

# Laguna Road Elementary School Accountability Report Card

## 2009-10 학년도 보고 내용

### 2010-11 학년도 출판

법률에 의해 매년 2월 1일에 발행하도록 되어있는 SARC(School Accountability Report Card)에는 각 캘리포니아 공립학교의 상태 및 성적에 대한 정보가 포함되어 있습니다. SARC 요건에 대한 자세한 내용은 캘리포니아 교육부(California Department of Education: CDE) SARC 웹사이트 <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/sa/>에서 확인할 수 있습니다. 학교에 대한 다른 정보를 원하시는 학부모, 지역 사회 주민은 학교 교장 또는 교육구 사무소에 문의하여 주십시오.

## I. 데이터 및 액세스

### 데이터퀘스트 (DataQuest)

데이터퀘스트(DataQuest)는 <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/>에 있는 CDE 데이터퀘스트 웹 페이지에서 찾을 수 있는 온라인 데이터 도구로써, 이 학교의 정보사항 및 학교의 교육구, 카운티, 그리고 주에 비례한 비교 정보사항을 포함하고 있습니다. 특징적으로는, DataQuest는 다이나믹한 시스템으로서 학교 의무 사항에 대한 보고를 제공하고 있습니다 (예, 학력 평가 지수 [API], 연례 적정 향상 [AYP], 시험 데이터, 등록 사항, 졸업생, 자퇴생, 학과 등록, 직원 및 영어 학습생 관련 데이터).

### 인터넷 이용

인터넷은 공공 도서관이나 기타 공공 이용 장소 (예, 캘리포니아 주 도서관)에서 이용할 수 있습니다. 도서관과 공공 장소에서의 인터넷 이용은 대부분 선착순으로 이루어 집니다. 기타 이용 제한 사항으로는 개장 시간, 워크스테이션의 이용 가능 시간 (이용성에 따라), 워크스테이션에서 사용할 수 있는 소프트웨어의 종류, 그리고 문서를 프린트할 수 있는 기능 등입니다.

## II. 학교 소개

### 연락처 정보 (2010-11 학년도)

학교		교육구	
학교 이름	Laguna Road Elementary School	교육구 이름	Fullerton School District
거리	300 West Laguna Road	전화번호	(714) 447-7400
시, 주, 우편번호	Fullerton, CA 92835	웹사이트	<a href="http://www.fsd.k12.ca.us">www.fsd.k12.ca.us</a>
전화번호	(714) 447-7725	교육감	Mitch Hovey
교장	Harold Sullivan	이메일 주소:	<a href="mailto:mitch_hovey@fsd.k12.ca.us">mitch_hovey@fsd.k12.ca.us</a>
이메일 주소:	<a href="mailto:harold_sullivan@fsd.k12.ca.us">harold_sullivan@fsd.k12.ca.us</a>	CDS 코드	30-66506- 6028161

### 학교 설명 및 사명 ( 2009-10 학년도 )

Laguna Road 초등학교는 플러튼시의 북쪽에 위치하고 있으며 플러튼 교육구 20개 학교중의 하나입니다.

Laguna Road 초등학교의 사명은 지식, 기술, 행동을 통해 현재와 미래의 도전에 대처하기 위해 학부모와 지역사회의 협동아래 교육의 성공을 달성하는것입니다. 자원봉사를 원하시는 분은 언제나 환영합니다.

### 학부모 참여 기회 (2009-10 학년도)

이 섹션은 학교 활동에 학부모가 참여할 수 있는 기회와 그에 관한 연락 정보를 제공합니다.

지도팀, 학교 운영 위원회 , 학교 활동, PTA(학부모 교사 위원회)활동 혹은 자원봉사에 참여 하시고 싶은 부모는 학교 사무실에 연락 하십시오.

### 학년별 재학생 현황 (2009-10 학년도)

이 표는 학년별 재학생 수를 나타냅니다.

학년	학생 수	학년	학생 수
유치원	62	8학년	0
1학년	84	초등학교 무학년	0
2학년	81	9학년	0
3학년	92	10학년	0
4학년	100	11학년	0
5학년	98	12학년	0
6학년	101	중등학교 무학년	0
7학년	0	총 재학생 수	618

### 그룹별 재학생 현황 (2009-10 학년도)

이 표는 그룹별 재학생 비율을 나타냅니다.

