

2015 연방 모든 학생 성공법에서는 모든 3-8학년 학생이 1년에 한 차례 영어(ELA) 및 수학 시험을 치르도록 규정하고 있습니다. 이 시험은 학생들이 수업시간에 배운 학습 표준을 얼마나 잘 숙달하고 있는지 측정하도록 고안되어 있고, 대학 및 현대사회의 직업생활에 필수적인 비평적 사고력, 문제 해결력 및 추리력을 갖추고 제 때에 고등학교를 졸업할 준비를 해나가고 있는지 확인하기 위한 목적으로 시행됩니다.

3-8 학년 뉴욕주 시험은 언제입니까?

영어 시험: 2018년 4월 11일-12일
영어 보충 시험: 4월 13일 및 4월 16일-18일
수학 시험: 2018년 5월 1일 -2일
수학 보충 시험: 5월 3-4일 및 5월 7일-9일

학년별 시험 일정은 온라인 학교 [캘린더](#)에서 보실 수 있습니다.

뉴욕주 시험이 중요한 이유는 무엇입니까?

주 시험은 핵심 교육 프로그램의 중요한 일부분입니다. 이 시험은 학생과 부모님들께 다음과 같은 혜택을 줍니다:

- 해당 학년에서 반드시 배워야 할 내용인 학습표준에 중점을 둔 시험에서 학생이 얼마만큼의 수행도를 보였는지에 관한 상세한 정보를 받아볼 수 있습니다.
- 학교에서는 모든 학생들이 대학, 취업 및 미래의 인생에 대비한 동일한 기초를 다지고 있는지 확인해 볼 수 있습니다.
- 학교에서는 어떤 학생, 또는 어떤 학생 집단이 발전을 보이고 있는지, 어떤 집단이 뒤처지는지, 지원이 필요한지, 앞서가는지, 그리고 교사들에게 추가 지원이 필요한 부분이 무엇인지 확인하기 위한 데이터를 보유하고 있습니다.

그간 있었던 대중의 우려에 응답하여 시험 치르는 것에 대한 압박을 줄인 바 있습니까?

대중의 우려를 반영하여, 뉴욕주 교육부에서는 다음과 같이 3-8학년 시험 시행에 변화를 주었습니다:

- 시험에 제한시간을 두지 않고 시행
- 시험 문항 수 축소
- 영어와 수학 과목 둘 다 시험 실시 날짜를 사흘에서 이틀로 축소하고, 시험 문항 추가 축소
- 시험 문항 집필에 NYC 교사들 참여.

시험 문항의 유형 및 문항 수에 관한 상세한 정보는 [Engage NY 안내서](#)를 참고하십시오.

또한 시험 결과는 더 이상 진급 또는 입학전형의 유일 또는 주요 기준으로 사용되지 않습니다. 학년도 중 학교는 커먼 코어 학습 표준 충족을 향한 학생의 진척을 평가합니다. 학생들은 주 시험 점수, 과목 성적, 성적표, 학생 작문 샘플, 프로젝트, 숙제 및 기타 수행 중심의 학생 과제물 등 다수의, 그러나 이에만 국한되지는 않는 다양한 측정기준을 바탕으로 평가됩니다. 뉴욕주 시험 점수가 고려될 수 있지만 진급을 결정하는 유일한, 혹은 가장 중요한 판단 기준이 될 수 없습니다. 뉴욕주 시험에 응시하지 않은 학생은 불이익을 받거나 유급되지 않습니다.

영어학습학생 및 IEP 학생 진급 범주를 포함한 진급 정책에 대한 보다 자세한 정보는 “진급 및 섬머 스쿨 [“What to Expect: Promotion and Summer School.”](#)¹을 참고하십시오.

중학교 및 고등학교 중에는 뉴욕주 시험 점수를 학업 선별 프로그램의 입학에 위한 다수의 기준 중 하나로 사용하는 경우가 있으며, 이는 [중학교 안내서](#)² 및 [고등학교 안내서](#)³에 지원 요건이 설명되어 있습니다. 시험 점수가 없는 학생도 이러한 프로그램에 지원할 수 있으며 해당 학교가 입학 결정을 할 때 시험 점수가 없는 경우를 대비한 정책을 마련해 놓도록 지도하고 있습니다. 개별 정책에 대해 학교에 직접 연락하시기 바랍니다. 학교에서 입학 정책에 대한 정보를 얻는데 어려움을 겪으시는 경우 학교의 [패밀리 리더십 코디네이터](#)에게 연락하십시오.

제 자녀의 교사가 너무 시험 대비에 치우친 수업을 할까 봐 걱정입니다. 교사들은 학생의 시험 결과에 따라 처벌받기도 합니까?

아니요. 뉴욕주에서는 시험 결과에 따라 교사와 학교장을 평가한다는 우려에 대처해 왔습니다. 뉴욕주 법에 따라 3-8학년 영어 및 수학 시험의 학생 수행은 교사 및 교장의 연례 전문 수행 점검 평가에 반영되지 않습니다. 훌륭한 수업은 어느 시험이든 대비하기에 가장 좋은 방법입니다.

