 진전이 있는지, 안구진탕 여부, 심부 건반사, 대운동과 소운동의 조화, 허/얼굴/목/상지의 경련이나 비틀림이 있는지 관찰</li> </ul>	

검사항목		검사방법(세부항목)
9- 1. 소변		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 요크 또는 시험관 등을 이용하여 채취하여야 하며, Urine Test Strip을 사용하여 요 채취 후 1시간 이내에 실시</li> <li>- 1회 검사하여 검사에 이상이 발견 될 경우 동일 방법으로 재검</li> <li>- 사춘기 여학생의 경우 월경이 없는 상태를 확인하고 검체를 접수</li> </ul>
9- 2. 혈액		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1회용 주사기나 진공시험관으로 채혈하여 다음의 검사           <ul style="list-style-type: none"> <li>• 비만학생 : 혈당·총콜레스테롤·AST·ALT</li> <li>• 여고학생 : 혈색소</li> </ul> </li> <li>- 비만학생의 혈액검사는 수검자의 공복상태(8시간 이상)를 확인 한 후 1회용 주사기나 진공시험관으로 채혈</li> <li>- 검진기관은 당일 채취한 검체를 당일 종 분석 완료하며, 혈당의 경우 자가 혈당측정기 측정 가능</li> </ul>
9- 3. 혈액형		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ABO 및 RH식</li> </ul>
9- 4. 결핵		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 흉부 X-선 촬영 및 판독</li> </ul>
9- 5. 간염		<ul style="list-style-type: none"> <li>- B형간염 항원</li> </ul>
병리 검사 등		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 자동 진동혈압계와 수은 수동 혈압계를 같이 사용할 수 있지만 현재 우리나라에 제시된 소아 청소년 혈압 기준치가 자동 진동 혈압계를 통해 마련된 것이기 때문에 가능한 자동혈압계를 통한 계측결과 사용</li> <li>- 자동 진동혈압계의 계측치가 수은 수동혈압계보다 수축기에는 7-10 mmHg 정도 높게 나올 수 있지만 이완기 혈압은 비슷하거나 오히려 낮게 나올 수 있다는 점을 감안</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 혈압 측정 전 5분간 수검자를 앉은 자세로 휴식 시킨 후, 우측 상박에서 5분 간격으로 총 2회 측정</li> <li>- 자동 진동혈압계로 고혈압이 의심되면 수은 수동혈압계로 확인</li> <li>- 혈압은 측정하는 방법이 중요하므로 피측정자는 앉은 자세에서 우측 상박을 심장 높이에 평놓고 암박대는 상박의 길이 2/3 이상을 덮고 완전히 감싸는 것을 사용하여 측정</li> <li>- 불안하면 혈압이 높아지기 쉬우므로 처음에 혈압이 높은 경우는 진찰 끝에 어느 정도 안정되면 다시 측정</li> <li>- 혈압 측정치가 90백분위수 이상인 경우는 별개로 3번 측정하여 계속 높은지 확인한 뒤 판정 필요</li> <li>- 혈압판정은 먼저 성장도표에서 기의 백분위수를 먼저 확인하고 해당 혈압도표에 맞는 위치를 확인하여 혈압의 백분위수 구함</li> </ul>

검사항목	검사방법(세부항목)
10. 그 밖의 사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 검사항목 제1호 내지 제8호 중 세부항목 외에 담당의사가 필요하다고 판단하여 추가하는 항목 (검진비용이 추가되지 않는 경우에 한한다)</li> </ul>

※ 적용범위 및 판정기준

1. 학교급에 따라 다음과 같이 일부항목을 제외하고 적용한다.
  - 가. 4-2 “색각검사”는 초등학교 4학년 및 중학교 1학년 학생에 한하여 실시한다.
  - 나. 9-2 “혈액검사”는 초등학교 4학년과 중학교 1학년 및 고등학교 1학년 학생 중 비만도가 “경도비만” 이상의 학생을 대상으로 실시한다.
  - 다. 고등학교 1학년 여학생에 대하여는 혈색소 검사를 따로 실시한다.
  - 다. 9-3 “혈액형 검사”는 초등학교 1학년 학생에 한하여 실시한다.
  - 라. 9-4 “흉부X선 검사”는 중학교 1학년 및 고등학교 1학년 학생에 한하여 실시한다.
  - 마. 9-5 “간염검사”는 중학교 1학년 학생에 한하여 실시한다.
2. 건강검진 결과의 판정기준은 교육과학기술부장관이 정한 건강검진 결과 판정기준을 준용한다.

**3. 기타 이외의 사항은 「국민건강보험법」 제47조 및 같은 법 시행령 제26조의 규정에 따른 '건강검진 실시기준(복지부고시)'에 의한다.**

## 【참고자료 1-1】 학교건강검사규칙 제3조제3항 서식1의2 문진표 [초등학생용]

1. 학생의 가족 중 다음과 같은 질환을 치료받거나 진단받은 사람이 있으며 해당 질환에 'V' 표시를 하여 주십시오.		2. 학생이 최근 1년 동안 다음과 같은 질병을 앓은 적이 있으면 모두 'V' 표시를 하여 구체적인 질병명을 주십시오.	
가족의 의학적 병력	있음	누가	질병명
고혈압이나 뇌졸중(증기)			
혈관증, 심근경색, 심부전 등 심장질환			
당뇨병			
암			
간질환			
질환			
정신질환			
3. 최근 한 달간 학생이 경험한 증상에 모두 'V' 표시를 하여 주십시오.	4. 다음은 여러분의 건강생활활동에 대한 질문입니다. 자신에게 해당되는 질문에 'V' 표시를 하여 주십시오.		
항목	나타나는 증상		예 아니오
감기에 잘 걸린다.			아침은 규칙적으로 먹는 편이다.
전신 은 몸에 힘이 없고 쉽게 피로하다.			매일 우유나 떡먹는 요구르트를 먹는다.
상태 건강하지 않다고 생각한다.			매일 체소와 과일을 먹는다.
재채기와 함께 맑은 콧물이 흐를 때가 있다.			콜라·음료수 또는 과자를 하루에 두 번 이상 먹는다.
숨설 때 소리가 난다.			햄버거·피자 또는 라면을 일주일에 두 번 이상 먹는다.
호흡기 기침과 함께 누런 가래가 올라온다.			밥 먹기 전이나 밖에서 놀다 온 후 비누로 손을 씻는다.
열이 많이 나면서 목이 떠가울 때가 자주 있다.			개인 위생 하루에 두 번 이상 이를 닦는다.
평소 코로 숨쉬기가 불편하고 코가 자주 막힌다.			자동차를 탈 때 안전벨트를 끈다.
순기 가만히 있어도 심장이 두근거린다.			인라인스케이트·롤러블레이드·스케이트보드 또는 자전거 등을 할 때 헬멧을 써고 보호대를 착용한다.
운동을 할 때 몸이 숨이 차다.			텔레비전을 하루에 2시간 이상 본다.
소화기 배가 자주 아프고 소화가 안 된다.			인터넷 인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다.
속이 답답하다.			지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다.
소화기 배가 팽팽하거나 가스가 천 듯한 느낌이 있다.			돈을 빼앗는 친구가 있다.
설사를 자주 한다.			내 몸을 자주 만지는 사람이 있다.
전에 재미었던 공부나 놀이에 흥미가 없다.			몇 집을 나가고 싶을 때가 자주 있다.
정신 학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			우리 가족은 내 이야기를 잘 들려주고 나의 감정을 충족해 준다.
건강 화가 나면 난폭한 행동을 한다.			같이 사는 사람 중에 술을 너무 많이 마셔서 걱정되는 사람이 있다.
차분하지 못하고 자나차게 활동적이다.			모든 것이 귀찮고 희망이 없는 것 같처럼 느껴진다.
학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			공부시간에 선생님께 자주 흔난다.
코피가 자주 나고 다치면 피가 잘 멈추지 않는다.			귀하의 자녀가 만 5세 이후 가만히 앉아 있지 못하고 항상 뛰어다니거나 말을 많이 핥나? (1학년만)
혈액 몸에 암이 절 듣는다.			부모님은 귀하의 자녀는 주의력이 없고 주의가 산만합니까? (1학년만)
머리가 자주 아프다.			* 고민이나 고통은 일에 대해 상담을 받고 싶다
콧속이 아프거나 귀에서 진물이 나온다.			
그 구애에서 소리가 난다.			
박의 입이 잘 벌어지지 않는다.			
증상 목이나 허리가 아프다.			
무릎이 수시거나 아프다.			
특별히 의사선생님께 하고 싶은 말			

1. 학생 조사는 건강검사에 앞서 학생들의 건강상태를 미리 알아보기 전찰을 받을 때 참고하기 위한 것입니다. 바밀이 보장되므로 설문 내용에 솔직하고 성실히 하여 답변해 주십시오. 초등학교 학생이 되도록 학교에 다변하게 학생의 건강보호 및 학생에 대한 보호(보호자)이, 초등학교 4학년은 본인 또는 부모님(보호자)과 상의하여 기재하기 바랍니다.			
2. 학생이 최근 1년 동안 다음과 같은 질병을 앓은 적이 있으면 모두 'V' 표시를 하여 구체적인 질병명을 주십시오.			
가족의 의학적 병력	있음	누가	질병명
고혈압이나 뇌졸중(증기)			
혈관증, 심근경색, 심부전 등 심장질환			
당뇨병			
암			
간질환			
질환			
정신질환			
3. 최근 한 달간 학생이 경험한 증상에 모두 'V' 표시를 하여 주십시오.	4. 다음은 여러분의 건강생활활동에 대한 질문입니다. 자신에게 해당되는 질문에 'V' 표시를 하여 주십시오.		
항목	나타나는 증상		예 아니오
감기에 잘 걸린다.			아침은 규칙적으로 먹는 편이다.
전신 은 몸에 힘이 없고 쉽게 피로하다.			매일 우유나 떡먹는 요구르트를 먹는다.
상태 건강하지 않다고 생각한다.			매일 체소와 과일을 먹는다.
재채기와 함께 맑은 콧물이 흐를 때가 있다.			콜라·음료수 또는 과자를 하루에 두 번 이상 먹는다.
숨설 때 소리가 난다.			햄버거·피자 또는 라면을 일주일에 두 번 이상 먹는다.
호흡기 기침과 함께 누런 가래가 올라온다.			밥 먹기 전이나 밖에서 놀다 온 후 비누로 손을 씻는다.
열이 많이 나면서 목이 떠가울 때가 자주 있다.			개인 위생 하루에 두 번 이상 이를 닦는다.
평소 코로 숨쉬기가 불편하고 코가 자주 막힌다.			자동차를 탈 때 안전벨트를 끈다.
순기 가만히 있어도 심장이 두근거린다.			인라인스케이트·롤러블레이드·스케이트보드 또는 자전거 등을 할 때 헬멧을 써고 보호대를 착용한다.
운동을 할 때 몸이 숨이 차다.			텔레비전을 하루에 2시간 이상 본다.
소화기 배가 자주 아프고 소화가 안 된다.			인터넷 인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다.
속이 답답하다.			지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다.
소화기 배가 팽팽하거나 가스가 천 듯한 느낌이 있다.			돈을 빼앗는 친구가 있다.
설사를 자주 한다.			내 몸을 자주 만지는 사람이 있다.
전에 재미었던 공부나 놀이에 흥미가 없다.			몇 집을 나가고 싶을 때가 자주 있다.
정신 학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			우리 가족은 내 이야기를 잘 들려주고 나의 감정을 충족해 준다.
건강 화가 나면 난폭한 행동을 한다.			같이 사는 사람 중에 술을 너무 많이 마셔서 걱정되는 사람이 있다.
차분하지 못하고 자나차게 활동적이다.			모든 것이 귀찮고 희망이 없는 것 같처럼 느껴진다.
학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			공부시간에 선생님께 자주 흔난다.
코피가 자주 나고 다치면 피가 잘 멈추지 않는다.			귀하의 자녀가 만 5세 이후 가만히 앉아 있지 못하고 항상 뛰어다니거나 말을 많이 핥나? (1학년만)
혈액 몸에 암이 절 듣는다.			부모님은 귀하의 자녀는 주의력이 없고 주의가 산만합니까? (1학년만)
머리가 자주 아프다.			
콧속이 아프거나 귀에서 진물이 나온다.			
그 구애에서 소리가 난다.			
박의 입이 잘 벌어지지 않는다.			
증상 목이나 허리가 아프다.			
무릎이 수시거나 아프다.			
특별히 의사선생님께 하고 싶은 말			

1. 학생 조사는 건강검사에 앞서 학생들의 건강상태를 미리 알아보기 전찰을 받을 때 참고하기 위한 것입니다. 바밀이 보장되므로 설문 내용에 솔직하고 성실히 하여 답변해 주십시오. 초등학교 학생이 되도록 학교에 다변하게 학생의 건강보호 및 학생에 대한 보호(보호자)이, 초등학교 4학년은 본인 또는 부모님(보호자)과 상의하여 기재하기 바랍니다.			
2. 학생이 최근 1년 동안 다음과 같은 질병을 앓은 적이 있으면 모두 'V' 표시를 하여 주십시오.			
가족의 의학적 병력	있음	누가	질병명
고혈압이나 뇌졸중(증기)			
혈관증, 심근경색, 심부전 등 심장질환			
당뇨병			
암			
간질환			
질환			
정신질환			
3. 최근 한 달간 학생이 경험한 증상에 모두 'V' 표시를 하여 주십시오.	4. 다음은 여러분의 건강생활활동에 대한 질문입니다. 자신에게 해당되는 질문에 'V' 표시를 하여 주십시오.		
항목	나타나는 증상		예 아니오
감기에 잘 걸린다.			아침은 규칙적으로 먹는 편이다.
전신 은 몸에 힘이 없고 쉽게 피로하다.			매일 우유나 떡먹는 요구르트를 먹는다.
상태 건강하지 않다고 생각한다.			매일 체소와 과일을 먹는다.
재채기와 함께 맑은 콧물이 흐를 때가 있다.			콜라·음료수 또는 과자를 하루에 두 번 이상 먹는다.
숨설 때 소리가 난다.			햄버거·피자 또는 라면을 일주일에 두 번 이상 먹는다.
호흡기 기침과 함께 누런 가래가 올라온다.			밥 먹기 전이나 밖에서 놀다 온 후 비누로 손을 씻는다.
열이 많이 나면서 목이 떠가울 때가 자주 있다.			개인 위생 하루에 두 번 이상 이를 닦는다.
평소 코로 숨쉬기가 불편하고 코가 자주 막힌다.			자동차를 탈 때 안전벨트를 끈다.
순기 가만히 있어도 심장이 두근거린다.			인라인스케이트·롤러블레이드·스케이트보드 또는 자전거 등을 할 때 헬멧을 써고 보호대를 착용한다.
운동을 할 때 몸이 숨이 차다.			텔레비전을 하루에 2시간 이상 본다.
소화기 배가 자주 아프고 소화가 안 된다.			인터넷 인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다.
속이 답답하다.			지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다.
소화기 배가 팽팽하거나 가스가 천 듯한 느낌이 있다.			돈을 빼앗는 친구가 있다.
설사를 자주 한다.			내 몸을 자주 만지는 사람이 있다.
전에 재미었던 공부나 놀이에 흥미가 없다.			몇 집을 나가고 싶을 때가 자주 있다.
정신 학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			우리 가족은 내 이야기를 잘 들려주고 나의 감정을 충족해 준다.
건강 화가 나면 난폭한 행동을 한다.			같이 사는 사람 중에 술을 너무 많이 마셔서 걱정되는 사람이 있다.
차분하지 못하고 자나차게 활동적이다.			모든 것이 귀찮고 희망이 없는 것 같처럼 느껴진다.
학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			공부시간에 선생님께 자주 흔난다.
코피가 자주 나고 다치면 피가 잘 멈추지 않는다.			귀하의 자녀가 만 5세 이후 가만히 앉아 있지 못하고 항상 뛰어다니거나 말을 많이 핥나? (1학년만)
혈액 몸에 암이 절 듣는다.			부모님은 귀하의 자녀는 주의력이 없고 주의가 산만합니까? (1학년만)
머리가 자주 아프다.			
콧속이 아프거나 귀에서 진물이 나온다.			
그 구애에서 소리가 난다.			
박의 입이 잘 벌어지지 않는다.			
증상 목이나 허리가 아프다.			
무릎이 수시거나 아프다.			
특별히 의사선생님께 하고 싶은 말			