그룹	전체 재학생 중 비율	그룹	전체 재학생 중 비율
아프리카계 미국인	1.13	백인	22.98
아메리칸 인디언 또는 알래스카 원주민		둘 혹은 다 인종	4.69
아시아인	58.9	사회경제적 불우아동	5
필리핀인	1.29	영어 학습생	10
히스패닉 또는 라틴계	9.87	장애 학생	7
화아이 원주민/태평양 도서인			

### 평균 학급 크기와 크기별 분포(초등학교)

이 표는 학년별 평균 학급 크기와 각 크기 카테고리에 속하는 교실의 수를 나타냅니다 (학급당 총 학생수 범위).

학년	2007-08			2008-09			2009-10					
	평균 학급 크기	교실			평균 학급 크기	교실			평균 학급 크기	교실		
		1-20	21-32	33+		1-20	21-32	33+		1-20	21-32	33+
<b>K</b>	29		2		32			2	31.23		2	
<b>1</b>	20	4			19	4			23.93		4	
<b>2</b>	20	4			20	4			23.84		3	
<b>3</b>	27		4		32		2		30.87		3	
<b>4</b>	33		1	2	30		3		33.19			3
<b>5</b>	32		2	1	33		1	2	32		2	1
<b>6</b>	34			3	34			3	33.81			2

### III. 학교 환경

#### 학교 안전 계획 (2009-10 학년도)

이 부분은 학교의 포괄적인 안전 계획을 나타냅니다.

교육법 조항 33126, 35256, 32286에 의하여 2000년 3월 1일 이전에 포괄적인 학교 안전 계획이 아울러 교육구 정책과 규정에 적절하게 개발되어 승인을 받았습니다. 매년 3월 1일 이전에 학교 안전 계획은 교직원들과 의논하여 재검토 그리고 업데이트 됩니다. 해마다 학교당국은 그 계획의 핵심요소에 대한 설명을 포함해서 안전 계획 상태에 관해 보고 합니다. 그 계획은 학년도 초에 보고하고 업데이트 되었으며 3월 1일에 학교 안전 계획 위원회에 승인되기 전에 다시 12월에 검토 됩니다.

다음과 같은 주요사항들이 포함되었습니다. a) 모든 학생과 교직원들에게 안전한 가르침과 배움의 환경을 제공하며, b) 모든 학생들에게 학교가 지원하는 활동에 참여하는 동안 안전과 보호가 보장되도록하며, 학교와 관련된 활동을 위해 학교를 오가는길에 안전 수칙을 실행하도록 권장 합니다. c) 교육구 프로그램과 지역사회 자원이 학생이나 학부모가 이용할 수 있도록하며, d) 학교가 학생, 학부모, 교직원 그리고 지역사회 주민들이 상호존경 분위기에서 서로 영향을 주고 그것이 학습환경을 향상 시켜 주는곳이 되도록 합니다. 매년 학교는 안전 계획과 더불어 교직원과 학교 운영 위원회가 지적인 염려와 어떻게 개선할지가 포함된 행동 계획을 제출합니다. 이계획안의 사본은 학교 사무실에 있으며 학교가 이행하는 특정조치, 자원 그리고 학교에 의해 시행되어질 스케줄을 포함한 계획안의 요소에 대한 구체적인 설명을 제공할것입니다. 사본은 또한 교육구 Child Welfare and Attendance에 보관됩니다.

안전 계획은 2009년 11월 18일에 업데이트 되었으며 2009년 12월 2일에 교직원들과 검토되었다.

## 정학 및 퇴학

이 표는 최근 3년간 학교 및 교육구 차원의 정학 및 퇴학 비율(총 사례 수를 총 재학생 수로 나눈 것)을 나타내고 있습니다.

비율	학교			교육구		
	2007-08	2008-09	2009-10	2007-08	2008-09	2009-10
정학	0.8	1	0	4.1	4.3	5.8
퇴학	0	0	0	0.1	0	0

## V. 학교 시설

### 학교 시설 상태 및 개선 (2010-11 학년도)

이 섹션은 최근의 데이터 토대로한 학교 운동장, 빌딩, 그리고 화장실 상태에 관한 정보와 최근에 완성된 시설 개선과 앞으로의 계획을 제공합니다.