뉴욕주 시험 시간은 얼마나 되나요?

시험에는 시간 제한이 없습니다.

학생들은 각자 자신의 속도에 따라 자신이 아는 바를 보여주면 되고, 생산적으로 시험에 임하는 한 충분한 시간을 갖고 응시할 수 있습니다.

시험 준비를 위해 학생이 할 수 있는 것은 무엇입니까?

휴식이 매우 중요하므로 시험 전날 충분히 잠을 잘 수 있도록 해주십시오.

아침에 가정 또는 학교에서 아침식사를 하도록 하십시오. 아침식사는 시험을 치를 때 에너지를 줍니다. 자녀에게 부모님이 자녀의 능력을 신뢰한다는 사실을 알게 해 주십시오.

부모들이 자녀의 뉴욕주 시험 제외 요청을 하거나 대안 평가를 요구할 수 있는 조항이 있습니까?

장애학생을 대상으로 한 특수교육위원회(CSE) 평가나 학생인권보호 조항(Protection of Pupil Rights Amendment) 하에 연방기금을 받아 시행되는 일부 평가 및 분석을 제외하고는 학부모들이 자녀를 뉴욕주 시험에서 제외시키도록 요청하거나 대안 평가 요구를 허가하는 조항이 없습니다. 뉴욕주 시험에서 제외를 원하는 학부모님은 학교장과 상의하십시오. 교장과 상담한 후에도

¹ <http://schools.nyc.gov/NR/rdonlyres/64DAAB5A-BED4-4F9C-B9ED-396D6D87FC25/0/Acpolicypromoforfamilies.pdf>

² <http://schools.nyc.gov/ChoicesEnrollment/Middle/Resources/default.htm>

³ <http://schools.nyc.gov/ChoicesEnrollment/High/Resources/default.htm>

학부모가 자녀를 시험에서 제외시키고자 한다면 교장은 학부모의 결정을 존중하며 학교는 시험 시간 중 교육적 활동 (예: 책읽기)의 대안을 제공하기 위해 최대한 노력할 것임을 알립니다. 학부모 및 교장은 이 대화에 대해 서면의 기록을 남겨야 합니다.

자녀의 시험 결과는 언제 부모에게 통보됩니까?

뉴욕주에서는 전통적으로 여름방학 중에 시험 결과를 통보해 왔습니다.

일단 뉴욕주에서 시험 결과를 발표하면, 부모님들께서는 자신의 [NYC 학교 계정](#)에서 자녀의 시험 결과를 보실 수 있습니다. 뉴욕주는 학생 수행에 대한 자세한 정보를 담은 개별 학생 보고서를 배포합니다. 각 가정에서는 자녀의 교사 또는 교장에게 연락하여 뉴욕주 시험 점수 및 학업 진척 전반에 대해 논의할 수 있습니다.

자녀가 시험을 치른 후 학부모는 시험의 일부를 검토할 수 있습니다. 자녀의 학교에 연락하여 영어시험 2권 및 수학시험 2권의 주관식 문제 답변을 검토할 수 있도록 요청하실 수 있습니다.

학생이 뉴욕주 시험을 치르지 않으면 어떻게 됩니까?

시험에 응시하는 것을 최우선으로 여겨야 합니다. 가정에서는 가능한 모든 지원을 아끼지 말고 시험기간 중에 자녀가 등교할 수 있게 해주십시오.

학생이 결석할 경우, 학교에서는 보충시험 일자를 잡아 시험을 실시할 것입니다. 학생이 보충시험일에도 결석할 경우, 그 학생에게는 더 이상의 응시 기회가 없습니다.

응시하지 않은 학생은 시험 성적도 받지 못합니다. 시험 중 단 한 문제라도答한 경우, 이 학생은 응시한 것으로 간주되어 시험 결과를 받게 될 것입니다.

주 및 연방 책임 요건에 의거해, 뉴욕주에서는 각 학교가 시험에서 보인 결과를 바탕으로 학교들을 평가하고 어떤 특정 학교로 지정합니다. 일반적으로 뉴욕주 시험 참여율이 저조한 경우, 해당 학교가 낮은 수행도를 보이는 학교로 지정될 가능성이 높습니다. 가장 수행도가 낮은 학교들은 뉴욕주 또는 뉴욕시 교육청(DOE)에서 추가 개선 노력을 강요하게 될 것입니다. 뿐만 아니라, 뉴욕주 시험 참여율이 95% 이하인 학교들은 차후 뉴욕주 시험 참여율을 높이기 위한 계획을 제출하도록 요구됩니다.

과거 사례에 비춰, 시험 결과 수행도가 월등히 높거나 크게 개선되어 뉴욕주로부터 보상(Reward) 학교로 지정된 학교들은 학교의 모범사례(예, 수학 수업을 위한 추가 교재 구입 등)를 지속해 나갈 수 있도록 기금(최대 \$50,000)을 받은 바 있습니다. 이러한 학교로 지정되거나 추가 기금을 받기 위해서는 학교들은 뉴욕주 시험에 최소 95%의 참여율을 보여야 합니다.