## [설교자료 1-2] 학교건강검사규칙 제3조제3항 서식1의3 문진표 [중·고등학생용]

문 진 표 (중·고등학생용)		3. 최근 한 달간 경험한 증상에 모두 'V' 표시를 하여 주십시오.		4. 다음은 여러분의 건강 생활과 관련된 행동에 대한 질문입니다. 자신에게 해당되는 질문에 'V' 표시를 하여 주십시오.	
1. 가족 중 다음과 같은 질환을 치료받거나 진단받은 사람이나 해당 질환에 'V' 표시를 하여 주십시오.	질병명	나타나는 증상	예 아니오	건강 생활 행동	예 아니오
가족의 의학적 병력	있음	누가			
고혈압이나 뇌출증(중풍)		감기에 잘 걸린다.			
혈심증·심근경색·심부전 등 심장질환		온 몸에 힘이 없고 쉽게 피로하다.			
당뇨병		건강하지 않다고 생각한다.			
암		재채기와 함께 코와 눈이 가렵고 맑은 콧물이 있다.			
간질환		숨쉴 때 속이 기쁘면서 가슴에서 짹 짹하는 소리나 허파랑 소리가 들릴 때가 많다.			
결핵		기침과 함께 누런 기대가 올라온다.			
정신질환		평소 코로 슬ыш기가 불편하고 코가 막힌다.			
2. 최근 1년 동안 다음과 같은 질병을 앓은 적이 있으며 모두 'V' 표시를 하여 구체적인 질병명을 써 주십시오.	질병의 과거력	있음			
기계	위염 또는 소화성궤양				
기계	변비	코를 상하게 곤다는 말을 듣는다.			
기계	장염	열이 많이 나면서 땁이 따가울 때가 자주 있다.			
기계	천식	목에서 <b>영을이</b> 만져진다.			
기계	축농증	운동을 조급한 해도 다른 사람보다 숨이 심하게 치다.			
기계	알레르기성비염 또는 만성비염	순환기			
기계	편도선비대	혈색이 안 좋고 만만히 있어도 심장이 두근거린다.			
기계	안질환·사시 등	숨이 쇠리거나 아플 때가 있다.			
기계	중이염	속이 답답하거나 가득 찬 듯한 느낌이 있다.			
기계	청력장애	아랫배가 살살 아프거나 설사를 자주 한다.			
기계	그 밖의 귀 질환(이명 등)	배가 팽팽하거나 가스가 찬 것 같다.			
기계	아토피피부병	기분이 처지거나 우울해서 희망이 없다는 느낌이 든다.			
기계	그 밖의 피부질환	학교를 가고 싶지 않을 때가 자주 있다.			
기계	번철	자살을 심각하게 생각하거나 자살을 시도한 적이 있다.			
기계	고혈압	미칠 것 같은 불안을 자주 느낀다.			
기계	척추축만증	차분하지 않고 지나치게 활동적이라 다른 아이에게 방해가 되는 경우가 있다.			
기계	디스크나 요통	코피가 자주 나고 다치면 피가 잘 멈추지 않는다.			
기계	사지운동의 장애	혈액			
기계	외상이나 사고	몸에 병이 잘 든다.			
기계	소아정신과 질환	두통이나 편두통이 심하다.			
기계	결핵	악을 알레르기			
기계	당뇨병	것속이 아프거나 귀에서 분비물이 나온다.			
기계	두통(편두통 제외)	그 밖의 증상			
기계	경련이나 발작(경기)	구에서 매미우는 소리가 용하는 소리가 들린다.			
기계	언어장애(말다툼 포함)	턱관절이 아프거나 입이 잘 벌어지지 않는다.			
기계	간염(여러서부터)	목·허리·무릎 등이 수시거나 아프다.			
기계	수술한 경험(여러서부터)	(여학생) 생리통이 심하다.			
기계	임원한 경험(여러서부터)	특별히 의사선생님께 하고 싶은 말			
기계	그 밖의 질환(중독·자살기도 등)				

학교	수검자 인적 상	학년/ 번호 성	학년 번	학년 번

**【참고자료 1-3】 학교건강검사규칙 제3조제3항 서식1의4 구강검진 문진표**

<b>구강검진 문진표</b>			
<p>이 설문조사는 구강검진에 앞서 여러분의 구강 증상과 구강건강행태에 대하여 미리 알아보고자 실시하는 것입니다. 설문 결과는 여러분이 진찰을 받을 때 참고하도록 할 것이며, 그 내용에 대하여는 비밀이 보장됩니다. 여러분의 솔직하고 성실한 답변은 여러분 자신에게 큰 도움이 될 것입니다. 본인이 작성하되 모르는 사항은 부모님(보호자)과 상의하여 정확하게 기재하여 주시기 바랍니다.</p>	<b>수검자 인적사항</b>		
	학교명	학교	
	( )학년 ( )반 ( )번호		
	성명		
성별	남 / 여	생년월일	
<b>구강 증상에 대한 물음</b>		<b>구강건강행태에 대한 물음</b>	
<p>* <u>최근 1년 동안</u> 학생이 경험한 증상에 모두 "V" 표시를 해 주십시오.</p>		<p>* 학생의 구강건강행태에 해당하는 번호에 "V" 표시를 하여 주십시오.</p>	
증상	①있다	②없다	7. 지난 1년간 치과병(의)원에 간 적이 있습니까? ①있다 ②없다 ③모르겠다.
1. 치아가 깨지거나 부러짐			8. 어제 하루 동안 이를 닦은 때를 모두 표시해 주세요. ①아침식사 전 ②아침식사 후 ③점심식사 후 ④저녁식사 후 ⑤잠자기 직전 ⑥간식섭취 후
2. 차갑고 뜨거운 음료 혹은 음식을 마시거나 먹을 때 치아가 아픔			9. 과자 등 단음식이나 콜라 등 청량음료를 즐겨 먹습니까? ①그렇다 ②보통이다 ③아니다
3. 치아가 쑤시고 윽신거리고 아픔			10. 현재 사용 중인 치약에 불소가 들어 있습니까? ①예 ②아니오 ③불소치약이 무엇인지 모름
4. 잇몸이 아프거나 피가 날			
5. 혀 또는 입 안쪽 뺨이 윽신거리며 아픔			
6. 불쾌한 입 냄새가 날			
<p>* 특별히 치과의사 선생님께 하고 싶은 말을 쓰십시오.</p>			

## 표본학교 문진표 (초등학생용)

의학적 병력		현성 심장질환		도피 피부병		의학적 질환	
질	질	예	아니오	예	아니오	진단받은 연도	
노병	노병	예	아니오	예	아니오	진단받은 연도	
식	식	예	아니오	예	아니오	진단받은 연도	

학생이 최근 지속적으로 복용하고 있는 약물이 있거나, 학교에서 응급으로 처치해야 하는 약물이 있다면 적어주십시오.

- 1 -

1번	음식 종류	① 억지 <sup>한글</sup> 음	1-2번	③ 번	④ 매일 <sup>먹</sup> 음
----	-------	----------------------	------	-----	---------------------

제작자: [산음로  
시스템푸드  
법인명, 회사명, 팀명 등)

한국어(한국어, 한글, 한글)  
한국어, 유제품

다음 문형에서 자신이 해당하는 곳에 "V"표시를 하여 주십시오.

한국에서는 먹을게 끝나기,  
① 거의 끝 먹음      ② 대체로 먹음  
③ 대체로 안 먹음      ④ 거의 안 먹음

있는 대로 고르시오)

- ① 아무 것도 안 향
- ② 식단을 조절한다.
- ③ 약을 먹는다.
- ④ 운동으로 감량한다.

## 표준학교 문진표 (중등학생용)

\*  통계처리 되지 않음,  비설명 통계처리 대상임.

마음에 흐름이 있는 KIKI는 노래방에서 노래를 부른다.

전신 운동이나 춤이 운동 선수의 체력 증진에 도움이 된다.

건강하다고 생각한다.

호흡기 | 숨쉴 때 쪽쪽 소리가 난다.

평소 교토 춤추기 가	줄편하고 코가 차주 막힌다.
가만히 있어도 식장이 듯근거린다	

운동을 할 때 몸 시술이 차다.

구토를 자주 한다.  
비가 퍥 퍥 하거나 가스가 차 드는 경우입니다.

설사를 자주 한다.  
미리 21 자주 아프다.

그 밖에  
귓속이 아프거나 귀에서 진물이 나온다.

일이 잘 벌어지지 않는다.

복이니 복이가 바쁘다.	지금까지 경제적 징벌에 걸리고 있다
--------------	---------------------

(내: 떠들어, 듣기 싫어, 경구금지권 행사)  
최근 2주 이상 기침과 간래가 계속되고 있다.

이해인으로 총점이 70점이나 있다.

관련  
질렀던 사람이다.

(후의 혜인 은우만 담금(金)그것은 어느 나라인니까?

(위의 예인 경우) 결과는 정상이었습니까?

특별한 이사석장님께	시즌 1은 이내에 점증
한국 배우들 = 85%	

표본학교 문진표 (초등학생용)		* <input type="checkbox"/> 통계처리 되지 않음, <input type="checkbox"/> 비설명 통계처리 대상임.	
6. 최근 한 달간 학생이 경험한 증상에 모두 "V"표시를 하여 주십시오.			
항목	나타나는 증상	예	아니오
전신 상태	감기에 잘 걸린다. 운동에 힘이 없고 쉽게 피로하다.		
	건강하다고 생각한다.		
재체기 외 함께 맑은 콧물이 흐를 때가 있다.			
호흡기	숨쉴 때 짹싹 소리가 난다.		
	평소 코로 솜수기가 떨편하고 코가 자주 막힌다.		
순환기	기만히 있어도 성정이 두근거린다. 운동을 할 때 몹시 숨이 차다.		
	배가 자주 아프고 소화가 안 된다.		
소화기	구토를 자주한다. 배가 팔拜访하거나 가스가 찬 듯한 느낌이 있다.		
	설사를 자주 한다.		
	머리가 자주 아프다.		
그 밖의 증상	귓에서 소리가 난다. 입이 잘 벌어지지 않는다.		
	목이나 허리가 아프다.		
	지금까지 결핵성 질병에 걸린 적이 있다. (예: 폐결핵, 늄막염, 경부림프절 결핵 등)		
	최근 2주 이상 기침과 가래가 계속되고 있다.		
	결핵 감염이나 혈자 접촉으로 인해 결핵약을 먹은 적이 있다.		
질학 관리	출생 이후에 가족과 동거인 중에서 결핵에 걸렸던 사람이 있다.		
	3년 이내에 본년이상 외국에 살았던 적이 있다.		
	(주의 예인 경우만 답변)그것은 어느 나라입니다?		
	결핵 피부반응 검사를 받은 적이 있다.		
	(주의 예인 경우) 결과는 정상이었습니다?		
예방 접종	지난 1년 이내에 독감 예방 접종을 받았다.		
	특별히 의사선생님께 하고 싶은 말		

수료자 인적 사항	학교명		학년 / 반 / 번호	학년 반 번	초등학교	
	성별	남여			예	아니오
수면 및 신체 활동	일주일에 세 번 이상 숨이 차거나 땀이 날 정도로 운동을 했습니까? 평소에 하루 몇 시간 정도 잠나요? ① 6시간 이내 ② 6~7시간 ③ 7~8시간 ④ 8시간 이상					
자신에게 해당되는 질문에 "V" 표시 를 하여 주십시오.	친구들과 비교해서 자신의 체형이 어뚱다고 생각하십니까? ① 매우 편이다 ② 약간 편이다 ③ 보통이다 ④ 약간 살이 전 편이다 ⑤ 매우 살이 전 편이다					
개인 위생	땀을 막기 전이나 밖에서 놀다 돌아와서 비누로 손을 씻는다. 하루에 두 번 이상 이를 닦는다.					
안전	자동차를 탈 때 안전벨트를 맡다. 인라인스케이트-롤러블레이드-스케이트보드 또는 자전거 등을 할 때 헬멧을 쓰고 보호대를 착용한다.					
TV 인터넷	텔레비전을 하루에 2시간 이상 본다. 인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다. 지난 1년 동안 친구들에게 고름형이나 떠돌임을 당한 적이 있다.					
기정 학교 생활	돈을 자주 빼앗는 친구가 있다. 내 둘을 자주 빼지는 사람이 있다. 집을 나가고 싶을 때가 자주 있다. 우리 가족은 나의 이야기를 잘 들어주고 나의 감정을 존중해 준다. 자주 애를 맞는 편이다.					
위의 문제로 선생님의 상담이 필요하다.	위의 문제로 선생님의 상담이 필요하다.					
악을 당하는 경우	같이 사는 사람 중에 담배를 피우는 사람이 있다. 같이 사는 사람이 솔을 너무 많이 마셔서 걱정 되는 사람이 있다.					
정서	모든 것이 귀찮고 희망이 없는 것처럼 느껴진다. 공부시간에 선생님께 자주 혼난다.					
부모 님란	구하의 자녀가 만 5세 이후 가만히 앉아 있지 못하고 형상 뛰어다니거나 말을 많이 헛나기? (1학년만) 구하의 자녀는 주의력이 없고 주의가 산만합니까? (1학년만)					
고민이나 괴로운 일로 상담을 받고 싶다.						
(학교 재량판)						
표시: 학교보건서비스 프로그램 대상임.						

## 【참고자료 2-2】 표본학교 문진표 (중·고등학교용)

이 설문조사는 건강검사에 앞서 여러분의 건강상태를 미리 알아보고 진찰을 받을 때 참고하기 위함 것입니다. <b>비밀이 보장</b> 되므로 설문 내용에 솔직하고 성실하게 답변해 주시면 자신의 건강보호 및 향상에 도움이 되도록 하시다. 본인이 작성한 경우는 부모님(보호자)과 상의하여 기재하기 바랍니다.	
1. 학생이 지금까지 다음과 같은 질환을 치료받거나 진단받은 경우가 있으면 해당질환에 "V"표시를 하여 주십시오.	
2. 학생이 최근 1년 동안 얇은 특별한 질환이나, 학교 활동에 영향을 줄 수 있는 과거 병력이 있으면 모두 써 주십시오. 문제에 따르서 학습 및 학교 생활에 도움이 되도록 개별적인 계획을 세울 수 있습니다.	
3. 학생이 최근 지속적으로 복용하고 있는 약물이 있거나, 학교에서 응급으로 비치해야 하는 약물이 있다면 적어주십시오.	
4. 일주일 동안 다음 음식을 대체로 몇 번이나 먹습니까?	
음식 종류	① 떡·과자 ② 1~2번 ③ 3~5번 ④ 매일 먹음
간편	
단식음료	
페스트푸드	
(햄버거, 피자, 튀김 등)	
우유, 유제품	
과일	
야채 (김치·제과)	
5. 다음 문항에서 자신이 해당하는 곳에 "V"표시를 하여 주십시오.	
아침식사는 어떻게 합니까? ① 거의 꼭 약식 ② 대체로 약식 ③ 대체로 얕은 먹음 ④ 거의 얕은 먹음을 빼기 위해 아래와 같이 경증 해본 일이 있습니까? (있는 대로 고르시오) ① 아무 것도 안 함 ② 식단을 조절한다. ③ 약을 먹는다.	

문진표 (중·고등학생용)	
* <input type="checkbox"/> 통계처리 되지 않음, <input checked="" type="checkbox"/> 비설명 통계처리 대상임.	
6. 최근 한 달간 학생이 경험한 증상에 모두 "V"표시를 하여 주십시오.	
항목	나타나는 증상
신체적·심리적·환경	예 아니오
간질	감기에 잘 걸린다.
당뇨병	온 몸에 힘이 없고 쉽게 피로하다.
전신	건강하다고 생각한다.
현식	재채기와 함께 코와 눈이 가렵고 맑은 콧물이 흐를 때가 있다.
호흡기	숨쉴 때 숨이 가쁘면서 가슴에서 짹짹하는 소리나 휘파람 소리가 들릴 때가 많다.
주의력결핍장애	평소 코로 솜스기가 불편하고 코가 자주 막힌다.
순환기	운동을 조금만 해도 다른 사람보다 숨이 심하게 치다 떨색이 안 좋고, 기만히 있어도 심장이 두근거린다.
소화기	속이 쓰리거나 아플 때가 있다.
정신	속이 답답하거나 가들 한 듯한 느낌이 있다. 설사나 구토를 자주 한다. 기분이 저지거나 우울해서 희망이 없다는 느낌이 든다. 자살을 심각하게 생각하거나 자살을 시도한 적이 있다. 미친 것 같은 불안을 자주 느낀다.
관련	두통이나 편두통이 심하다. 귓속이 아프거나 귀에서 진물이 나온다. 귀에서 애미우는 소리나 용하는 소리가 들린다. (여학생) 생리통이 심하다. 시금까지 결핵성 질병에 걸린 적이 있다. (예: 폐결핵, 늄막염, 경부립프절 결핵 등)
간단	최근 2주 이상 기침과 기래가 계속되고 있다.
단식음료	결핵 감염이나 혈자 접촉으로 인해 결핵약을 먹는 적이 있다.
페스트푸드	출생 이후에 가족과 동기인 중에서 결핵에 걸렸던 사람이 있다.
(햄버거, 피자, 튀김 등)	3년 이내에 반년 이상 외국에 살았던 적이 있다. (위의 예인 경우만 답변) 그것은 어느 나라입니다?
우유, 유제품	결핵 피부반응 검사를 받은 적이 있다.
과일	지난 1년 동안 고민으로 스토레스가 많다.
야채 (김치·제과)	고민이나 과로로 일로 상담을 받고 싶다.
5. 다음 문항에서 자신이 해당하는 곳에 "V"표시를 하여 주십시오.	
아침식사는 어떻게 합니까? ① 거의 꼭 약식 ② 대체로 약식 ③ 대체로 얕은 먹음 ④ 거의 얕은 먹음을 빼기 위해 아래와 같이 경증 해본 일이 있습니까? (있는 대로 고르시오) ① 아무 것도 안 함 ② 식단을 조절한다. ③ 약을 먹는다.	