교육구는 모든 학교들이 청결, 안전하고 기능을 다할 수 있도록 최선을 다 하고 있습니다. 학교 상태와 학생들에게 청결, 안전하며 기능을 다할 수 있는 배움의 분위기를 제공받도록 주어진 시도들에 관한 정보는 구체적으로 아래에 명기되어 있습니다.

Laguna Road 초등학교는 21개의 교실, 테크놀러지 센터, 도서관 미디어 센터, 그리고 다목적 실을 보유하고 있습니다. 주요 건물은 1961년도에 건립되었고, 부가 건물은 1962년과 1964년에 건축되었습니다. 여섯개의 조립식 교실이 1965년과 1997년 사이에 추가되었습니다. 다목적 실은 2006년에 완공되었습니다.

교육구 관리 직원들은 양호한 환경을 유지하기 위해 필요할때 학교 건물을 수리하며, 작업 순서는 적절한 방법으로 이행합니다. 작업 순서의 과정은 효율적인 서비스를 보장하며, 비상시 수리할 부분은 최우선적으로 이행하고 있습니다.

교육구는 교육구내 모든 학교들을위해 청결 기준을 세우고 있으며 이런 기준들에 대한 요약서는 교육구 관리 사무실을 통해 참고할 수 있습니다. 관리와 작업 직원들은 안전하고 청결한 학교를 유지하기위한 청소 스케줄을 개발하기위해 학교 관리자들과 같이 작업 합니다.

교육구는 주 학교 관리 프로그램에 참여하는데 dollar-for-dollar basis에 맞추어 주 매칭 자금을 제공해줍니다. 이 프로그램은 학교 교육구들에게 학교 건물 부품들의 교체 및 중요한 수리작업을위한 지출경비를 돕기위한 것입니다. 전형적으로 지붕, 배관, 냉난방, 전기 시스템, 내외부 페인팅, 그리고 바닥 시스템을 포함 합니다. 2009-10 학년도 동안 교육구는 이 프로그램을위해 \$130,503을 지출하였으며 2010-11 학년도를 위해 \$313,157의 예산을 책정 했습니다.

### 학교 시설 수리 상태 (2010-11 학년도)

이 표는 학교 시설의 보수 상태가 양호한지 결정하기 위해 2010년 6월4일에 완료한 학교 현장 검사 결과를 나타냅니다.

검사 항목	보수 상태				필요한 수리 및 실시 또는 계획된 조치
	모범적	좋음	양호	나쁨	
가스 누출, 하수도		X			
내장 표면		X			
청결: 전반적인 청결 상태, 해충/유해 동물 침		X			
전기		X			
화장실/식수대		X			
화재 안전, 위험 물질		X			
구조적 손상, 지붕		X			
외부: 운동장, 학교 부지, 창문, 문, 출입문, 울타리		X			
전반적 청결		X			해당 없음

## V. 교사

### 교사 자격

이 표에는 완전한 자격, 불완전 자격으로 학교에 배정된 교사의 수, 자격을 갖춘 과목 분야 이외를 가르치는 교사의 수가 표시되어 있습니다. 교사 자격에 대한 상세 정보는 CDE *DataQuest* 웹 사이트 <http://dq.cde.ca.gov/dataquest/>에서 확인할 수 있습니다.

교사	학교			교육구
	2007-08	2008-09	2009-10	2009-10
완전한 자격	24	24	24	609
불완전한 자격	0	0	0	2
자격을 갖춘 과목 분야 이외 교육	0	0	0	해당 없음

### 교사 임용 오류 및 공석인 교사 직위

이 표에는 교사 임용 오류(적절한 법적 승인 없이 배치된 교사)의 수, 공석인 교사 직위(학년도 또는 학기 초에 전체 과정을 가르치는 교사가 지정되지 않음)의 수가 표시되어 있습니다. 참고: 총 교사 임용 오류에는 영어 학습생의 교사 임용 오류 수가 포함됩니다.