학교	수강자 인적 사항	학교명 학년 / 반 / 번호 성명	학년 반
7. 다음은 여러분의 건강생활활동에 대한 질문입니다. 자신에게 해당되는 질문에 "V"표시를 하여 주십시오.			
건강생활활동	성별	남여	생년월일
수면 및 신체 활동	하루 30분~1시간 이상 숨이 차거나 땀이 날 정도의 운동을 일주일에 며칠이나 합니까? ① 거의 안 했음 ② 1~2일 정도 ③ 3~4일 정도 ④ 5일 이상 평소에 하루 몇 시간 정도 잠니까? ① 6시간 이내 ② 6~7시간 ③ 7~8시간 ④ 8시간 이상		
친구들과 비교해서 자신의 체형이 어떻다고 생각하십니까? ① 매우 마른 편이다 ② 약간 마른 편이다 ③ 보통이다 ④ 약간 살이 찐 편이다 ⑤ 매우 살이 찌 편이다			
개인 위생	식사하기 전이나 외출 후 돌아와서 비누로 손을 씻는다. 하루에 두 번 이상 이를 닦는다.		
자동차를 끌 때	안전벨트를 맨다. 인간인스케이트, 휠체어를 레이아웃, 스키아이트보드, 자전거 등을 끌 때 헬멧이나 보호구를 착용한다.		
지난 1년 동안 사고나 외상 때문에 병원, 보건실에서 치료를 받은 적이 있습니까? ① 없음 ② 1번 ③ 2번 ④ 3번 이상			
인터넷	인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다. 인터넷을 보거나 성인사이트에서 재정을 자주 한다.		
음란물을	지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다. 고민이 있거나 과로를 때로 할 수 있는 사람이 있다.		
가정	가정(가족)내의 문제에 대해 걱정이 된다. 지난 1년 동안 학교에서 폭력으로 인해 자신의 안전이 위협을 받고 있다.		
학교 생활	학교 생활 문제로 전문가의 상담을 받고 싶다. 악물 술이나 담배 문제로 전문가의 도움을 받고 싶다. 성 문제로 전문가의 상담을 받고 싶다.		
진로	진로에 대한 고민으로 스토레스가 많다.		
고민이나 과로로 일로 상담을 받고 싶다. 의사 선생님께 하고 싶은 말			
(학교 재량) 표시: 학교보건서비스 프로그램 대상임.			

## 【참고자료 3-1】 건강조사 항목 및 방법

### 1. 조사항목 및 내용

조사항목	조사 내용
1) 예방접종/병력	① 전염병 예방접종 ② 가족병력 ③ 개인병력
2) 식생활/비만	① 식습관 ② 인스턴트 및 그 밖에 식품의 섭취형태 ③ 다이어트 행태
3) 위생관리	① 손 씻기 ② 양치질
4) 신체활동	① 근지구력 향상을 위한 운동 ② 심폐기능 향상을 위한 운동 ③ 수면
5) 학교생활/가정생활	① 가족 내 지지 정도 ② 학교생활 적응 정도 ③ 교우관계
6) 텔레비전/인터넷/ 음란물의 이용	① 텔레비전 시청 ② 인터넷 이용 ③ 음란물에의 노출 여부 및 정도
7) 안전의식	① 안전에 대한 인식 ② 안전사고의 발생
8) 학교폭력	① 학교폭력에의 노출 여부 및 정도
9) 흡연/음주/약물의 사용	① 흡연 ② 음주 ③ 흡입제의 사용 여부 및 약물의 오·남용 여부 등
10) 성 의식	① 성문제 ② 성에 대한 인식
11) 사회성/정신건강	① 사회성(자긍심, 적응력 등) ② 정신적 건강(우울, 자살, 불안증, 주의력 결핍 등)
12) 건강상담	① 건강에 대한 상담의 요구 등

### 2. 조사방법

시·도교육감은 위 조사항목 및 내용을 포함한 구조화된 설문지를 마련하고, 학교의장을 통하여 조사할 수 있도록 한다.

## 건강조사 설문지 (초·중·고등학교)

이 설문조사는 학생의 건강보조 및 향상에 도움을 얻고자 조사하는 것이니 설문내용에 솔직하고 성실하게 기재하기 바랍니다. 본인이 작성하되 잘 모르는 문항은 부모님과 상의하여 기재하기 바랍니다.

1. 쥐학 전·후 예방접종을 실시한 결과를 모두 표기 하세요.  
해당 칸에 ‘V’ 표시를 하여 주십시오.

## 【참고자료 4】 표본학교 건강조사 항목 및 내용

### 1. 조사항목 및 내용

조사항목	조사 내용	비고
1) 질병력/투약정보	가. 개인병력 나. 현재 복용 약물	
2) 식생활/비만	가. 식습관 나. 인스턴트 및 그 밖에 식품의 섭취형태 다. 다이어트 행태	통계 처리 항목
3) 기관능력 정보	가. 전신상태 나. 호흡기 다. 순환기 라. 소화기 마. 그 밖의 증상	의사 검진 설문
4) 결핵관련/예방접종	가. 개인 과거력 나. 현재 발현 증상 다. 가족력 라. 외국생활 경험 마. 과거 진단검사 경험	
5) 건강생활행태	가. 영양 및 운동 나. 개인위생 다. 안전태도 라. 텔레비전/인터넷 이용 마. 가정 및 학교생활 바. 음주·흡연 사. 정서·행동 경향	통계 처리 항목
6. 상담	가. 상담의 요구 등 (중등 : 약물, 성, 진로 상담 포함)	학교 참고 사항

### 2. 조사방법

- 검진기관은 작성된 문진표를 학생검진 시 참고하고 <서식 2>에 작성하여 검진 완료 후 15일 이내에 학교장에게 제출한다.
- 학교장은 검진기관에게 제출받은 표본학생 자료를 관할 교육지원청(교육장)을 거쳐 시·도교육감에게 제출한다.

## 【참고자료 5-1】 건강검진 결과 판정기준

❖ 학교 건강검진 결과판정 및 기재방법 등에 관한 기준 교육과학기술부 고시 제2010-7호

구 분	판정 기준
정 상	- 검진결과 건강이 양호한 자
정상(경계)	- 검진결과 건강에 이상이 없으나, 생활습관, 환경개선 등 자기관리 및 예방조치가 필요한자 - 검진결과 질환으로 발전할 우려가 있어 추적검사가 필요한 자
정밀검사 요함	- 검진결과 질환 가능성이 높아 전문 의료기관을 통한 정확한 검진이 필요한 자

※ 최종 종합판정은 문진표, 진찰, 상담, 검사결과를 합하여 검진의사가 한다.

## 【참고자료 5-2】 건강검진 결과 항목별 판정기준 참고치

질환별	검진항목	단위	판정 기준	
			판 정	참고치
근 · 골격 및 척추	근 · 골격 및 척추만곡 이상	-	정상	없음
			정밀검사 요함	있음
청력이상 및 귓병	청력	귓속말 검사	정상	양쪽 귀 모두 각각 불러준 6개 숫자 중 3개 이상을 정확히 따라할 경우
			정밀검사 요함	한쪽 귀라도 6개 숫자 중 3개 미만을 맞출 경우
		순음청력 검사	정상	40dB 미만
			정밀검사 요함	40dB 이상
	귓병	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
콧병	콧병	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
눈	시력	-	정상	양쪽 눈 모두 각각 나안시력이 0.8이상인 경우
			정밀검사 요함	한 쪽 눈이라도 나안시력 0.70이하인 경우
	색각	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
	안질환	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
목별	목병	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우
피부병	피부병	-	정상	이상소견이 하나도 없는 경우
			정밀검사 요함	이상소견이 1개 이상인 경우

질환별	검진항목	단위	판정 기준	
			판정	참고치
구강	치아상태	-	정상	검진결과 치아건강이 양호한 경우
		-	정상(경계)	우식증은 없으나 예방치료가 필요한 경우
		-	정밀검사 요함	검진결과 치아 치료가 필요한 경우
	구강상태	-	정상	검진결과 구강건강이 양호한 경우
		-	정상(경계)	구강질환이 없으나 예방관리가 필요한 경우
		-	정밀검사 요함	구강질환이 의심되어 상담 또는 추적검사가 필요한 경우
기관이상	기관능력	-	정상	검진결과 기관능력이 양호한 경우
		-	정상(경계)	검진결과 건강에 이상은 없으나, 예방조치가 필요한 경우
		-	정밀검사 요함	검진결과 상담 또는 추적검사가 필요한 경우
폐결핵 및 기타 흉부질환	흉부방사선 촬영	-	정상	비활동성
		-	정밀검사 요함	정상 및 비활동성 이외의 자 (사진불량, 미촬영 등은 제외)
고혈압	혈압 - 수축기 - 이완기	mmHg	정상	수축기/이완기 혈압 성별, 연령별, 신장대비 90백분위수 미만
			정상(경계)*	수축기/이완기 혈압 성별, 연령별, 신장대비 90~95백분위수 단, 90백분위 미만이라도 130/80 mmHg 이상인 경우 포함
			정밀검사 요함	95백분위수 초과
고지혈증	총콜레스테롤	mg/dL	정상	≤ 170
			정상(경계)**	171 ~ 199
			정밀검사 요함	200 이상 또는 정상 참고치 95백분위수 이상
간장질환	AST(SGOT)	U/L	10세 정상	≤ 55
			미만 정밀검사요함	> 55
			10세 정상	≤ 45
			이상 정밀검사요함	> 45
	AST(SGPT)	U/L	정상	≤ 45
			정밀검사 요함	> 45
신장질환	요단백	-	정상	음성 (-), 약양성 (±)
			정밀검사 요함	양성 (1+, 2+, 3+, 4+), 양성과 신장질환 증상 동반
	요잠혈	-	정상	음성 (-), 약양성 (±)
			정밀검사 요함	양성 (1+, 2+, 3+, 4+), 양성과 신장질환 증상 동반
빈혈증 질환	혈색소 여	g/dL	정상	≥ 12.0
			정밀검사 요함	< 12.0
당뇨질환	혈당	mg/dL	정상	< 100
			정상(경계)***	100 ~ 125
			정밀검사 요함	≥ 126

\* 고혈압으로 발전할 가능성이 있어 운동 및 식생활 관리 등을 필요로 하는 경우

\*\* 고콜레스테롤증으로 발전할 가능성이 있어 사전 예방적 조치가 필요한 경우

\*\*\* 공복 시 혈당조절이 원활하지 않은 경우

※ 검진기관이 사용하는 시약 등의 차이로 자체 판정 참고치를 갖고 있는 경우에는

검사결과와 문진 등을 종합하여 자체 판정 참고치를 기준으로 판정

**【참고자료 5-3】 연령 신장별 혈압의 성장도표 백분위수**

연령 (세)	수축기 혈압 백분위수	신장 백분위수(남아)							신장 백분위수(여아)						
		5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th	5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th
7~8 <sup>1)</sup>	50th	99	100	101	103	105	107	108	97	98	98	100	101	103	104
	90th	114	115	116	118	120	122	123	112	112	113	114	115	117	118
	95th	119	119	121	123	125	126	127	116	116	117	118	119	121	122
	99th	127	128	129	131	133	135	136	123	123	124	125	127	128	129
8~9	50th	99	99	101	103	105	106	107	99	99	100	101	102	104	105
	90th	114	115	116	118	120	122	123	113	113	114	115	116	118	119
	95th	119	119	121	122	124	126	127	117	117	118	119	120	122	123
	99th	127	128	129	131	133	134	136	124	125	125	126	128	129	130
9~10	50th	99	100	102	103	105	107	108	100	100	101	102	104	105	106
	90th	115	116	117	119	121	122	124	114	114	115	116	118	119	120
	95th	119	120	121	123	125	127	128	118	118	119	120	122	123	124
	99th	127	128	130	131	133	135	136	126	126	127	128	129	131	132
10~11	50th	101	101	103	105	106	108	109	101	102	102	103	105	106	107
	90th	116	117	118	120	122	124	125	115	116	116	118	119	121	122
	95th	120	121	123	124	126	128	129	119	120	120	122	123	125	126
	99th	129	129	131	133	135	136	137	127	127	128	129	131	132	133
11~12	50th	102	103	105	106	108	110	111	102	103	103	105	106	108	109
	90th	118	119	120	122	124	126	127	116	117	118	119	120	122	123
	95th	122	123	124	126	128	130	131	120	121	122	123	124	126	127
	99th	130	131	133	134	136	138	139	128	128	129	130	132	133	134
12~13	50th	105	105	107	108	110	112	113	103	104	104	106	107	109	110
	90th	120	121	122	124	126	128	129	117	118	119	120	121	123	124
	95th	124	125	127	128	130	132	133	121	122	123	124	125	127	128
	99th	133	133	135	137	138	140	141	129	129	130	131	133	134	135
13~14	50th	107	108	109	111	113	115	116	104	104	105	106	108	109	110
	90th	122	123	125	126	128	130	131	118	119	119	120	122	123	124
	95th	127	128	129	131	133	134	136	122	123	123	124	126	127	128
	99th	135	136	137	139	141	143	144	130	130	131	132	133	135	136
14~15	50th	110	110	112	114	115	117	118	105	105	106	107	108	110	111
	90th	125	126	127	129	131	133	134	119	119	120	121	123	124	125
	95th	129	130	132	133	135	137	138	123	123	124	125	127	128	129
	99th	138	138	140	142	144	145	146	130	131	132	133	134	136	137
15~16	50th	112	113	115	116	118	120	121	106	106	107	108	109	111	112
	90th	128	129	130	132	134	136	137	120	120	121	122	123	125	126
	95th	132	133	134	136	138	140	141	124	124	125	126	127	129	130
	99th	141	141	143	144	146	148	149	131	132	132	133	135	136	137
16~17	50th	115	116	117	119	121	123	124	106	107	108	109	110	112	113
	90th	131	132	133	135	137	138	140	121	121	122	123	124	126	127
	95th	135	136	137	139	141	143	144	125	125	126	127	128	130	131
	99th	143	144	146	147	149	151	152	132	132	133	134	136	137	138
17~18	50th	118	119	120	122	124	126	127	108	108	109	110	111	113	114
	90th	134	135	136	138	140	141	143	122	122	123	124	126	127	128
	95th	138	139	140	142	144	146	147	126	126	127	128	130	131	132
	99th	146	147	149	150	152	154	155	133	134	134	136	137	139	140
18~19	50th	121	122	124	125	127	129	130	110	110	111	112	113	115	116
	90th	137	138	139	141	143	144	146	124	124	125	126	128	129	130
	95th	141	142	143	145	147	149	150	128	128	129	130	132	133	134
	99th	149	150	152	153	155	157	158	135	136	137	138	139	141	142

연령 (세)	이완기 혈압 백분위수	신장 백분위수(남아)							신장 백분위수(여아)						
		5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th	5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th
7~8	50th	57	57	58	58	59	60	60	57	57	57	58	58	59	59
	90th	67	68	68	69	69	70	70	67	67	67	67	68	69	69
	95th	70	70	71	71	72	73	73	69	69	70	70	71	71	72
	99th	76	76	76	77	77	78	78	74	75	75	75	76	76	77
8~9	50th	58	58	58	59	59	60	60	57	57	58	58	59	59	60
	90th	68	68	68	69	70	70	70	67	67	67	68	68	69	69
	95th	71	71	71	72	72	73	73	70	70	70	71	71	72	72
	99th	76	76	77	77	78	78	79	75	75	75	76	76	77	77
9~10	50th	58	58	59	59	60	60	61	58	58	58	59	59	60	60
	90th	68	68	69	69	70	70	71	67	67	68	68	69	69	70
	95th	71	71	72	72	73	73	74	70	70	70	71	71	72	72
	99th	76	77	77	78	78	79	79	75	75	76	76	77	77	78
10~11	50th	58	59	59	60	60	61	61	58	58	59	59	60	60	60
	90th	69	69	69	70	70	71	71	68	68	68	69	69	70	70
	95th	71	72	72	73	73	74	74	71	71	71	71	72	73	73
	99th	77	77	77	78	79	79	79	76	76	76	77	77	78	78
11~12	50th	59	59	59	60	61	61	61	59	59	59	59	60	61	61
	90th	69	69	70	70	71	71	72	68	68	69	69	70	70	71
	95th	72	72	72	73	74	74	74	71	71	71	72	72	73	73
	99th	77	77	78	78	79	80	80	76	76	77	77	78	78	79
12~13	50th	59	59	60	60	61	61	62	59	59	60	60	61	61	61
	90th	69	70	70	71	71	72	72	69	69	69	70	70	71	71
	95th	72	72	73	73	74	75	75	72	72	72	73	73	74	74
	99th	78	78	78	79	79	80	80	77	77	77	78	78	79	79
13~14	50th	60	60	60	61	61	62	62	60	60	60	61	61	62	62
	90th	70	70	70	71	71	72	72	69	70	70	70	71	71	72
	95th	73	73	73	74	74	75	75	72	72	73	73	74	74	74
	99th	78	78	79	79	80	80	81	77	77	78	78	79	79	80
14~15	50th	60	60	61	61	62	62	63	60	60	60	61	61	62	63
	90th	70	70	71	71	72	72	73	70	70	70	71	71	72	72
	95th	73	73	74	74	75	75	76	73	73	73	74	74	75	75
	99th	78	79	79	80	80	81	81	78	78	78	79	79	80	80
15~16	50th	61	61	61	62	62	63	63	61	61	61	62	62	63	63
	90th	71	71	71	72	72	73	73	71	71	71	71	72	73	73
	95th	74	74	74	75	75	76	76	73	74	74	74	75	75	76
	99th	79	79	80	80	81	81	82	79	79	79	79	80	81	81
16~17	50th	61	61	62	62	63	63	64	62	62	62	62	63	64	64
	90th	71	72	72	73	73	74	74	71	71	72	72	73	73	74
	95th	74	74	75	75	76	76	77	74	74	74	75	75	76	76
	99th	80	80	80	81	81	82	82	79	79	80	80	81	82	82
17~18	50th	62	62	63	63	64	64	65	62	62	63	63	64	64	65
	90th	72	72	73	73	74	74	75	72	72	72	73	73	74	74
	95th	75	75	76	76	77	77	78	75	75	76	76	77	77	77
	99th	80	81	81	82	82	83	83	80	80	80	81	81	82	82
18~19	50th	63	63	64	64	65	66	66	63	63	63	64	65	65	65
	90th	73	74	74	75	75	76	76	73	73	73	74	74	75	75
	95th	76	76	77	77	78	79	79	76	76	76	77	78	78	78
	99th	82	82	82	83	83	84	84	81	81	81	82	82	83	83

주: 혈압 성장도표는 자동혈압계(Dinamap Procare 200)으로 측정된 것으로서 은혈압계 측정치와 비교시 주의를 요함  
주: 7~8은 만7세부터 만8세미만에 해당하며, 다른 연령에도 동일하게 적용됨

주: 6~7세(초1)는 7~8 혈압 기준치에 준해서 접근

참고자료 : 2005년도 소아청소년 신체발육 및 혈압 표준치 제정사업 연구 보고서(이종국 등).

2005 대한소아과학회, 질병관리본부

## 【참고자료 5-4】 연령별 신장 성장도표

연령	백분위수(남아)								
	3rd	5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th	97th
6세 (초1)	108.0	109.1	110.7	113.5	116.6	119.8	122.7	124.4	125.6
7세 (초2)	114.4	115.5	117.3	120.3	123.7	127.3	130.6	132.6	133.9
8세 (초3)	118.9	120.1	122.1	125.3	129.1	132.9	136.5	138.7	140.1
9세 (초4)	123.2	124.6	126.7	130.2	134.2	138.2	141.9	144.1	145.5
10세 (초5)	127.7	129.2	131.4	135.2	139.4	143.7	147.7	150.1	151.6
11세 (초6)	132.6	134.1	136.5	140.6	145.3	150.1	154.6	157.3	159.2
12세 (중1)	137.8	139.5	142.2	146.7	151.8	157.1	161.9	164.9	166.8
13세 (중2)	143.9	145.9	148.9	153.8	159.0	164.1	168.5	171.1	172.8
14세 (중3)	150.3	152.6	155.8	160.6	165.5	169.9	173.5	175.6	176.9
15세 (고1)	156.4	158.4	161.1	165.4	169.7	173.6	176.8	178.6	179.7
16세 (고2)	160.7	162.2	164.4	168.0	171.8	175.5	178.7	180.6	181.8
17세 (고3)	162.5	163.8	165.8	169.1	172.8	176.5	179.9	181.9	183.3

연령	백분위수(여아)								
	3rd	5th	10th	25th	50th	75th	90th	95th	97th
6세 (초1)	107.1	108.1	109.7	112.4	115.5	118.6	121.4	123.1	124.2
7세 (초2)	113.2	114.3	116.0	119.0	122.4	125.9	129.2	131.2	132.5
8세 (초3)	117.7	118.9	120.7	124.0	127.8	131.7	135.4	137.7	139.3
9세 (초4)	122.3	123.6	125.7	129.3	133.5	137.8	141.9	144.5	146.1
10세 (초5)	127.5	129.0	131.4	135.3	139.9	144.6	149.0	151.6	153.4
11세 (초6)	133.5	135.1	137.7	142.0	146.7	151.4	155.6	158.1	159.7
12세 (중1)	139.7	141.4	144.1	148.3	152.7	156.9	160.5	162.5	163.9
13세 (중2)	145.0	146.6	148.9	152.7	156.6	160.3	163.5	165.3	166.5
14세 (중3)	148.4	149.7	151.7	155.0	158.5	162.0	165.1	167.0	168.1
15세 (고1)	149.9	151.1	152.9	156.0	159.4	162.9	166.1	168.0	169.2
16세 (고2)	150.5	151.7	153.5	156.5	160.0	163.5	166.7	168.6	169.9
17세 (고3)	151.0	152.2	154.0	157.0	160.4	163.9	167.1	169.1	170.4

※ 참고자료 : 2007 소아·청소년 표준성장 도표.

2007 질병관리본부, 대한소아과학회, 소아·청소년 신체발육표준치 제정위원회

### □ 성별·연령별 정상 총콜레스테롤 참고치 (mg/dL)

총콜레스테롤 백분위수	5th	75th	95th
6- 9세 (초1~ 4), 남	126	172	191
6- 9세 (초1~ 4), 여	122	174	209
10- 14세 (초5~ 중3), 남	130	173	204
10- 14세 (초5~ 중3), 여	124	174	217
15- 19세 (고1~ 3), 남	114	167	194
15- 19세 (고1~ 3), 여	125	175	212

※ 참고자료 : 흥창의 소아과학. 제 9판, 안효섭편, 2007

## 【참고자료 6】 학생 건강검진 항목별 검진결과 기재요령

구 분		작성 요령
1. 신체의 발달상황	판정기준일	생년월일과 측정년월일을 학교에 함께 통보해야 함
	키	검사 방법에 의거 cm 단위로 소수 첫째자리까지 기재
	몸무게	검사 방법에 의거 kg 단위로 소수 첫째자리까지 기재
	비만도	검사 방법에 의거 상대체중 및 체질량지수를 구하고 구분 기재
2. 근·골격 및 척추		근·골격계 질환 및 척추 질환이 의심되는 경우 그 '이상 증상과 징후'를 기재 ※ 예시 : 근·골격계 질환(요통, 어깨결림 등), 척추 질환(전만, 측만, 후만 등)
3. 눈	시력	검사 방법에 의거 '나안' 및 '교정' 시력을 아라비아 숫자로 기재
	색각	공인색각표에 의거 검사하여 '정상' 또는 '이상'으로 기재
	안질환	이상 유·무에 따라 '없음', '결막염', '사시', '기타 증상과 징후'를 좌·우 구분 기재
4. 귀	청력	이상 유·무에 따라 '정상', '이상'을 좌·우 구분 기재
	귓병	이상 유·무에 따라 '없음', '중이염', '외이도염', '기타 증상과 징후'를 좌우 구분 기재
5. 콧병		이상 유·무에 따라 '없음', '부비동염', '비염', '기타 증상과 징후'를 좌우 구분 기재
6. 목병		이상 유·무에 따라 '없음', '편도비대', '경부림프절종대', '갑상선비대', "기타 증상과 징후"를 기재
7. 피부병		이상 유·무에 따라 '없음', '아토피성피부염', '전염성피부염', '기타 증상과 징후'를 기재
8. 기관능력		이상 유·무에 따라 '없음', '이상 증상과 징후'를 기재
9. 소변 검사	요단백	'음성(-)', '약양성(±)' 또는 '양성(+1 ~ +4)'으로 기재
	요자혈	'음성(-)', '약양성(±)' 또는 '양성(+1 ~ +4)'으로 기재
10. 혈액 검사	혈당(식전)	검사치를 mg/dL 단위로 기재
	총콜레스테롤	검사치를 mg/dL 단위로 기재
	AST	검사치를 U/L 단위로 기재
	ALT	검사치를 U/L 단위로 기재
	혈색소	검사치를 g/dL 단위로 기재
11. 혈액형검사		A형, B형, O형, AB형 및 RH(+) , RH(-)를 함께 기재
12. 흉부방사선 검사		이상 유·무에 따라 '정상', '비활동성', '결핵의심', 기타 이상(심장비대, 척추측만)이 있을 경우 함께 기재
13. 간염검사		B형간염 항원검사(HBsAg)에 대한 결과치를 '양성(+)'' 또는 '음성(-)'으로 기재
14. 혈압		수축기 및 이완기 혈압을 mmHg 단위로 기재
15. 기타		담당의사가 필요하다고 판단하여 추가하는 검사항목(검진비용이 추가되지 않는 경우에 한함)에 대한 결과에 대해 '검사항목' 및 그 결과를 '정상' 또는 '이상 증상과 징후'를 기재
16. 진찰 및 상담		담당의사가 과거병력, 생활습관, 외상 및 후유증, 일반상태에 대해 적절히 기재
17. 종합소견 및 가정 에서 조치할 사항		검진의사가 "문진표"·"진찰"·"상담"·"각종 검사 결과" 등을 최종 종합하여 - '정상', '정상(경계)' 또는 '정밀검사요함'으로 기재하고, - 종합소견 및 가정에서 조치할 사항을 구체적으로 기재하되, '정밀검사요함'의 경우 해당 질환명이 아닌, 정밀검진이 필요한 증상과 징후에 대해 안내

※ 참고자료 : 학생 건강검진 기준 가이드라인 연구. 대한소아과학회, 2008

## 【참고자료 7】 학생 건강검진 결과 통보서

(앞면)

학교명	학교	학년/반/번호	학년	반	번
성명	성별	남 / 여	생년월일		

구분	검사항목		검사결과	구분	검사항목		검사결과		
신체 발달 상황	키		cm	소변 검사	요단백				
	몸무게		kg		요잠혈				
	비만도	체질량지수		혈액 검사	혈당(식전)		mg/dL		
		상대체중			총콜레스테롤		mg/dL		
근·골격 및 척추					AST		U/L		
눈	시력	나안	좌: 우:		ALT		U/L		
		교정	좌: 우:		혈색소		g/dL		
	색각이상 유무			혈액형 검사					
	안질환			흉부방사선 검사					
귀	청력	좌: 우:		간염검사					
	귓병			혈압	수축기		mmHg		
	콧병				이완기		mmHg		
	목병								
피부병				기타					
기관 능력	호흡기			진찰 및 상담	과거병력				
	순환기				생활습관				
	비뇨기				외상 및 후유증				
	소화기				일반상태				
	신경계								
	기타								
종합소견									
가정에서 조치할 사항									
판정의사	면허번호			검진일 및 검진기관	검 진 일				
	의사명	(인)			검진기관명				

### <별도검사 결과의 기록표>

(뒷면)

검사일자	검사명	검사기관	검사결과

#### ※ 작성 및 관리방법

- 학교의 장은 별도검사를 실시한 후 이상이 있는 경우에는 그 사항을 위 표에 기재한다.
- 학교 건강검진 결과 판정 및 기재방법 등에 관한 기준 제4조(검진결과 기재)
  - ①검진기관은 규칙 제5조의2에 정한 통보서에 검사결과, 소견 및 조치사항, 판정, 검진일자, 판정의사 및 검진기관 등을 반드시 기재하여야 한다 .(교육과학기술부 고시 제2010- 7호)

## 【참고자료 8】 학생 구강검진 결과 작성요령 (표본학교 포함)

구 분	작성요령
1. 우식치아	이상 유·무에 따라 - '없음' - 상악과 하악으로 구분하여 우식치아의 총수를 기재 (좌악과 우악을 구분하지 않음)
2. 우식발생 위험치아	상 동
3. 결손치아(영구치에 한함)	상 동
4. 구내염 및 연조직질환	이상 유·무에 따라 - '없음' - '있음'
5. 부정교합	이상 유·무에 따라 - '없음' - '요교정' - '교정중'
6. 구강 위생 상태	위생 상태에 따라 - '우수' - '보통' - '개선요망'
7. 그 밖의 치아 상태	치아 상태에 따라 - '과잉치' - '유치잔존' - 그 밖의 치아상태 기재
8. 치주질환 (영구치에 한함)	이상 유·무에 따라 - '없음' - '치은출혈/비대', '치석형성', '치주낭형성'에 표기하고 그 밖의 증상 기재
9. 악관절 이상	이상 유·무에 따라 - '없음' - '있음'
10. 치아마모증	상 동
11. 제3대구치(사랑니)	이상 여부에 따라 - '정상' - '이상'
12. 종합의견 및 가정에서 조치할 사항	검진결과 및 문진결과, 진찰소견 등을 종합적으로 검토 하여 검진담당 의사가 종합의견 및 가정에서 조치할 사항을 기재 ※ 종합소견 및 조치사항에 따라 강보건교육(잇솔질 교육) 실시
13. 검진일자	yyyymmdd 형식으로 기재 (예시, 20130505)

**【참고자료 9】 학생 구강검진 결과 통보서 (표본학교 포함)**

(앞면)

학교명	학교	학년/반/번호	학년	반	번
성명		성별 남 / 여	생년월일		

구강검사 결과 및 판정											
초·중·고등학교 공통 항목					중·고등학교 추가항목						
우식치아	①	없음	②	있음	상( )개 하( )개	치주질환	①	없음	②	있음	치은출혈/비대( ) 치석형성( ) 치주낭형성( ) 그 밖의 증상( )
우식발생 위험치아	①	없음	②	있음	상( )개 하( )개	악관절 이상	①	없음	②	있음	
결손치아 (영구치에한함)	①	없음	②	있음	상( )개 하( )개						고등학교 추가항목
구내염 및 연조직질환	①	없음	②	있음	( )						
부정교합	①	없음	②	요교정	③	교정중					
구강위생 상태	①	우수	②	보통	③	개선요망	치아마모증	①	없음	②	있음
그 밖의 치아상태	①	과잉치	②	유치 잔존	③	그 밖의 치아상태	제3대구치 (사랑니)	①	정상	②	이상( )
종합소견											
종합소견						가정에서의 조치사항					

판정 치과의사	면허번호		검진일 및 검진기관	검진일	
	의사명	(인)		검진기관명	

<별도검사 결과의 기록표>

(뒷면)

검사일자	검사명	검사기관	검사 결과

※ 작성 및 관리방법

- 학교의 장은 별도검사를 실시한 후 이상이 있는 경우에는 그 사항을 위 표에 기재한다.
- 학교 건강검진 결과 판정 및 기재방법 등에 관한 기준 제4조(검진결과 기재) ①검진기관은 규칙 제5조의2에 정한 통보서에 검사결과, 소견 및 조치사항, 판정, 검진일자, 판정의사 및 검진기관 등을 반드시 기재하여야 한다 .(교육과학기술부 고시 제2010- 7호)

**【참고자료 10-1】 학생 건강검진 명단 및 결과 통보 (반드시 엑셀 작성)**

❖ 검진기관명 :

검진의사 : (인)

❖ 통보일자 : 년 월 일

연번	학년	반	번호	성명	성별	추가(혈액) 검사여부	검사결과			유소견자 및 사후관리 소견 (조치사항)	
							정상	정상 (경계)	정밀 검사요함		

○○○○ 학교장 귀하

첨부 : 1. 학생 건강검사결과통보서 ( )부.

2. 학생 구강검진결과통보서 ( )부.

3. 건강조사서 [문진표로 갈음] ( )부.

**【참고자료 10-2】 초등학교 2·3·5·6학년 구강검진 명단 및 결과 통보**

(반드시 엑셀 작성)

❖ 검진기관명 :

검진의사 : (인)

❖ 통보일자 : 년 월 일

연번	학년	반	번호	성명	성별	우식치아		우식발생 위험치아		결손치아		구내염 및 연조직질환		부정교합			구강위생상태			그 밖의 치아상태		
						없 음	있음(개) 상 하	없 음	있음(개) 상 하	없 음	있음(개) 상 하	없 음	있음	없 음	교 정 중	우수	보통	개선 요망	과 잉 치	유 치 보 존	그 밖 의	

○○○○ 학교장 귀하

첨부 : 1. 학생 구강검진결과통보서 ( )부.

## 【참고자료 11】 학생 건강검진 비용 청구서

청구기관	검진기관명	요양기관기호	소재지
			(☎ )
청구처(학교명)			
청 구 내 역			
항 목	건강검진비(A)	실시인원(B)	청구금액 (A× B)
건강검진 상담료 및 행정비용 (기본진료)			
구강검진			
소변검사(요단백, 요잠혈)			
혈액 검사	혈액 (I) 총콜레스테롤 AST, ALT		
	혈액 (II) 혈색소		
	혈액형 (ABO 및 RH식)		
B형 간염검사	항원(일반)		
흉부방사선 검사			
계			

우리기관에서 2013. . . ~ 2013. . . 까지 실시한 귀 교의 학생 건강검진 비용을 위와 같이 청구합니다.