구분	2008-9	2009-10	2010-11
영어 학습생 교사의 임용 오류	2	2	0
전체 교사 임용 오류	2	4	0
공석인 교직	0	1	0

### 최고 수준 교사가 가르치는 핵심 학습 과목 (2009-10 학년도)

이 표에는 Elementary and Secondary Education Act (ESEA)에 의한 최고 수준의 교사가 학교, 교육구의 전체 학교, 학구의 빈곤율이 높은 학교와 이것이 낮은 학교 등에서 가르치는 학습 과목의 비율

이 나타나 있습니다. 무료 및 할인 가격 급식 프로그램에 참여하는 학생이 약 40% 혹은 그 이상일 경우 빈곤율이 높은 학교라고 정의합니다. 빈곤율이 낮은 학교는 무료 및 할인 가격 급식 프로그램에 참여하는 학생이 약 25% 이하일 경우를 가리킵니다. ESEA에서 요구하는 교사 자격에 대한 자세한 내용은 <http://www.cde.ca.gov/nclb/sr/tq/>에 있는 CDE 교사 및 교장 재능 향상(Improving Teacher and Principal Quality) 웹 페이지에서 확인할 수 있습니다.

학급 위치	핵심 학습 과목의 학급 비율	
	최고수준의 교사로부터 교수	최고 수준의 교사로부터 교수 아님
현재 학교	100	0
교육구내 모든 학교	100	0
교육구내 빈곤율이 높은 학교	해당 아님	해당 아님
교육구내 빈곤율이 낮은 학교	100	0

## VI. 지원부서 직원

### 학습 상담교사 및 기타 지원부서 직원 (2009-10 학년도)

이 표에는 FTE(Full-time equivalents (풀타임)) 단위로 학습 상담교사 수와 기타 학교에 배정된 지원부서 직원의 수, 학습 상담 교사당 평균 학생 수 등을 표시합니다. 하나의 FTE는 정규직으로 일하는 1명의 교직원과 같으며 하나의 FTE는 정규직 업무의 50%를 담당하는 2명의 교직원과 같습니다.

직책	학교에 배정된 직원 수 (FTE)	상담교사당 평균 학생 수
상담 교사	0	618
상담 교사(사회적/행동의 혹은 직업 개발)	0	해당 없음
도서관 매체 교사(사서)	0	해당 없음
도서관 매체 서비스 직원(조수)	0	해당 없음
심리담당자		해당 없음
사회 복지사	0	해당 없음
간호사		해당 없음
말하기/언어/듣기 전문가		해당 없음
리소스 전문가(수업 안 함)	0	해당 없음
기타	0	해당 없음

## VII. 커리큘럼 및 학습 자료

### 교과서 및 학습 자료의 품질, 보급, 가용성 (2010-11 학년도)

플러튼 교육구 이사회는 2010년 10월 12일로 다음에 나열된 핵심 교육과정에 적절한 교과서 혹은 학

습자료를 구입하여 킨더가든 부터 8학년까지 교육구에 속한 모든 학생들에게 제공됨을 승인하였습니다.

핵심 교육과정 분야	교과서 및 학습 자료의 품질, 보급, 가용성	자기 교과서 및 / 또는 학습 자료를 배정받지 못한 학생의 비율	최근에 SBE 혹은 지역 정부로부터 승인된 교과서와 교육 자료
읽기 / 언어 과목	2001-02 Houghton Mifflin K-5, c. 2003 2001-02 Holt 6-8, c.2003	0	예
수학	2008-09 Houghton Mifflin K-5, c. 2009 2008-09 Holt McDougal 6-8, c. 2008	0	예
과학	2008-09 Houghton Mifflin K-5, c. 2009 2008-09 Holt McDougal 6-8, c. 2008	0	예
역사, 사회	2006-07 Houghton Mifflin K-5, c. 2007 2006-07 McDougal Littell 6-8, c. 2006	0	예
외국어	2001-02 ¡En español! 7-8, c. 2004	0	예
보건	Dairy Council of California (적합 학년) Too Good for Drugs materials (4-6학년) 2004 Holt McDougal Decisions for Health (Level Red, 7학년 ) c. 2004	0	예
시각 및 공연 예술	"All the Arts for All the Kids" -시각 예술, 음악, 무용, 연극 음악 (5-6학년) - 밴드, 현악기, musical scores	0	예