청구일 : 2013년 월 일  
대표자(청구인) : (인)

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 첨부 1. 학생건강검사결과통보서 | 건 |
| 2. 구강검진결과통보서      | 건 |
| 3. 건강검진통계표        | 건 |

**【참고자료 12】 2013학년도 학생 건강검진 비용**

검사항목	초		중 1학년		고 1학년					
	1학년	4학년		정상	비만	남학생		여학생		
		정상	비만			정상	비만	정상	비만	
1. 건강검진 상담료 및 행정비용 (근·골격 및 척추, 눈(시력, 색각, 안질환) 귀(청력, 쿵병), 콧병, 목병, 피부병, 기관능력) ※ 키, 몸무게, 비만도, 혈압측정 결과통보 및 입력 등 포함	6,870 색막미실시	6,870	6,870	6,870	6,870	6,870 색막미실시	6,870 색막미실시	6,870 색막미실시	6,870 색막미실시	
2. 구강	2- 1. 치아상태	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	
	2- 2. 구강상태									
3. 병리 검사 등	3- 1. 소변	960	960	960	960	960	960	960	960	
	3- 2. 혈액 - 비만학생 (혈당, 총콜레스테롤 AST, ALT) - 여고(혈색소)	미실시	미실시	6,010	미실시	6,010	미실시	6,010	1,190	
	3- 3. 혈액형	의 원 2,000	미실시	미실시	미실시	미실시	미실시	미실시	미실시	
	병 원 1,920									
	보건기관 1,970									
	3- 4. 결핵	CR or DR (14"X17") (촬영및판독료+ 재료대) (14"X14") (촬영및판독료+ 재료대) Full PACS	미실시	미실시	5,580	5,580	5,580	5,580	5,580	5,580
					7,230	7,230	7,230	7,230	7,230	7,230
					6,920	6,920	6,920	6,920	6,920	6,920
					6,290	6,290	6,290	6,290	6,290	6,290
	3- 5. 간염 (B형간염 항원)	미실시	미실시	미실시	2,500	2,500	미실시	미실시	미실시	미실시
금액합계		15,910	13,910	19,920	21,990	28,000	19,490	25,500	20,680	26,690
		15,830			23,640	29,650	21,140	27,150	22,330	28,340
		15,880			23,330	29,340	20,830	26,840	22,020	28,030
					22,700	28,710	20,200	26,210	21,390	27,400

- ※ 결핵검사용 흉부엑스선 검사로는 CR(컴퓨터영상처리장치), DR(디지털촬영장치), Full PACS (영상저장 및 전송시스템) 등이 있음.(학생 결핵검사 장비로는 CR또는 DR 사용)
- ※ 학생 건강검진 비용은 「국민건강보험법」제47조 및 동법 시행령 제26조제7항의 규정에 의거 보건복지부장관이 정한 금액 적용

## 【참고자료 13】 2012학년도 건강검진 선정완화 승인 학교 현황

연번	급별	지원 정별	학교명	구(區)군	선정완화 요청(신청)사항	승인 결과	완화승인사유
1	초	강화	교동초	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
2	초	강화	삼산초	강화군	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 1개소
3	초	강화	해명초	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
4	초	강화	서도초 (분교포함)	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
5	초	강화	송해초	강화군	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 1개
6	초	강화	지석초	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
7	초	강화	난정초	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
8	초	강화	하점초	강화군	1개 검진기관 선정, 구강검진 출장요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
9	초	남부	용현남초 (자월분교)	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
10	초	남부	운서초	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 3개이나, 1개 검진기관은 학생검진 불가, • 지역특성상 교통불편으로 이동 중 안전사고 발생 우려
11	초	남부	용유초 (무의분교)	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 2개이나, 학생검진 불가하고 의과검진만 가능
12	초	남부	영종초 (금산분교)	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 2개 있으나, 학생검진 불가하고 의과검진만 가능
13	초	남부	공항초 (신도분교)	중구 옹진군	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 3개 있으나, 1개 검진기관은 학생검진 불가, 1개 검진기관은 장소 협소
14	초	남부	삼목초 (장봉분교)	중구 옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 3개 있으나, 1개 검진기관은 학생검진불가, 1개 기관은 의과검진만 가능하나 학생검진 수용능력 부족
15	초	남부	연안초	중구	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 2개 있으나, 1개 검진기관 학생건강검진 불가
16	초	남부	연평초	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
17	초	남부	백령초	옹진군	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 1개
18	초	남부	북포초	옹진군	1개 검진기관 선정	승인	• 지역내 검진기관 1개
19	초	남부	대청초 (소청분교)	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
20	초	남부	덕적초	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 부재
21	초	남부	영흥초 (선재분교)	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	• 지역내 검진기관 부재

연번	급별	지원 청별	학교명	구(區)군	선정완화 요청(신청)사항	승인 결과	원화승인사유
22	초	남부	운남초	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 3개이나, 1개 검진기관은 학생검진 불가.</li> <li>2개검진기관은 의과검진만 가능,</li> <li>지역특성상 교통불편으로 이동중 안전사고 발생우려</li> </ul>
23	중	강화	교동중	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
24	중	강화	강서중	강화군	1개 검진기관 선정	승인	지역내 검진기관 1개
25	중	강화	서도중 (분교포함)	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
26	중	남부	영종중	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관이 1개이나, 학생검진 불가</li> </ul>
27	중	남부	용유중	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
28	중	남부	영흥중	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
29	중	남부	연평중	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
30	중	남부	백령중	옹진군	1개 검진기관 선정	승인	지역내 검진기관 1개
31	중	남부	대청중	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
32	중	남부	덕적중	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
33	중	남부	공항중	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관이 3개이나, 1개 검진기관은 학생검진 불가, 지역특성상 교통불편으로 이동중 안전사고 발생우려</li> </ul>
34	고	강화	교동고	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
35	고	강화	서도고	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
36	고	남부	영종국제 물류고	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관(의과검진만 가능) 있으나, 학생들의 거주지역(장봉도, 용유도, 공항신도시)이 광범위하여 대중교통 이용 불편</li> </ul>
37	고	남부	인천과학고	중구	1개 검진기관 선정	승인	지역내 검진기관 1개
38	고	남부	연평고	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
39	고	남부	백령종고	옹진군	1개 검진기관 선정	승인	지역내 검진기관 1개
40	고	남부	대청고	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
41	고	남부	덕적고	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	지역내 검진기관 부재
42	고	남부	공항고	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 3개 있으나, 1개 기관은 학생검진 불가, 2개 기관 의과검진만 가능</li> </ul>

연번	급별	지원 청별	학교명	구(區)군	선정완화 요청(신청)사항	승인 결과	완화승인사유
43	고	남부	인천국제고	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 3개 있으나, 1개 기관은 학생검진 불가, 거리상 대중교통 이용 불편하고, 이동 중 안전사고 발생 우려, • 학생 전원 기숙사 생활로 검진 기관 내원 어려움</li> </ul>
44	고	남부	하늘고	중구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 3개 있으나, 1개 기관은 학생검진 불가, 거리상 대중교통 이용 불편하고, 이동 중 안전사고 발생 우려, • 학생 전원 기숙사 생활로 검진 기관 내원 어려움</li> </ul>
45	특수	북부	혜광학교	부평구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>시각장애 특수학교로 학생들이 개별적으로 검진기관에 방문하기 어려움.</li> </ul>
46	초	강화	화도초	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
47	초	서부	봉화초	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
48	초	서부	서곶초	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
49	초	서부	신석초	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
50	초	서부	신현북초	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
51	초	서부	원동초	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
52	중	강화	삼산승영중	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>도서지역(석모도)으로 검진기관 부재</li> </ul>
53	고	서부	초은고	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
54	초	강화	조산초	강화군	1개 검진기관 선정	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 1개</li> </ul>
55	중	동부	남동중	남동구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
56	고	남부	영흥고	옹진군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 부재</li> </ul>
57	고	강화	강남영상 미디어고	강화군	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
58	중	서부	가현중	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
59	중	남부	간석여중	남동구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
60	고	서부	청라고	서구	1개 검진기관 선정, 출장검진요청	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>표본학교 조기 건강검진 시행 (2012- 2014년 한시적)</li> </ul>
61	중	강화	강서중	강화군	1개 검진기관 선정	승인	<ul style="list-style-type: none"> <li>지역내 검진기관 부재로 1개 검진기관 선정</li> </ul>

**【참고자료 14】 표본학교 학생 건강검사결과 통보서**

(앞면)

학 교 명	학교	학년/반/번호	학년	반	번
성 명	성별	남 여	생년월일		

구분	검사항목	검 사 결 과	구분	검사항목	검 사 결 과	
신체 발달 상황	키	cm	소변 검사	요단백	<input type="checkbox"/> 음성 <input type="checkbox"/> 약양성(+-) <input type="checkbox"/> 양성(+1) <input type="checkbox"/> 양성(+2) <input type="checkbox"/> 양성(+3) <input type="checkbox"/> 양성(+4) <input type="checkbox"/> 검사안함	
	몸무게	kg		요장혈	<input type="checkbox"/> 음성 <input type="checkbox"/> 약양성(+-) <input type="checkbox"/> 양성(+1) <input type="checkbox"/> 양성(+2) <input type="checkbox"/> 양성(+3) <input type="checkbox"/> 양성(+4) <input type="checkbox"/> 검사안함	
	비만도	체질량지수		혈당(식전)	mg/dL	
	상대체중			총콜레스테롤	mg/dL	
근·골격 및 척추		- 근골격계 <input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 요통 <input type="checkbox"/> 어깨결림 - 척추질환 <input type="checkbox"/> 전만 <input type="checkbox"/> 측만 <input type="checkbox"/> 후만 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함	혈액 검사	AST	U/L	
눈	시력	나안 좌: 우:		ALT	U/L	
	교정	좌: 우:		혈색소	g/dL	
색각이상 유무	색각이상 유무	<input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 이상 <input type="checkbox"/> 검사안함		혈액형 검사		
	안질환	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 결막염 <input type="checkbox"/> 사시 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함	흉부방사선 검사	흉부방사선 검사	<input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 비활동성 <input type="checkbox"/> 결핵의심 <input type="checkbox"/> 심장비대 <input type="checkbox"/> 척추측만 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함	
귀	청력	좌: <input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 이상 <input type="checkbox"/> 검사안함 우: <input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 이상 <input type="checkbox"/> 검사안함		간염검사	<input type="checkbox"/> 양성 <input type="checkbox"/> 음성 <input type="checkbox"/> 검사안함	
	귓병	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 중이염및외이도염 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함		수축기	mmHg	
콧병	콧병	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 부비동염 <input type="checkbox"/> 비염 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함	기타 담당 의사가 필요하다고 판단하는 검사항목 및 그 결과 기록	이완기	mmHg	
	목병	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 편도비대 <input type="checkbox"/> 경부링프절종대 <input type="checkbox"/> 갑상선비대 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함				
	피부병	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 아토피성피부염 <input type="checkbox"/> 감염성피부염 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 검사안함				
기관 능력	호흡기	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )		과거병력		
	순환기	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )		생활습관		
	비뇨기	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )		외상및후유증		
	소화기	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )		일반상태		
	신경계	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )				
	기타	<input type="checkbox"/> 없음, 증상기재( )				
종합소견		<input type="checkbox"/> 정상 <input type="checkbox"/> 정상(경계) <input type="checkbox"/> 정밀검사요함 소견(자율 기재) :				
가정에서 조치할 사항						
판정의사	면허번호		검진일 및 검진기관	검 진 일		
	의사명	(인)		검진기관명		

### ◀별도검사 결과의 기록표▶

(뒷면)

### ※ 작성 및 관리방법

- 학교의 장은 별도검사를 실시한 후 이상이 있는 경우에는 그 사항을 위 표에 기재한다.
  - 학교 건강검진 결과 판정 및 기재방법 등에 관한 기준 제4조(검진결과 기재)  
①검진기관은 규칙 제5조의2에 정한 **통보서에** 검사결과, 소견 및 조치사항, 판정, 검진일자, 판정의사 및 검진기관 등을 반드시 기재하여야 한다.(교육과학기술부 고시 제2010- 7호)

**【참고자료 15-1】 문진표 입력용 코드북 (초등학교용)**

문진분류	문진 내용	선택지 내용	코드
식생활	일주일 동안 다음 음식을 대체로 몇 번이나 먹습니까?	라면	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		음료수 (탄산음료)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		패스트푸드	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
수면 및 신체활동	아침식사는 어떻게 합니까?	육류	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		유제품	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		과일	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
	살을 빼기 위해 아래와 같이 경험 해 본 일이 있습니까? (있는 대로 선택)	야채 (김치 제외)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		거의 꼭 먹음	거의 꼭 먹음 1
			대체로 먹음 2
			대체로 안 먹음 3
			거의 안 먹음 4
		운동	아무 것도 안 함 1
			식단을 조절한다 2
			약을 먹는다 3
			운동으로 감량한다 4
	일주일에 세 번 이상 숨이 차거나 땀이 날 정도로 운동을 합니까?	예 1	
		아니오 2	
	평소에 하루 몇 시간 정도 잡니까?	6시간 이내 1	
		6~7시간 2	
		7~8시간 3	
		8시간 이상 4	

문진분류	문진 내용	선택지 내용	코드
수면 및 신체활동	친구들과 비교해서 자신의 체형이 어떻다고 생각 하십니까?	매우 마른 편이다 약간 마른 편이다 보통이다 약간 살이 찐 편이다 매우 살이 찐 편이다	1 2 3 4 5
개인위생	밥을 먹기 전이나 밖에서 놀다 돌아와서 비누로 손을 씻는다.	예 아니오	1 2
	하루에 두 번 이상 이를 닦는다	예 아니오	1 2
안전	자동차를 탈 때 안전벨트를 맨다.	예 아니오	1 2
	인라인스케이트·롤러블레이드·스케이트보드 또는 자전거 등을 탈 때 헬멧을 쓰고 보호대를 착용한다.	예 아니오	1 2
TV/인터넷	텔레비전을 하루에 2시간 이상 본다.	예 아니오	1 2
	인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다.	예 아니오	1 2
가정 및 학교생활	지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다.	예 아니오	1 2
	돈을 빼앗는 친구가 있다.	예 아니오	1 2
	내 몸을 자주 만지는 사람이 있다.	예 아니오	1 2
	집을 나가고 싶을 때가 자주 있다.	예 아니오	1 2
	우리 가족은 나의 이야기를 잘 들어주고 나의 감정을 존중해 준다.	예 아니오	1 2
	자주 매를 맞는 편이다.	예 아니오	1 2
	위의 문제로 선생님의 상담이 필요하다.	예 아니오	1 2
	같이 사는 사람 중에 담배를 피우는 사람이 있다.	예 아니오	1 2
	같이 사는 사람 중에 술을 너무 많이 마셔서 걱정되는 사람이 있다.	예 아니오	1 2
	모든 것이 귀찮고 희망이 없는 것 같처럼 느껴진다.	예 아니오	1 2
정서	공부시간에 선생님께 자주 혼난다.	예 아니오	1 2
	귀하의 자녀가 만 5세 이후 가만히 앉아 있지 못하고 항상 뛰어다니거나 말을 많이 합니까? (1학년만)	예 아니오	1 2
부모님란	귀하의 자녀는 주의력이 없고 주의가 산만합니까? (1학년만)	예 아니오	1 2
	고민이나 괴로운 일로 상담을 받고 싶다.	예 아니오	1 2

**【참고자료 15-2】 문진표 입력용 코드북 (중·고등학교용)**

문 분류	문진 내용	선택지 내용	코드
식생활	일주일 동안 다음 음식을 대체로 몇 번이나 먹습니까?	라면	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		음료수 (탄산음료)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		패스트푸드 (햄버거, 피자, 튀김류 등)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		육류 (소, 돼지, 닭고기 등)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		우유, 유제품	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		과일	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		야채 (김치 제외)	먹지 않음 1
			1~2번 2
			3~5번 3
			매일 먹음 4
		아침식사는 어떻게 합니까?	거의 꼭 먹음 1
			대체로 먹음 2
			대체로 안 먹음 3
			거의 안 먹음 4
		실을 빼기 위해 아래와 같이 경험 해 본 일이 있습니까? (있는 대로 선택)	아무 것도 안 함 1
			식단을 조절한다 2
			약을 먹는다 3
			운동으로 감량한다 4
수면 및 신체활동	하루 30분~1시간이상 숨이 차거나 땀이 날 정도의 운동을 일주일에 며칠이나 합니까?	거의 안했음 1	
		1~2일 정도 2	
		3~4일 정도 3	
		5일 이상 4	
	평소에 하루 몇 시간 정도 잡니까?	6시간 이내 1	
		6~7시간 2	
		7~8시간 3	
		8시간 이상 4	

문진분류	문진 내용	선택지 내용	코드
수면 및 신체활동	친구들과 비교해서 자신의 체형이 어떻다고 생각 하십니까?	매우 마른 편이다	1
		약간 마른 편이다	2
		보통이다	3
		약간 살이 찐 편이다	4
		매우 살이 찐 편이다	5
개인위생	식사하기 전이나 외출 후 돌아와서 비누로 손을 씻는다.	예	1
		아니오	2
	하루에 두 번 이상 이를 닦는다.	예	1
		아니오	2
안전	자동차를 탈 때 안전벨트를 맨다.	예	1
		아니오	2
	인라인스케이트·롤러블레이드·스케이트보드 또는 자전거 등을 탈 때 헬멧을 쓰고 보호대를 착용한다.	예	1
		아니오	2
	지난 1년동안 사고나 외상 때문에 병원, 보건실에서 치료를 받은 적이 있습니까?	없음	1
		1번	2
		2번	3
		3번이상	4
인터넷	인터넷이나 게임을 하루에 2시간 이상 한다.	예	1
		아니오	2
	음란물을 보거나 성인사이트에서 채팅을 자주 한다.	예	1
		아니오	2
가정 및 학교생활	지난 1년 동안 친구들에게 괴롭힘이나 따돌림을 당한 적이 있다.	예	1
		아니오	2
	고민이 있거나 괴로울 때 의논할 수 있는 사람이 있다.	예	1
		아니오	2
	가정(가족)내의 문제에 대해 걱정이 된다.	예	1
		아니오	2
	지난 1년 동안 가출하는 것을 심각하게 생각해 본적이 있다.	예	1
		아니오	2
	가정이나 학교에서 폭력으로 인해 자신의 안전이 위협을 받고 있다.	예	1
		아니오	2
	학교 생활문제로 전문가의 상담을 받고 싶다.	예	1
		아니오	2
약물	술이나 담배 문제로 전문가의 도움을 받고 싶다.	예	1
성	성 문제로 전문가의 상담을 받고 싶다.	아니오	2
아니오	예	1	
진로	진로에 대한 고민으로 스트레스가 많다.	아니오	2
기타	고민이나 괴로운 일로 상담을 받고 싶다.	예	1
		아니오	2

## 【참고자료 16】 학생 건강검진 표준 계약서 양식

(앞면)

학생 건강검진 표준 계약서			계약번호 제 호	
			공고번호 제 호	
계약자	발 주 처	○○학교 경리관		
	계약상대자	· 상호 : ○○ 검진기관		
		· 주소 :		
		· 대표자 : · 전화번호:		
계약 내용	용역명	2013학년도 ○○학교 학생 건강검진(구강검진)		
	검진대상	· 건강검진 실시 한 초1,4학년 학생 명		
	계약금액	· 금 원(＼ )		
		<1인당 검진 단가 내역>		
		(초1학년: 원, 초4학년: 원, 초4학년 비만학생 원)		
	검진기간	· 검진개시일 2013. 00. 00		
		· 검진완료일 20○○. 00. 00		
계약보증금	계약금액(검진대상인원×검진비용)의 10%			
지체상금율	· 계약 마지막날을 기준으로 15일 이내에 결과 통보를 하지 않는 경우 매1일마다 청구금액(검진대상인원×검진비용)의 1,000분의 2.5%에 해당하는 지연배상금을 납부하여야 하며, 납부하여야 할 금액은 계약대가에서 상계할 수 있음			
<p>계약담당 공무원과 계약상대자는 상호 대등한 입장에서 &lt;불임&gt; 검진기관의 학생 건강검진 유의사항 및 준수사항에 의하여 위 용역에 대한 도급계약을 체결하고 신의에 따라 성실히 계약상의 의무를 이행할 것을 확약하며, 이 계약의 증거로서 계약서를 작성하여 당사자가 기명날인 한 후 각각 1통씩 보관한다.</p>				
<p>※ 불임 : 검진기관의 학생건강검진 유의사항 및 준수사항 1부</p>				
2013. . .				
○○ 학교경리관 계약 상대자		○○학교 경리관 ○○검진기관 대표		
		(인) (인)		

※ 불임 : 검진기관의 학생건강검진 유의사항 및 준수사항

**1. 건강검진 항목 및 방법**

- 검진기관은 학교건강검사규칙 제5조제2항 관련 [별표2] 건강검진 항목 및 방법에 따라 적정한 의료장비를 사용하여 학생 개인별로 정밀하게 실시한다.

**2. 건강검진 결과 판정 및 기재방법**

- 검진기관은 교육과학기술부 고시 [학교 건강검진 결과판정 및 기재방법 등에 관한 기준]에 따라 검진결과를 판정, 기재한다.

**3. 검진결과 통보**

- 검진기관은 건강주의, 질환의심 또는 유소견자의 경우 치료 등의 적절한 조치를 취할 수 있도록 건강검진 완료 후 15일 이내에 검진학생에 대하여 학생건강검사(구강검진) 결과통보서를 3부 작성하여 1부는 검진기관이 보관, 1부는 학생 또는 그의 보호자, 1부는 학교로 통보한다.

**4. 검진기관 준수사항**

- 가. 검진기관은 검진실시에 앞서 검진에 필요한 일반검진문진표, 구강검진문진표, 검진안내서 (검진장소, 검진시간, 검진절차 및 검진 시 유의사항 등) 등을 사전에 학생들에게 배부나.
- 나. 검진기관의 「인력·시설 및 장비기준」을 반드시 충족하고 검진업무 수행
- 다. 검진기관은 흉부방사선 검사를 위한 방사선발생장치 및 방어시설 검사성적서, 방사선 발생장치 설치 및 사용신고필증 사본을 비치하고, 검진장비에 대한 정도관리 철저
- 라. 무자격자(의사가 아닌 간호사, 치과위생사 등)의 검진행위 금지
- 마. 검진결과 통보시기 준수
- 바. 학생의 인적사항, 검진자료 등의 개인정보 보호 및 검진통계자료 보안관리 철저

**5. 사고책임**

- 검진기관은 학생 건강검진에 따른 제반 의료사고 예방에 최선을 다하여야 하며, 검진과 관련하여 발생한 의료사고는 검진기관이 민·형사상 책임을 진다.

**6. 기타 비용**

- 검진기관은 학생 건강검사에 따른 제비용을 부담하고, 계약금액이외의 여하한 명목의 경비를 “갑”에게 요구할 수 없다.

**7. 검진비용의 청구·지급**

- 검진기관은 검진비용을 청구할 수 있으며, 학교는 청구일로부터 7일 이내(토요일, 공휴일 제외)에 지급한다.

**8. 손해배상**

- 검진기관은 상기 계약사항을 이행치 아니하였을 때 계약보증금을 학교에 납부하여야 한다. 또한, 검진기관이 “갑”에게 부당한 손해를 끼쳤을 때에는 이에 상응하는 보상을 한다.

**9. 검진취소 등**

- 천재지변 또는 학교의 부득이한 사정에 의하여 학생 건강검진이 취소되거나 연기될 때에는 학교는 즉시 검진기관에 통보하여야 하며, 검진기관은 이에 따른 손해배상을 청구 할 수 없다.

**10. 계약조건**

- 이 계약에 명시되지 않은 사항은 지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법령, 지방자치단체 용역계약 일반조건(행정안전부 예규), ○○학교 청렴계약 특수조건을 적용 한다.(청렴계약특수조건은 학교에서 교부)

**11. 계약 시 제출서류**

- 청렴계약이행서약서, 수의각서(학교에서 서식 제공), 통장사본

## 【보고서식 1】 학생건강검진 선정 완화 승인 요청서

학교명		학급수		학생수	
학교소재지			담당자명		
			전화번호		
검진기관 승인 완화 요청 내용 및 사유(자세히 기술)					

※ 검진기관을 2개 이상 선정할 수 없는 경우 또는 검진기관이 없는 지역에 소재한 학교의 장은 교육감(초 2-3-5-6학년 구강검진은 교육장)의 승인을 받아 1개의 검진기관 선정 또는 검진기관의 출장에 의한 검진 시행

## 【보고서식 2】 표본학교 학생 신체발달상황 통계표

↳ Neis 보고

년도		
<input type="checkbox"/> 초	<input type="checkbox"/> 중	<input type="checkbox"/> 고

기관명 :

구 분		성별	학년	학년	학년	학년	학년	
키(cm)	남자							
	여자							
몸무게(kg)	남자							
	여자							
비만도 (체질량지수)	저체중	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	정상	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	과체중	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	비만	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
비만도 (상대체중)	정상	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	경도	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	중등도	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
	고도	남자	( )	( )	( )	( )	( )	
		여자	( )	( )	( )	( )	( )	
검사인원수(명)		남자						
		여자						
		계						

### ※ 작성방법

1. 이 통계표는 초·중·고등학교별로 각각 작성.
2. 키, 몸무게의 평균치를 반올림하여 소수 첫째자리까지 기재.
3. 비만도는 검사인원에 대한 백분율로 소수 첫째자리까지 기재하고, 해당학생수를 ( )에 기재.

[보고서식 2] 표본학교 건강검사 결과 보고서식

\* **공문체출처료는 네이스(NES) 입학자료를 담은 문서입니다.** 학생부 정관이 정한 '건강검사 결과 및 결과기준 및 결과기록방법'에 따라 학생 개별 검사 성방법은 표본학생 문진표를 사용하고 그 결과를 코딩방법에 따라(초·중등 구분) 기록.

1. 교육과학기술부 정관이 정한 '건강검사 결과 및 결과기준 및 결과기록방법'에 따라 학생 개별 검사 성방법은 표본학생 문진표를 사용하고 그 결과를 코딩방법에 따라(초·중등 구분) 기록.
2. 건강조사서는 표본학생 문진표를 사용하고 그 결과를 코딩방법에 따라(초·중등 구분) 기록.

### 결과의 실측자료를 기록.

22-03(x), 2010.03.30(x), 2010330(x), 20100330(0)

- 구경점진의 경우 이상이 있을 경우는 (유), 없는 경우(무)로 일컬, 염증 경우 무가 그 밖의 치아상태 염증(x) > 해당부위(y) > 치주질환(증후) > <x> 염증(y)

2013학년도 학생건강검사 계획서 63

## 1 학교보건법

[시행 2012.9.16] [법률 제11048호, 2011.9.15, 타법개정]

**제1조(목적)** 이 법은 학교의 보건관리와 환경위생 정화에 필요한 사항을 규정하여 학생과 교직원의 건강을 보호·증진함을 목적으로 한다. [전문개정 2007.12.14]

**제2조(정의)** 이 법에서 사용하는 용어의 뜻은 다음과 같다.<개정 2008.3.21, 2012.1.26, 2012.3.21>

- "건강검사"란 신체의 발달상황 및 능력, 정신건강 상태, 생활습관, 질병의 유무 등에 대하여 조사하거나 검사하는 것을 말한다.
- "학교"란 「유아교육법」 제2조제2호, 「초·중등교육법」 제2조 및 「고등교육법」 제2조에 따른 각 학교를 말한다.
- 생략

**제2조의2(국가와 지방자치단체의 의무)** 국가와 지방자치단체는 학생과 교직원의 건강을 보호·증진하기 위한 기본계획을 수립·시행하고, 이에 필요한 시책을 마련하여야 한다.

[전문개정 2007.12.14]

제3조~제6조 생략

### 제7조(건강검사 등)

① 학교의 장은 학생과 교직원에 대하여 건강검사를 하여야 한다. 다만, 교직원에 대한 건강검사는 「국민건강보험법」 제52에 따른 건강검진으로 갈음할 수 있다. <개정 2011.12.31>  
② 학교의 장은 제1항에 따라 건강검사를 할 때에 질병의 유무 등을 조사하거나 검사하기 위하여 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 학생에 대하여는 「국민건강보험법」 제52에 따른 건강검진 실시 기관에 의뢰하여 교육과학기술부령으로 정하는 사항에 대한 건강검사를 한다. <개정 2008.2.29, 2011.12.31, 2012.3.21>

- 「초·중등교육법」 제2조제1호의 학교와 이에 준하는 특수학교·각종학교의 1학년 및 4학년 학생. 다만, 구강검진은 전 학년에 대하여 실시하되, 그 방법과 비용 등에 관한 사항은 지역실정에 따라 교육감이 정한다.
- 「초·중등교육법」 제2조제2호·제3호의 학교와 이에 준하는 특수학교·각종학교의 1학년 학생
- 그 밖에 건강을 보호·증진하기 위하여 교육과학기술부령으로 정하는 학생

③ 학교의 장은 제2항에 따른 건강검사 외에 학생의 건강을 보호·증진하기 위하여 필요하다고 인정하면 교육과학기술부령으로 정하는 바에 따라 그 학생을 별도로 검사할 수 있다.  
<개정 2008.2.29>

④ 학교의 장은 제1항과 제2항에도 불구하고 천재지변 등 부득이한 사유로 관할 교육감 또는 교육장의 승인을 받은 경우에는 교육과학기술부령으로 정하는 바에 따라 건강검사를 연기하거나 건강검사의 전부 또는 일부를 생략할 수 있다. <개정 2008.2.29>

⑤ 제2항에 따라 건강검사를 한 검진기관은 교육과학기술부령으로 정하는 바에 따라 그 검사 결과를 해당 학생 또는 학부모와 해당 학교의 장에게 알려야 한다. <개정 2008.2.29>

⑥ 학교의 장은 제2조제1호의 정신건강 상태 검사를 실시함에 있어 필요한 경우에는 학부모의 동의 없이 실시할 수 있다. <신설 2012.3.21>

⑦ 제1항과 제2항에 따른 건강검사의 시기, 방법, 검사항목 및 절차 등에 관하여 필요한 사항은 교육과학기술부령으로 정한다. <개정 2008.2.29, 2012.3.21>

[전문개정 2007.12.14]

### 제7조의2(건강증진계획의 수립)

① 학교의 장은 제7조에 따른 건강검사의 결과를 평가하여 이를 바탕으로 학생건강증진계획을 수립하여야 한다.

② 학교의 장은 제1항에 따른 건강검사 결과에 대한 평가와 학생건강증진계획의 수립을 위하여 제15조에 따른 학교의사 또는 학교약사에게 자문을 할 수 있다. [전문개정 2007.12.14]

### 제7조의3(건강검사기록)

① 학교의 장은 제7조에 따라 건강검사를 하였을 때에는 그 결과를 교육과학기술부령으로 정하는 기준에 따라 작성·관리하여야 한다. <개정 2008.2.29>

② 학교의 장이 제1항에 따라 건강검사 결과를 작성·관리할 때에 「초·중등교육법」 제30조의4에 따른 교육정보시스템을 이용하여 처리하여야 하는 자료는 다음과 같다. <개정 2008.2.29>

1. 인적사항

2. 신체의 발달상황 및 능력

3. 그 밖에 교육목적을 이루기 위하여 필요한 범위에서 교육과학기술부령으로 정하는 사항

③ 학교의 장은 소속 학교의 학생이 전출하거나 고등학교까지의 상급학교에 진학할 때에는 그 학교의 장에게 제1항에 따른 자료를 넘겨주어야 한다. [전문개정 2007.12.14]

**제8조(등교 중지)** 학교의 장은 제7조에 따른 건강검사의 결과나 의사의 진단 결과 감염병에 감염되었거나 감염된 것으로 의심되거나 감염될 우려가 있는 학생 및 교직원에 대하여 대통령령으로 정하는 바에 따라 등교를 중지시킬 수 있다. <개정 2009.12.29>

[전문개정 2007.12.14]

### 제9조~제19조 생략

## 1 학교건강검사규칙

[시행 2009.5.22] [교육과학기술부령 제38호, 2009.5.22, 일부개정]

**제1조 (목적)** 이 규칙은 「학교보건법」 제7조 및 제7조의3의 규정에 의하여 학교 건강검사의 실시 및 그 결과의 기록에 관하여 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다. <개정 2006.1.10>

**제2조 (건강검사 실시계획의 수립)** 학교의 장은 「학교보건법」(이하 "법"이라 한다) 제7조의 규정에 의한 건강검사를 원활하게 실시하기 위하여 건강검사에 필요한 소요예산을 포함한 구체적인 건강검사 실시계획을 매년 3월말까지 수립하여야 한다. [전문개정 2006.1.10]

### 제3조 (건강검사의 실시)

- ① 건강검사는 신체의 발달상황, 신체의 능력, 건강조사 및 건강검진으로 구분한다.
- ② 신체의 발달상황, 신체의 능력 및 건강조사는 해당 학교의 장이 실시하고, 건강검진은 「건강검진기본법」 제14조에 따라 지정된 검진기관(이하 "검진기관"이라 한다)에서 실시한다. <개정 2009.5.22>
- ③ 제2항의 규정에 불구하고 건강검진을 실시하는 학생에 대한 신체의 발달상황 및 건강조사는 검진기관에서 실시되며, 건강조사는 별지 제1호의2서식 내지 제1호의4서식의 문진표의 작성으로 갈음할 수 있다. [전문개정 2006.1.10]

### 제4조 (신체의 발달상황에 대한 검사항목 및 방법)

- ① 신체의 발달상황은 키와 몸무게를 측정한다. <개정 2006.1.10>
- ② 신체의 발달상황에 대한 검사의 방법은 별표 1과 같다. <개정 1999.3.8, 2006.1.10>  
[제목개정 2006.1.10]

### 제4조의2 (건강조사의 항목 및 방법)

- ① 건강조사는 예방접종 및 병력, 식생활 및 비만, 위생관리, 신체활동, 학교생활 및 가정생활, 텔레비전·인터넷 및 음란물의 이용, 안전의식, 학교폭력, 흡연·음주 및 약물의 사용, 성 의식, 사회성 및 정신건강, 건강상담 등에 대하여 실시하여야 한다.
- ② 건강조사의 항목에 따른 세부적인 내용 및 건강조사의 방법은 별표 1의2와 같다.  
[본조신설 2006.1.10]