## VIII. 학교 재정

### 학생당 지출 및 학교 교사의 연봉 (2008-09 회계연도)

이 표는 교육구 및 주 전체의 다른 학교에 비해 해당 학교의 학생당 비제한적 재원 지출액을 비교한 것과 교육구 및 주 차원에서의 교사 연봉과 학교의 평균 교사 연봉을 비교한 것을 나타냅니다. 학교 지출에 관한 자세한 내용은 현 교육 지출(Current Expense of Education) 및 학생당 지출(Per-pupil Spending) 웹사이트, <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/ec/> 에서 확인할 수 있고 교사 연봉에 관한 자세한 내용은 CDE 인증 연봉 및 혜택(CDE Certificated Salaries and Benefits) 웹사이트, <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/>에서 확인할 수 있습니다.

수준	학생당총지출	학생당 지출 (보충 / 제한)	학생당 지출 (기본 / 무)	평균 교사 연봉
----	--------	------------------	-----------------	----------

			제한))	
해당 학교	\$4,867	\$132	\$4,735	\$78,029
교육구	해당없음	해당없음	\$4,406	\$72,711
비율 차이 - 학교 및 교육구	해당없음	해당없음	-0.04	0.07
주	해당없음	해당없음	\$5,681	\$68,212
비율 차이 - 학교 및 주	해당없음	해당없음	-0.17	0.14

### 자금 지원을 받는 서비스 종류 (2009-10 회계연도)

이 섹션에서는 학교에서 제공되며 분야별 자금 또는 기타 소스를 통해 자금을 제공받는 프로그램 및 보완적 서비스(학교 연방 프로그램 개선 상태에 관한 추가 교육 서비스에 관한 정보)에 대한 정보를 제공합니다.

전반적인 주에서 받는 자금외에 플러튼 교육구는 특별한 프로그램을위해 주와 연방 정부로부터 분야별 자금을 받습니다. 이 자금은 다음 교육 프로그램을 포함한 그러나 제한되지않게 후원합니다.

- Beginning Teacher and Support (BTSA) 초보 교사 후원
- 학급 사이즈 축소
- 영재 교육
- Economic Impact Aid 연방 제정 원조
- 교육 재료
- Peer Assistance and Review (PAR)
- 학교 안전과 폭력 방지
- 특별 교육
- Title I, 경제적 불우 아동
- Title II, 교사와 교장 자격 향상
- Title III, 영어 학습자 교육

### 교사 및 행정직 연봉 (2008-09 회계연도)

이 표에는 교사, 교장, 교육감의 교육구 연봉을 표시하며 이와 대비하여 동일한 유형 및 크기의 교육구들의 주 평균이 표시되어 있습니다. 이 표는 교사 및 행정직의 연봉을 교육구 예산에 대한 비율로 표시하고 이 수치를 동일한 유형 및 크기의 교육구들의 주 평균과 비교한 것도 표시합니다. 연봉에 대한 상세 정보는 CDE 인증 연봉 및 혜택 (CDE Certificated Salaries & Benefits) 웹사이트 <http://www.cde.ca.gov/ds/fd/cs/> 에서 확인할 수 있습니다.

항목	교육구 금액	주내 유사 교육구들의 주 평균
교사 초봉	\$44,828	\$41,988
교사 중간급 연봉	\$76,263	\$68,649
교사 최고 연봉	\$96,541	\$87,156
교장 평균 연봉(초등학교))	\$114,930	\$109,026
교장 평균 연봉(중학교)	\$118,124	\$112,489
교장 평균 연봉(고등학교)	해당 없음	해당 없음
교육감 연봉	\$190,592	\$181,890
교사 연봉의 예산 비율	40	해당 없음
행정직 연봉의 예산 비율	7	해당 없음