### 제5조 (건강검진의 항목 및 방법)

- ① 건강검진은 근·골격 및 척추, 눈·귀, 콧병·목병·피부병, 구강, 기관능력, 병리검사 등에 대하여 검사 또는 진단하여야 한다. <개정 2006.1.10>
- ② 건강검진의 방법은 별표 2와 같다. <개정 1999.3.8, 2006.1.10> [제목개정 2006.1.10]

## 제5조의2 (건강검진의 절차 등)

- ① 학교의 장은 법 제7조제2항의 규정에 의한 학생의 건강검사를 실시하기 위하여 2개 이상의 검진기관을 선정하여야 한다. 다만, 검진기관을 2개 이상 선정할 수 없는 경우에는 당해 교육감의 승인을 얻어 1개의 검진기관만 선정할 수 있다.
- ② 학교의 장은 제1항의 규정에 의하여 검진기관을 선정하고자 하는 때에는 「초·중등교육법」 제31조의 규정에 의한 학교운영위원회의 심의 또는 자문을 받을 수 있다.
- ③ 검진대상자는 검진기관을 방문하여 건강검진을 받아야 한다. 다만, 검진기관이 없는 지역에 소재한 학교의 장은 교육감의 승인을 얻어 검진기관의 출장에 의한 검진을 하게 할 수 있다.
- ④ 검진기관은 검진대상자 여부를 확인한 후 검진대상자에 대하여 별표 1 및 별표 2의 검사 항목에 해당되는 신체의 발달상황에 대한 검사 및 건강검진을 실시하여야 한다.
- ⑤ 검진기관은 검진을 실시하기 전에 검진에 필요한 별지 제1호의2서식 내지 별지 제1호의4서식의 문진표를 비치하고, 검진대상자에게 필요한 문진표를 작성·제출하게 하여야 한다.
- ⑥ 법 제7조제5항의 규정에 의하여 검진기관이 검사결과를 통보하는 때에는 별지 제1호의5서식에 의한 학생건강검사결과통보서와 별지 제1호의6서식에 의한 학생구강검사결과통보서를 각각 작성하여 해당 학생 또는 학부모와 해당학교의 장에게 각각 통보하여야 한다.
- ⑦ 건강검진에 소요되는 비용의 범위는 「국민건강보험법」 제47조 및 같은 법 시행령 제26조 제7항에 따라 보건복지가족부장관이 정한 금액을 적용한다. <개정 2008.3.4, 2009.5.22>  
[본조신설 2006.1.10]

## 제6조 (별도의 검사)

- ① 학교의 장은 법 제7조제3항에 따른 별도의 검사를 다음 각 호의 학생에 대하여 실시할 수 있다. <개정 2006.1.10, 2009.5.22>
  1. 소변검사 및 시력검사 : 초등학교·중학교 및 고등학교의 학생 중 교육감이 지정하는 학년의 학생
  2. 결핵검사 : 고등학교의 학생 중 교육감이 지정하는 학년의 학생
  3. 구강검사 : 중학교 및 고등학교의 학생 중 교육감이 지정하는 학년의 학생
- ② 제1항의 규정에 의한 검사의 시기 및 방법 등 검사에 필요한 사항은 교육감이 정한다.  
<개정 2006.1.10> [제목개정 2006.1.10]

## 제7조 (신체능력검사의 대상 및 방법 등)

- ① 신체능력검사는 체력요소를 평가하여 제8조에 따른 신체의 능력등급을 판정하는 필수평가와 신체활동에 대한 인식정도 등 필수평가에 대한 심층평가를 하는 선택평가로 구분한다.
- ② 학교의 장은 다음 각 호의 학생을 대상으로 신체능력검사를 실시한다. 다만, 심장질환 등으로 인한 신체허약자와 지체부자유자는 그 대상에서 제외할 수 있다.
  1. 초등학교 제5학년 및 제6학년 학생
  2. 중학교 및 고등학교 학생
- ③ 필수평가는 체력요소별로 1개의 검사항목을 선택하여 매 학년 초에 실시하는 것을 원칙으로 하고, 선택평가는 학교의 여건을 고려하여 선택평가의 모든 평가요소에 대한 검사를 3년에 1회

이상 실시하여야 한다.

- ④ 제2항 및 제3항에도 불구하고 학교의 장은 해당 학교의 여건을 고려하여 초등학교 제4학년에 대한 필수평가 또는 선택평가의 실시여부를 자율적으로 결정할 수 있다.
- ⑤ 제1항에 따른 필수평가와 선택평가의 검사항목 및 검사방법은 별표 3과 같다.
- ⑥ 선택평가의 검사항목 중 자기신체평가 및 자세평가를 측정하기 위한 설문지는 별지 제1호의7 서식과 제1호의8 서식에 따라 작성하여야 한다. [전문개정 2009.5.22]

#### 제8조 (신체의 능력등급)

- ① 신체의 능력등급은 제7조제3항에 따라 체력요소별로 선택하여 검사한 검사항목의 항목별 점수를 종합하여 별표 6의 신체의 능력등급 판정표에 따라 판정한다.
  - ② 제1항에 따른 검사항목의 항목별 점수는 별표 4의 신체능력검사(필수평가) 기준표와 별표 5의 신체능력검사(필수평가) 항목별 등급 및 점수 기준표에 따라 산정한다.
- [전문개정 2009.5.22]

#### 제9조 (건강검사 결과의 관리)

- ① 학교의 장은 법 제7조의3제1항의 규정에 의하여 건강검사의 실시결과를 작성·관리하는 때에는 학생에 대하여는 그 결과를 제2항의 규정에 의한 학생건강기록부로 작성하고, 제5조의2제6항의 규정에 의하여 검진기관이 통보한 자료에 제6조제1항의 규정에 의하여 실시한 별도검사의 결과를 기재하여 따로 관리하며, 교직원에 대하여는 「국민건강보험법」 제47조의 규정에 의한 건강검진 결과를 관리하여야 한다.
  - ② 법 제7조의3제2항제3호의 규정에 의하여 교육과학기술부령이 정하는 자료라 함은 전염병 예방접종의 실시 여부, 건강검진 및 별도검사 실시 현황 등을 말하며, 전염병 예방접종의 실시 여부 등을 포함한 학생의 건강검사 결과는 교육정보시스템에 의한 처리를 위하여 별지 제1호 서식의 학생건강기록부로 작성하여야 한다. <개정 2008.3.4>
  - ③ 제2항의 규정에 의한 학생건강기록부는 법 제7조의3제3항의 규정에 의하여 이관 받은 고등학교의 장은 당해 학생이 고등학교를 졸업할 때 교부하여야 한다. 다만, 당해 학생이 중학교 또는 고등학교에 진학하지 아니하거나 휴학 또는 퇴학 등으로 고등학교를 졸업하지 못하는 경우에는 그 학생이 최종적으로 재적하였던 학교에서 이를 5년간 보존하여야 한다.
  - ④ 교육감은 제7조제1항에 따른 신체능력검사 결과에 따라 학생 개인별 신체활동 처방을 제공하는 학생건강체력평가시스템을 「초·중등교육법」 제30조의4제1항에 따른 교육정보시스템과 연계하여 구축하고, 학생·학부모가 조회할 수 있도록 관리하여야 한다. <신설 2009.5.22>
- [전문개정 2006.1.10]

#### 제10조 (건강검사 결과의 조치)

- ① 학교의 장은 그 학교가 소재하는 지역 보건기관, 체육단체 및 대학 등의 협조를 얻어 건강검사의 결과에 따라 소속학생 및 교직원에 대하여 건강상담, 예방조치, 체력증진 등 적절한 보호 또는 양호의 대책을 강구하여야 한다. <개정 2006.1.10, 2009.5.22>

② 학교의 장은 학생에 대하여 건강검사를 실시한 결과 수업면제·휴학·치료·보호 또는 교정 등을 필요로 하는 자에 대하여는 본인 또는 그의 보호자에게 적정한 조치를 강구하도록 하여야 한다.  
<개정 2006.1.10>

③ 학교의 장은 교직원에 대하여 건강검사 또는 「국민건강보험법」 제47조의 규정에 의한 건강검진을 실시한 결과 전염성질환 또는 신체의 심한 허약 등으로 복무에 지장이 있다고 인정되는 경우에는 휴직 기타 적절한 조치를 취하도록 임면권자에게 건의하여야 한다.

<개정 1999.3.8, 2006.1.10> [제목개정 2006.1.10]

#### 제11조 (건강검사 표본학교의 지정 및 보고 등)

① 교육감은 교육과학기술부장관이 정하는 바에 의하여 건강검사의 표본학교를 지정할 수 있다.  
<개정 2001.1.31, 2006.1.10, 2008.3.4>

② 제1항의 규정에 의하여 건강검사의 표본학교로 지정된 학교의 장은 학생에 대하여 건강검사를 실시한 때에는 별지 제2호서식 내지 별지 제4호서식의 통계표를 작성하여 검사연도의 11월 30일까지 관할교육장을 거쳐 교육감에게 각각 보고하여야 한다.

<개정 1997.12.31, 2006.1.10>

③ 제2항의 규정에 의하여 보고를 받은 교육감은 이를 취합한 후 별지 제2호서식 내지 별지 제4호서식의 통계표를 작성하여 검사연도의 12월 31일까지 교육과학기술부장관에게 각각 보고하여야 한다. <신설 1997.12.31, 2001.1.31, 2006.1.10, 2008.3.4>

④ 건강검사의 표본학교로 지정되지 아니한 학교의 장은 학생에 대하여 건강검사를 실시한 때에는 별지 제3호서식의 통계표를 작성하여 다음 연도의 2월 말일까지 관할교육장을 거쳐 교육감에게 보고하여야 한다. <신설 1997.12.31, 2006.1.10>

⑤ 교육과학기술부장관은 법 제2조의2의 규정에 의한 기본계획을 수립하기 위하여 필요한 경우에는 제1항의 규정에 의한 표본학교에 대하여 이 규칙이 정한 검사항목 이외의 검사항목을 추가하여 건강검사를 하게 할 수 있다. <개정 2006.1.10, 2008.3.4> [제목개정 1997.12.31, 2006.1.10]

#### 제12조 (유치원 원아 등의 건강검사) 유치원 원아에 대한 건강검사는 이 규칙의 검사항목에 준하여 이를 실시할 수 있다. <개정 1999.3.8, 2006.1.10> [제목개정 1999.3.8, 2006.1.10]

#### 제13조 (대학 학생의 건강검사) 「고등교육법」 제2조 각호의 학교의 장은 소속학생 및 교직원에 대하여 이 규칙에 준하는 별도의 방법으로 건강검사를 실시할 수 있다.

<개정 1999.3.8, 2006.1.10> [제목개정 2006.1.10]

#### 제14조 (건강검사실시의 예외) 학교의 장은 법 제7조제4항의 규정에 의하여 당해연도에 건강검사를 실시할 수 없는 경우에는 관할 교육감 또는 교육장의 승인을 얻어 신체의 발달상황 및 신체의 능력과 건강조사를 생략할 수 있고, 건강검진은 다음 학년도로 연기할 수 있다.

[전문개정 2006.1.10]

**부칙 <교육과학기술부령 제38호, 2009.5.22>**

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다. 다만, 제7조, 제8조 및 제9조제4항의 개정규정 중 중학교의 신체능력검사와 관련된 부분은 2010년 3월 1일부터, 고등학교의 신체능력검사와 관련된 부분은 2011년 3월 1일부터 각각 시행한다.

## 학생건강기록부 전산처리 및 관리지침

[시행 2009. 9.23] [훈령 제141호, 2009. 9.23, 일부개정]

제정 1999. 3. 18 교육부 훈령 제584호  
개정 2009.5.27 교육과학기술부 훈령 제125호

### 제1장 총 칙

**제1조(목적)** 이 훈령은 「학교건강검사규칙」에서 정한 학생건강기록부와 건강검사통계의 전산 처리 및 관리요령에 관하여 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

**제2조(적용범위)** 이 훈령은 「초·중등교육법」 제2조에서 규정한 초등학교·중학교·고등학교와 이에 준하는 각종학교에 적용한다.

**제3조(용어의 정의)** 이 지침에서 사용하는 용어의 정의는 다음과 같다.

1. "전산자료"라 함은 학생건강기록부 및 관련 보조장부 등을 체계적으로 전산 처리한 자료를 말한다.
2. "전산매체"라 함은 각종 전산자료가 기억·보관되어 있는 자기테이프, 디스크 등 보조기억 매체를 말한다.
3. "사용자"라 함은 각급학교의 학생건강기록부에 관련되는 업무를 담당하는 교사(보건교사, 담임교사, 체육담당교사, 학교보건담당교사 등)를 말한다.
4. "원적교"라 함은 학생이 재입학, 전입학 및 편입학(이하 '재·전·편입학'이라 한다)한 학교의 이전 학교를 말한다.

### 제4조(처리요령)

- ① 학생건강기록부 전산처리를 위한 자료입력은 당해 업무를 담당하는 사용자가 수행함을 원칙으로 한다.
- ② 전산입력은 한글 또는 아라비아숫자 등으로 한다.
- ③ 학생건강기록부 작성에 필요한 보조장부는 각 학교 실정에 맞게 작성·사용함을 원칙으로 하되, 시·도 교육청별로 통일을 기하기 위하여 일정한 서식을 작성·활용할 수 있다.
- ④ 학생이 재·전·편입학할 때와 상급학교에 진학할 때에는 학생건강기록부 전산매체와 함께 용지에 출력한 출력물을 원적교에서 재·전·편입학 또는 진학하는 상급학교로 이관하며, 「학교건강검사규칙」 제9조4항에 따른 학생건강체력평가시스템의 신체의 능력검사와 관련된 전산매체는 학생건강기록부 전산매체와 동일하게 처리한다.

### 제5조(자료입력항목 및 출력서식)

- ① 학생건강기록부 전산처리를 위한 자료입력 항목은 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식과 같다.
- ② 학생건강기록부 서식은 전산처리된 출력서식(일반용지 60g/m<sup>2</sup>(재활용품), 용지규격 210×297mm : A4)이 되며, 학생개인별 2쪽 분량 단면인쇄로 한다.

## 제2장 학생건강기록부 전산처리 요령

제6조(인적사항) 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 학생건강기록부 제1쪽의 '인적사항'은 다음과 같이 입력한다.

1. 학생의 성명은 한글로 입력한다.
2. 학생의 성별은 "남" 또는 "여"로, 주민등록번호는 아라비아숫자로 입력한다.
3. 학생의 혈액형은 ABO식의 경우 영문 대문자로 입력하고, Rh식은 "+" 또는 "-"로 구분하여 입력한다.
4. '보호자'란에는 부 또는 모의 성명을 한글로 입력하되, 부모가 없는 경우는 가장 가까운 보호자의 성명을 입력한다.
5. '학교', '학년, 반, 번호, 담임성명'은 "초등학교 · 중학교 · 고등학교 학교생활기록의 작성 및 관리지침"에 준하여 입력하며, 학년도중 변동사항이 있을 경우는 당해 학년말을 기준으로 한다.

제7조(전염병예방접종) 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 학생건강기록부 제1쪽의 '전염병 예방접종'은 표준예방접종지침(보건복지가족부, 예방접종심의위원회)에 의한 소아표준예방접종 대상전염병에 한하여 다음과 같이 입력한다.

1. '취학전접종여부'란에는 초등학교의 장이 결핵(BCG) 및 디프테리아-백일해-파상풍(혼합 백신 DTaP), 소아마비(폴리오 OPV), 홍역-볼거리(유행성이하선염)-풍진(혼합백신 MMR), B형간염, 일본뇌염등에 대해 「학교보건법」 제10조의 규정에 의한 예방접종 완료여부를 검사하여 접종을 완료하였을 경우에는 "접종"으로 입력하고, 접종하지 않았을 경우에는 "미접종"으로 입력한다.
2. '취학후 예방접종'란에는 예방접종을 실시하였을 경우에 한하여 '학교/학년'란에는 "초" · "중" · "고" 및 "1년" · "2년" · "3년" 등으로, '대상전염병'란에는 "전염병명"을 한글로, '접종일'은 "연.월.일"을 아라비아숫자(예 : 초/3년, 일본뇌염, 1999.05.17)로 입력한다.

## 제8조(신체의 발달상황)

- ① 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 학생건강기록부 제2쪽 '신체의 발달상황'란의 '키 · 몸무게'는 아라비아숫자로 소수 첫째 자리까지 입력한다.
- ② '비만도'란은 입력한 키와 몸무게를 저장하면 자동적으로 계산되어 나타난다. '상대체중'은 대한소아과학회에서 제정한 키에 대한 표준체중을 기준으로 하여 실측체중이 표준체중보다 20%미만 무거운 경우에는 "정상"으로, 20%이상 30%미만 무거운 경우는 "경도", 30%이상 50%미만 무거운 경우는 "중등도", 50%이상 무거운 경우는 "고도"로 각각 구분하며, 체질량지수(BMI, Body Mass Index)는 산출된 비만도를 '표준성장곡선'에 대비하여 85백분위수 이상 95백분위수 미만인 경우에는 "과체중", 95백분위수 이상인 경우에는 "비만", 성인 비만기준인 체질량지수  $25\text{kg}/\text{m}^2$  이상인 경우에는 백분위와 무관하게 "비만", 5백분위수 미만인 경우에는 "저체중", 이에 해당되지 않는 경우에는 "정상"으로 판정한다.(전산처리프로그램에 비만도 자동 산출기능 내장).

### 〈비만도 상대체중 산출의 기본공식〉

$$\text{상대체중}(\%) = \frac{\text{실측체중(kg)} - \text{신장별 표준체중(kg)}}{\text{신장별 표준 체중(Kg)}} \times 100$$

### 〈비만도 체질량지수 산출의 기본공식〉

$$\text{체질량지수(kg/m}^2) = \text{실측체중(kg)}/\text{신장(m)}^2$$

### 제9조(건강검진 및 별도검사 현황)

- ① 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 학생건강기록부 제2쪽의 '건강검진 현황' 중 '건강검진'과 '구강검진'은 '검진일자'를 아라비아숫자로, '검진기관'은 한글로 입력한다.
- ② 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 제2쪽 '별도검사 현황'은 다음과 같이 입력한다.
  1. '검사일자'란에는 "년.월.일"을 아라비아숫자로 입력한다.
  2. '검사명'란에는 시행한 별도검사명(소변검사, 결핵검사, 구강검사, 시력검사)을 한글로 입력한다.
  3. '검사기관'란에는 별도검사를 시행한 기관명을 한글로 입력한다.

### 제10조(신체의 능력검사) 「학교건강검사규칙」 별지 제1호서식 제2쪽 '신체의 능력'은 각 항목별 검사결과에 따라 다음과 같이 입력한다.

1. '왕복오래달리기'란에는 실시한 횟수(첫번째 '△'는 측정횟수에 포함)를 아라비아숫자로 입력하되, "50회"의 경우 "50"과 같이 표기한다.
2. '오래달리기걷기'란에는 분·초 단위(다만, 초미만의 단위가 0으로 끝나는 경우 이외에는 0.1초 단위에서 버림하여 6분2.0초는 6분2초, 6분2.1초는 6분2초를 적용)로 측정된 기록을 아라비아숫자로 입력하되, "6분6초"의 경우 "6.06"과 같이 소수점이하의 자리수는 두 자리를 갖추어 표기한다.
3. '스텝검사'란에는 계산된 PEI 값을 0.1점 단위(0.01단위에서 올림하여 기록)의 아라비아숫자로 입력하되, "70.5점"의 경우 "70.5"과 같이 표기한다.  
(전산처리프로그램에 PEI 자동 산출기능 내장).
4. '앉아윗몸앞으로굽히기'란에는 0.1센티미터 단위로 측정된 기록(2회 측정된 기록 중 높은 기록)을 아라비아숫자로 입력하되, "9.3센티미터"의 경우 "9.3"과 같이 표기한다.
5. '종합유연성'란에는 측정된 점수를 모두 합산하여(오른쪽 왼쪽 모두 성공하면 2점, 한 쪽만 성공하면 1점, 모두 실패하면 0점) 아라비아숫자로 입력하되, "6점"의 경우 "6"과 같이 표기한다.
6. '(무릎대고)팔굽혀펴기(중·고)'란에는 실시한 횟수를 아라비아숫자로 입력하되, "9회" 실시한 경우 "9"와 같이 표기한다.
7. '윗몸말아올리기'란에는 실시한 횟수를 아라비아숫자로 입력하되, "20회" 실시한 경우 "20"와 같이 표기한다.
8. '악력'란에는 0.1킬로그램 단위(0.01킬로그램 단위에서 올림하여 기록한다)로 측정된 기록 (오른쪽 2회·왼쪽 2회, 총 4회 측정된 기록 중 최고 높은 기록)을 아라비아숫자로 입력하되,

- “20.5킬로그램”의 경우 “20.5”와 같이 표기한다.
9. ‘50미터 달리기’란에는 0.01초 단위까지 측정된 기록을 아라비아숫자로 입력하되, ‘8.23초’의 경우 “8.23”와 같이 표기한다.
  10. ‘제자리멀리뛰기’란에는 0.1센티미터 단위(0.1센티미터 미만은 측정하지 아니한다)로 측정된 기록(2회 측정된 기록 중 높은 기록)을 아라비아숫자로 입력하되, “89.3센티미터”的 경우 “89.3”와 같이 표기한다.
  11. ‘체지방률’란에는 0.1퍼센트 단위로 측정된 기록을 아라비아숫자로 입력하되, “18.5퍼센트”的 경우 “18.5”와 같이 표기한다.
  12. ‘신체의 능력점수’란은 실시한 신체의 능력검사의 기록을 「학교건강검사규칙」 별표5에 따라 산정한 항목별 점수를 합산하여 아라비아숫자로 입력한다.
  13. ‘신체의 능력등급’란은 ‘신체의 능력점수’를 「학교건강검사규칙」 별표6에 따라 산정된 등급을 아라비아숫자로 입력한다.

### 제3장 학생 건강검사 통계처리

- 제11조(학생 신체의 발달상황 통계표)** 「학교건강검사규칙」 별지 제2호서식에 따른 학생 신체의 발달상황 통계표는 다음과 같이 아라비아숫자로 입력한다.(자동 산출기능 내장)
1. 학생 신체의 발달상황 통계표는 연도별, 초·중·고등학교별, 남·여별로 작성하며, ‘기관명’에는 학교명 또는 교육청명을 입력한다.
  2. ‘학년’란에는 초등학교의 경우 1학년부터 6학년까지, 중학교는 1학년부터 3학년까지, 고등학교는 1학년부터 3학년까지 통계자료를 입력한다.
  3. ‘키’는 센티미터를 단위로하여 학년별, 남·여별 검사인원수 전체의 키를 합산하여 그 인원수로 나눈 평균값을 소수첫째자리까지 입력한다.
  4. ‘몸무게’는 킬로그램을 단위로 하여 학년별, 남·여별 검사인원수 전체의 몸무게를 합산하여 그 인원수로 나눈 평균값을 소수첫째자리까지 입력한다.
  5. ‘비만도’는 체질량지수와 상대체중 각각을 학년별, 남·여별 검사인원수 전체의 산출값을 합산하여 그 인원수로 나눈 평균값을 소수첫째자리까지 입력한다.
  6. ‘검사인원수’는 학년별, 남·여별 검사인원수와 남·여를 합한 수를 ‘계’란에 각각 입력한다.

- 제12조(학생 건강검진 통계표)** 「학교건강검사규칙」 별지 제3호 서식에 따른 학생 건강검진 통계표는 학생건강검진 항목별로 검사결과 “이상”이 있는 학생수를 기초로 하여 다음과 같이 아라비아숫자로 기입한다.

1. 학생 건강검진 통계표는 연도별, 초·중·고등학교별, 남·여별로 작성하며, ‘기관명’에는 학교명 또는 교육청명을 기입한다.
2. ‘시력’중 ‘교정대상’란에는 학생건강검사결과통보서의 나안시력 오른쪽과 왼쪽 중 어느 한 쪽이 0.6이하인 학생수를, ‘교정한 학생수’란은 교정한 학생수를 기입한다.
3. ‘색각이상’란에는 학생건강검사결과통보서의 색각이상 유무란에 “정상”으로 기재되지 아니한 학생수를 기입한다.

4. '눈병'란에는 학생건강검사결과통보서의 '안질환'란에 "결막염", "사시", "기타질병"으로 기재된 학생수를 기입한다.
5. '청력장애'란에는 학생건강검사결과통보서의 청력검사결과 오른쪽과 왼쪽 중 어느 한쪽이 "이상"이라고 기재된 학생수를, '귓병'란에는 "중이염", 외이도염", 기타질병"으로 기재된 학생수를 기입한다.
6. '콧병'란에는 학생건강검사결과통보서의 '콧병'란에 "부비동염", "비염", "기타"로 기재된 학생수를 기입한다.
7. '목병'란에는 학생건강검사결과통보서의 '목병'란에 "편도비대", "경부림프절종대", "갑상선비대", "기타질병"으로 기재된 학생수를 기입한다.
8. '피부병'란에는 학생건강검사결과통보서의 '피부병'란에 "아토피성피부염", "전염성피부염", "기타"로 기재된 학생수를 기입한다.
9. '치아우식증'란에는 학생구강검진결과통보서의 '우식치아'란에 "있음"으로 기재된 학생수를 입력하고, '치주질환'란에는 학생구강검진결과통보서의 '치주질환'란에 "있음"으로 기재된 학생수를, '부정교합'란에는 학생구강검진결과통보서의 '요교정'과 '교정중'란에 "있음"으로 기재된 학생수를 각각 기입한다.
10. '근·골격 및 척추'란에는 학생건강검사결과통보서의 '근·골격 및 척추'란에 "정상"으로 기재되지 아니한 학생수를 기입한다.
11. '기관능력'란에는 학생건강검사결과통보서의 '기관능력'란에서 '호흡기질환', '순환기질환', '비뇨기질환', '소화기질환', '신경계질환', '그 밖의 질환란에 "정상"으로 기재되지 않은 학생 수를 각각 기입한다.
12. '검사인원'란에는 각 항목의 건강검진을 실시한 학년별, 남·여별 학생수를 기입한다.
13. '혈압'의 '고혈압'란에는 학생건강검사결과통보서에 기재된 혈압이 연령, 신장별 혈압의 성장도표 95백분위수를 초과하는 학생수를 기입한다.
14. '소변'란에는 학생건강검사결과통보서의 '요잠혈'·'요단백'란에 "음성(-)", "약양성(±)" 이외의 결과가 기재된 학생수를 기입한다.
15. '혈액(I)'의 '혈당(식전)', '총콜레스테롤', 'AST·ALT' 란에는 학생건강검사결과통보서의 검사결과가 "정상범위" 이상의 결과가 기재된 학생수를 기입하되, '혈당(식전)'은 126mg/dL 이상', '총콜레스테롤은 200mg/dL 이상 또는 정상 참고치 95백분위수 이상'을 정상범위 이상으로 한다.
16. '혈액(II)'의 '혈색소'란에는 학생건강검사결과통보서의 '혈색소'란에 기재된 검사결과가 "정상범위" 이외의 결과가 기재된 학생수를 기입한다.
17. 'B형간염'란에는 학생건강검사결과통보서의 '간염검사' 결과란에 'B형간염' "양성"으로 기재된 학생수를 기입한다.
18. '결핵'란에는 학생건강검사결과통보서의 '흉부방사선 검사'란에 '결핵의심'으로 기재된 학생 수를 기입한다.

### 제13조(학생신체의 능력검사 통계표)

- ① 「학교건강검사규칙」 별지 제4호서식에 따른 학생신체의 능력검사 통계표 중 ‘등급별 분포통계’란은 다음과 같이 입력한다.(전산처리프로그램에 학생신체의 능력검사 각종 통계 자동산출기능 내장)
1. ‘검사인원수’란은 신체의 능력검사에 참여한 학생수를 학년별, 남·여별로 분류하여 총인원수를 아라비아숫자로 입력한다.
  2. ‘인원’란에는 신체의 능력검사에 참여한 학생건강기록부상의 신체의 능력등급이 동일한 학생수를 학년별, 남·여별로 분류하여 아라비아숫자로 입력한다.
  3. ‘백분율(%)’란은 제1호에 따른 검사인원수에서 각 급의 인원이 차지하는 비율을 백분율로 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 측정하지 아니한다)까지 입력하되, “8.4%”의 경우 “8.4”와 같이 표기한다.
- ② 「학교건강검사규칙」 별지 제4호서식에 따른 학생신체의 능력검사 통계표 중 ‘항목별 평균기록 통계’란의 자료입력은 다음과 같이 한다.
1. ‘왕복오래달리기’란에는 제1항제1호의 ‘검사인원수’에 대한 왕복오래달리기의 기록을 누계하여 산술평균한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “50.2회”의 경우 “50.2”와 같이 표기한다.
  2. ‘오래달리기걷기’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 분·초 단위(초 단위 미만은 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “6분6초”의 경우 “6.06”과 같이 소수점이하 자리수는 두자리를 갖추어 표기한다.
  3. ‘스텝검사’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “70.3점”의 경우 “70.3”과 같이 표기한다.
  4. ‘앉아윗몸앞으로굽히기’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “9.3센티미터”的 경우 “9.3”과 같이 표기한다.
  5. ‘종합유연성’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “6.4점”의 경우 “6.4”과 같이 표기한다.
  6. ‘(무릎대고)팔굽혀펴기(중·고)’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “9.1회” 실시한 경우 “9.1”와 같이 표기한다.
  7. ‘윗몸말아올리기’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “20.6회” 실시한 경우 “20.6”와 같이 표기한다.
  8. ‘악력’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, “20.5킬로그램”의 경우 “20.5”와 같이 표기한다.
  9. ‘50미터 달리기’란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 둘째자리(소수점이

하 셋째자리는 계산하지 아니한다)까지 측정된 기록을 아라비아숫자로 입력하되, '8.23초'의 경우 "8.23"와 같이 표기한다.

10. '제자리멀리뛰기'란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, "89.3센티미터"의 경우 "89.3"와 같이 표기한다.

11. '체질량지수(BMI)'란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 반올림하여 계산한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, "18.3kg/m<sup>2</sup>"의 경우 "18.3"과 같이 표기한다.

12. '체지방률'란에는 제1호의 방법에 따라 산출한 값을 소수점이하 첫째자리(소수점이하 둘째자리는 계산하지 아니한다)까지 아라비아숫자로 입력하되, "18.5퍼센트"의 경우 "18.5"와 같이 표기한다.

## 제4장 자료의 보관 및 관리

### 제14조(자료의 보관)

- ① 학생이 고등학교를 졸업할 때에는 초등학교 1학년부터 고등학교 3학년까지 12년간 계속적으로 기록·관리해온 학생건강기록부 출력물(종전의 건강기록부를 포함한다)을 본인 또는 보호자에게 교부하고, 전산매체에 이를 저장하여 「공공기록물 관리에 관한 법률」에 따라 기록물 관리기관에 5년간 보존하여야 한다.
- ② 학생이 휴학, 퇴학, 사망 및 중·고등학교 미진학시에는 최종적으로 재적하였던 학교에서 학생건강기록부 전산자료(종전의 건강기록부를 포함한다) 및 출력물을 5년간 당해 학교에 보존하여야 한다.
- ③ 제1항 및 제2항에 해당하지 않는 출력물과 보조부 등은 사용 용도가 소멸되는 즉시 폐기한다.

### 제15조(프로그램관리)

- ① 학생건강기록부 전산처리에 사용하는 프로그램의 등록 및 사용에 대해서는 교육과학기술부장관이 정하는 바에 의한다.
- ② 학생건강기록부에 사용되는 전산프로그램이나 파일의 구조 등은 교육과학기술부장관의 승인 없이 이를 변경할 수 없다.

### 제16조(자료의 활용 및 출력물관리)

- ① 학생건강기록부의 전산자료, 관련내용이 수록된 파일 및 그 출력물은 「학교건강검사규칙」 제9조에 따라 필요시 학생 및 보호자에게 열람할 수 있도록 하고, 요주의자 등 건강에 이상이 있는 학생에 대한 건강상담 및 보건교육·치료지도를 위하여 활용할 수 있다.  
다만, 「학교건강검사규칙」 제9조제4항에 따라 신체의 능력검사는 학생 및 보호자에게 측정 종료일로부터 1개월 이내에 제공하여야 한다.
- ② 학생건강기록부의 전산자료 및 그 출력물은 「공공기관의 개인정보보호에 관한 법률」 등 관련 법규 및 지침에 의하여 민원인에게 교부되거나, 학생의 전·편입학, 상급학교 진학 등

공무에 제공되는 경우를 제외하고는 이를 외부로 반출 또는 유출할 수 없다.

#### 제17조(자료의 정비)

- ① 각급학교의 장은 매 학년말 학생건강기록부 입력사항을 각종 보조부 내용과 반드시 대조·확인하여야 하며 오류가 발견된 경우에는 지체 없이 수정하여야 한다. 단, 재·전·편입학 등 학생 재적사항의 변동사항에 대해서는 당일 처리와 동시에 대조·확인하여야 한다.
- ② 완료된 건강기록부의 내용을 수정 또는 삭제할 때에는 별지 제5호서식에 의거하여 작성한다.

#### 제18조(준용 등)

- ① 학생건강기록부 전산처리 업무에 있어 이 지침에 명시되지 않은 사항은 관련법규를 준용한다.
- ② 학생건강기록부등의 전산처리 방법과 처리결과 확인 등 이 지침에 정하지 아니한 사항은 교육과학기술부장관 또는 교육감이 따로 정하는 바에 의한다.

**제19조(재검토기한)** 「훈령·예규 등의 발령 및 관리에 관한 규정」(대통령훈령제248호)에 따라 이 훈령 발령후의 법령이나 현실여건의 변화 등을 검토하여 이 훈령의 폐지, 개정 등의 조치를 하여야 하는 기한은 2012년 09월 22일까지로 한다.

#### 부 칙(훈령 제125호)

제1조(시행일) 이 훈령은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(경과규정) 이 훈령 시행전에 종전의 학교건강검사규칙에 의하여 작성된 건강기록부는 당해 학생이 고등학교를 졸업할 때 까지 개정된 서식의 학생건강기록부와 함께 관리 또는 이관하여야 한다.