## IX. 학생 성적

### 기준 시험 및 보고 결과 (STAR) 프로그램

기준 시험 및 보고 결과(Standardized Testing & Reporting: STAR) 프로그램은 캘리포니아 표준 시험(CST)과 캘리포니아 수정 평가(CMA) 그리고 캘리포니아 교대 수행 평가(CAPA) 를 포함하여 다수의 주요 부분으로 구성되어 있습니다. 캘리포니아 표준 시험(CST)은 주 표준과 비교하여 학생들의 수준을 알려줍니다. CST에는 2학년에서 11학년까지는 영어-언어과목 (ELA) 과 수학; 5, 8, 9학년 부터 11학년은 과학; 8학년하고 10 학년부터 11학년은 역사, 사회가 포함됩니다. CAPA에는 2학년부터 11학년까지의 ELA, 수학 및 과학이 포함되며 5학년, 8학년 및 10학년을 위한 과학이 포함됩니다. CAPA는 상당한 인지력 장애가 있어서 편의상 수정한 CST나 편의상 수정한 CMA 시험을 볼 수 없는 학생들이 보는 시험입니다. CMA에는 3학년에서 8학년까지의 ELA 및 수학 그리고 5학년을 위한 과학이 포함되는 교대 평가로서 수정 성취 기준에 기반하여 이루어집니다. CMA는 편의 수정되었거나 되지 않은 캘리포니아 표준 과목 내용의 평가에 있어서 장애로 인해 학년수준에서 성취할 수 없는 학생들을 평가하고자 고안되었습니다. 학생 성적은 성취수준로 보고됩니다. 시험에 응시하지 않은 학생 비율을 포함하여 각 학년 및 성적수준의 STAR 프로그램 결과에 대한 자세한 정보는 CDE 기준 시험 및 보고 결과 (STAR) 웹사이트 <http://star.cde.ca.gov>에서 확인할 수 있습니다. STAR 프로그램에 관한 정보는 Explaining 2009 STAR Program Summary Results to the Public 가이드 <http://www.cde.ca.gov/ta/tg/sr/documents/pkt5intrpts09.pdf>. 에서 볼 수 있습니다.

**참고:** 학생의 수가 10명 이하일 경우에는 학생의 개인정보 보호를 위해 혹은 이 항목의 학생 수가 정확한 통계를 내기에 너무 적으므로 점수가 표시되지 않습니다. 어느 개인 학생의 점수를 의도적이거나 의도하지 않은채 공공히 발표할 수 있는 어떠한 그룹 성적도 보고되지 않을 것입니다

### 전체 학생의 기준 시험 및 보고 결과 (STAR) - 3년간 비교

이 표에는 능숙 또는 고급 레벨을 달성한 학생의 비율을 나타냅니다.  
(주 표준에 부합 또는 이를 초과).

과목	학교			교육구			주		
	2007 - 08	2008 - 09	2009 - 10	2007 - 08	2008 - 09	2009 - 10	2007 - 08	2008 - 09	2009 - 10
영어언어과목	84	87	88	57	61	65	46	50	52
수학	88	90	94	61	68	72	43	46	48
과학	91	93	92	63	67	74	46	50	54
역사, 사회	0	0	0	44	55	63	36	41	44

### 학생 그룹별 기준 시험 및 보고 결과 (STAR) - 최근 연도

이 표에는 최근 시험 기간 중에 능숙 또는 고급 레벨을 달성한 학생의 비율이 그룹별로 나타냅니다  
(주 표준에 부합 또는 초과).

그룹	능숙 또는 / 고급 레벨의 학생 비율			
	영어-언어	수학	과학	역사- 사회
LEA에 속하는 학생	65	72	74	63
총 학생	88	94	92	

남자	86	95	90	
여자	89	93	94	
아프리카계 미국인	*	*	*	
아메리칸 인디언 또는 알래스카 원주민				
아시아인	90	97	94	
필리핀인	*	*	*	
히스패닉 또는 라틴계	84	84		
화웨이 혹은 태평양 도서인				
백인	82	89	95	
둘 혹은 다인종	89	10	*	
경제적 불우아동	86	10	*	
영어 학습생	62	94	*	
장애 학생	77	91	*	
이민자 교육 서비스를 받는 학생	해당 없음	해당 없음	해당 없음	

### 캘리포니아 체력 시험 결과 (2009-10 학년도)

캘리포니아 체력 시험은 5, 7, 9학년 학생만 대상으로 실시됩니다. 이 표는 가장 최근의 건강 체력 시험 기간에 체력 표준에 부합하는 학생의 비율을 학년별로 표시합니다. 이 시험과 관련된 상세 정보, 학교 시험 결과와 교육구 및 주 차원의 결과의 비교 등은 CDE 체력 시험(Physical Fitness Testing) 웹 사이트 <http://www.cde.ca.gov/ta/tg/pf/>에서 확인할 수 있습니다. 참고: 학생의 수가 10명 이하일 경우에는 학생의 개인정보 보호를 위해 혹은 이 항목의 학생 수가 정확한 통계를 내기에 너무 적으므로 점수가 표시되지 않습니다. 어느 개인 학생의 점수를 의도적이거나 의도하지 않은 채 공공히 발표할 수 있는 어떠한 그룹 성적도 보고되지 않을 것입니다.

학년	건강 체력 기준에 부합하는 학생의 비율		
	6 중 4기준사항	6 중 5기준사항	6 중 6기준사항
5			
7			
9			

## X. 의무

### API (학력 지수, Academic Performance Index)

API(학력 지수, Academic Performance Index)는 캘리포니아 주내 학교들의 학력 및 향상도를 매년 측정하는 것입니다. API는 200-1000점 사이의 범위이며 주전체 목표는 800입니다. API에 대한 상세 정보는 CDE API 웹사이트 <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/ap/>에서 확인할 수 있습니다.

### 학력 지수(API) 등급 - 3년간 비교

이 표는 주전체 및 유사 학교와 비교한 학교의 API 등급을 표시합니다. 주전체 API 등급은 1에서 10 사이입니다. 주전체 등급 1은 주 전체의 학교에서 하위 10%의 API 성적을 거두었으며, 주전체 등급 10은 주 전체 학교에서 최상위 10%의 API 성적을 거두었음을 의미합니다. 유사 학교 API 등급은 통

계적으로 수준이 맞는 “유사 학교” 100개와 비교한 결과를 반영합니다. 유사 학교 등급 1은 학교의 학업 성취도가 100개의 유사한 학교 중에서 가장 낮은 성적을 거둔 학교와 비슷한 수준임을, 유사 학교 등급 10은 학업 성취도가 100개의 학교중의 90개의 학교보다 나은 수준을 보여 줍니다.

API 등급	2007	2008	2009
주 전체	10	10	10
유사 학교	3	4	3

### 학생 그룹별 API 증가 - 3년간 비교

이 표는 지난 3년간의 API 등급의 변동치와 최신 API 등급을 학생 그룹별로 표시합니다. 참고: “해당 사항 없음”은 학생 그룹이 숫자상으로 많지 않음을 나타냅니다.

그룹	실제 API 변동		
	2007-08	2008-09	2009-10
총 학생	6	9	10
아프리카계 미국인			
아메리칸 인디언 또는 알래스카 원주민			
아시아인	13	0	7
필리핀인			
히스패닉 또는 라틴계			
화웨이 혹은 태평양 도서인			
백인	-2	9	-8
둘 혹은 다 인종			0
사회경제적 불우아동			
영어 학습생			15
장애 학생			

### 학생 그룹별 API 증가 - [2010 API 비교](#)

이 표는 학교, LEA, 그리고 주의 학생 그룹별 2010년 API 증가를 보여 줍니다.

그룹	실제 API 증가		
	학교	LEA	State
총 학생	959	855	767
아프리카계 미국인		793	685
아메리칸 인디언 또는 알래스카 원주민			728
아시아인	978	962	889
필리핀인		940	851
히스패닉 또는 라틴계		779	715
화웨이 혹은 태평양 도서인			754
백인	926	895	838
둘 혹은 다 인종		936	807

사회경제적 불우아동		774	712
영어 학습생	951	794	691
장애 학생		678	580

**AYP(연례 적정 향상, Adequate-Yearly Progress)**

연방 ESEA법은 모든 학교 및 교육구가 다음의 연례 적정 향상(AYP) 기준에 부합하도록 요구합니다.

- 영어-언어과목 (ELA) 및 수학의 주 표준 평가에 대한 참여율
- ELA 및 수학에 대한 주 표준 평가에 있어서 능숙자의 비율
- 추가 지표인 API
- 졸업률(중등학교)

학생 그룹별 참여율 및 능숙 결과를 얻은 비율을 포함하여 AYP에 대한 상세 정보는 CDE AYP 웹사이트 <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/ay/>에서 확인할 수 있습니다.

**전체 및 기준별 AYP (2009-10 학년도)**

이 표는 학교와 교육구가 전반적으로 AYP를 충족하였는지와 각각의 AYP 기준에 부합하는지를 나타냅니다.

AYP 기준	학교	교육구
전반적	예	아니오
참여율 - 영어-언어과목	예	예
참여율 - 수학	예	예
능숙 비율 - 영어-언어과목	예	아니오
능숙 비율 - 수학	예	예
API	예	예
졸업률	해당 없음	10

**연방 중재 프로그램 (2009-10 학년도)**

연방 타이틀 I 기금을 받는 학교 및 학구는 동일한 영역(영어-언어과목 또는 수학) 또는 동일한 지표(API 또는 졸업률)에서 2년 연속 AYP를 달성하지 못할 경우 프로그램 개선(PI)에 참여합니다. PI에 참여하면 학교 및 학구는 AYP를 달성하지 못한 연도에 다음 단계의 중재로 진행합니다. PI 식별에 대한 상세 정보는 CDE AYP 웹사이트 <http://www.cde.ca.gov/ta/ac/ay/>에서 확인할 수 있습니다.

구분	학교	교육구
프로그램 개선 상태		프로그램 개선
프로그램 개선 첫 해		2008-2009
프로그램 개선 연도		3번째 연도
현재 프로그램 개선 중인 학교 수	해당 없음	5
현재 프로그램 개선 중인 학교 비율	해당 없음	25.0

**XI. 학습 계획 및 일정**

## 전문 개발

지난 3년동안 플러튼 교육구는 매해 수업일의 3일을 교직원 개발로 쓰이고 있습니다. 이 테이블은 최근 3년동안의 여러가지의 전문 개발 초점을 나타냅니다.

연도	날	주요 초점	전문 개발 이행	그밖에 관련된 전문 개발 활동
2009-2010	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K-8 중재 프로그램</li> <li>• K-8 영어 언어 개발</li> <li>• K-8 작문 전략</li> <li>• K-8 영어 언어 전략</li> <li>• K-8 수학 전략</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직원 개발의 날</li> <li>• 연수회</li> <li>• 회의</li> <li>• 방과후 연수회</li> <li>• 학급내의 지도</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 데이터에 따라 처리하는 교육</li> <li>• 기술 분야</li> <li>• 구별화된 교육</li> <li>• 전문 학습 공동체</li> <li>• 체육/건강</li> <li>• SDAIE 전략</li> <li>• 체계화된 ELD</li> <li>• 중재에 대한 반응</li> </ul>
2008-2009	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K-8 작문 전략</li> <li>• K-8 수학 교과서 채택</li> <li>• K-5 체육 교과서 채택</li> <li>• K-8 영어 언어 개발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직원 개발의 날</li> <li>• 연수회</li> <li>• 회의</li> <li>• 방과후 연수회</li> <li>• 학급내의 지도</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 데이터에 따라 처리하는 교육</li> <li>• 기술 분야</li> <li>• 구별화된 교육</li> <li>• 수학 지도</li> <li>• 체육/건강</li> <li>• SDAIE 전략</li> <li>• 체계화된 ELD</li> <li>• 중재에 대한 반응</li> </ul>
2007-2008	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K-8 과학 교과서 채택</li> <li>• K-8 영어 언어 개발</li> <li>• K-8 작문 전략</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교직원 개발의 날</li> <li>• 연수회</li> <li>• 회의</li> <li>• 방과후 연수회</li> <li>• 학급내의 지도</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 데이터에 따라 처리하는 교육</li> <li>• 기술 분야</li> <li>• 구별화된 교육</li> <li>• 수학 지도</li> <li>• 체육/건강</li> <li>• SDAIE 전략</li> <li>• 체계화된 ELD</li> <li>• 중재에 대한 반응</li> <li>• 과학 지도</li> <li>• 작문 전략</li> </ul>

