



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

즉시 배포용: 2014년 10월27일

CUOMO주지사가 SMART SCHOOLS 위원회의 최종 보고를 접수합니다

결과에서 뉴욕 학구에 2B Smart Schools 채권법의 기대되는 사용에 대하여 조언합니다

Andrew M. Cuomo주지사는 오늘 학교에서 어떻게 제안된 미화20억달러 Smart Schools 채권의 수익금을 가장 효율적으로 투자할 수 있는지에 대한 전략에 관련된 정보를 수집하는 것을 목적으로 설립한 자문 위원회인 Smart Schools 위원 회로부터 최종 보고를 접수하였습니다. 위원회의 결과는 전 뉴욕에 있는 학교 및 커뮤니티를 위한 튼튼한 광대역 및 무선 접속기를 확장하는 데 초점을 두어 기술 향상 학습 환경을 지원합니다. 미화20억달러 Smart Schools 채권법 국민투표는 11월4일에 제안된 #3의 형식으로 투표자에게 부쳐질 것입니다. Cuomo주지사는 기술을 이미 교육과정에 통합한 공립학교, Mineola 중학교를 견 학한 다음 오늘 보고서를 접수하였습니다.

“기술이 지속적으로 우리가 살고 있는 세계를 만들어감에 따라, 우리의 학생들을 위한 학습 환경을 강화하기 위한 능력을 최대한 활용하고 학교를 21세기의 보조에 맞추어 나아가는 것은 아주 중요한 사안입니다.”라고 Cuomo주지사가 말했습니다. “이것이 바로 Smart Schools 위원회에서 원하는 전부입니다-최고의 관행 및 전략을 확인하여 뉴욕에 있는 모든 학교들을 미래의 기회로 가득 찬 현대화한 학습 중심으로 전환하는 것입니다. 저는 위원회 위원과 학부모, 교사 그리고 위원회의 업무를 알려주기 위하여 적극 나선 교육 지지자들의 노고에 대하여 감사드립니다.”

주지사는 2014년 주의 시정 방침 연설에서 Smart Schools 채권법 국민 투표를 발표하였고, 금년 봄에 입법부의 승인을 받았습니다. 학부모, 학생, 교사 간의 향상된 커뮤니케이션을 용이하게 하면서 선진 기술에 대한 접근을 만들어 가는 것은 더 많은 상호 작용과 개인화된 교실 환경을 육성합니다. 교실 기술은 또한 뉴욕의 학생들이 자신만의 속도로 배울 수 있고 21세기 경제에서 성공하는 데 필요한 기능을 획득하도록 도움을 주는 데 사용됩니다.

각 학구의 자금량은 Smart Schools 채권법 국민 투표가 통과되고 국민투표에 대 한 추가 정보를 [여기에서](#) 이용할 수 있을 경우에 접수가 가능합니다. 보고서는 [여기에서](#) 이용할 수 있습니다.

지난간 몇 개월 동안, Smart Schools 위원회에서는 수백명의 학부모, 교사, 학생과 관리자 그리고 [올버니](#), [버팔로](#) 및 [뉴욕시](#)에서 일련의 3개 공개 학술 토론회와 다양한 회의를 통하여 민간 부문

이해 당사자들의 조언을 유도하였고 Smart Schools 웹사이트를 통하여 피드백을 제출하였습니다.

각 학술 토론회에서 패널리스트들은 위원회와 지역사회 주민들에게 테블릿, 노트 북과 스마트폰의 사용을 통합하여 교실에서의 학습경험을 극대화할 것, 웹기반 소프트웨어를 집에서 접근할 수 있게 하여 학생 지도를 위한 준비과정을 확대할 것, 교사와 학부모 간 소통을 강화할 것, 학업 진도에 대한 자세한 설명을 제공하고 해당 변경 사항을 지원할 것, 뉴욕의 공립학교와 지역사회 전반에 걸쳐 고속 광 대역 및 와이파이 연결의 강력한 네트워크를 구축할 것 등에 대한 필요성과 능력을 강조했습니다.

오늘 Smart Schools 위원회에서는 총독에게 많은 주요 주제가 추천 사항에 통합 되었음을 언급하였습니다. 위원회에서는 이러한 주제들과 협력하여 학구에서 Smart Schools 자금 사용을 고려해 보는 데 있어서 안내 역할을 하는 7가지 “성공의 비결”에서 결과들을 요약하였고 채권법은 투표자들의 승인을 받아야 합니다. 7가지 “성공의 비결”에서 학구를 위하여 추천한 내용:

1. 지리적 장애를 부수고, 전 세계의 지시에 대한 최고의 자원에 접속하고, 학생들을 위하여 지방 및 더 작은 학구에서 경쟁 분위기를 조성하는 온라인 학습을 수용하고 확장합니다.
2. 테블릿, 랩톱, 상호작용식 화이트보드와 같은 변형 기술을 활용하여 학생들이 자신의 수준에 맞추어 배울 수 있는 특정 능력 및 수요에 맞춘 수준별 수업을 제공합니다.
3. 장기적으로 확장이 가능하고 각 학생에게 서비스를 제공할 수 있는 충분한 무선 기능을 제공하는 기술을 활용하여 각 학교를 초고속 통신망에 연결해 줍니다.
4. 교실의 네 벽을 초과하여 연결을 확장하여 다양한 배경을 가진 학생들이 초고속 정보 통신망에 동일하게 액세스할 수 있는 기회를 가지도록 합니다.
5. 교사, 교장과 직원들에게 고품질의 지속적인 교수 연수를 제공하여 성공적으로 기술을 교수 및 학습에 통합할 것을 보장합니다.
6. 수요가 많은 STEM 기술에 초점을 두어 학생들이 21세기의 기능을 갖추어서 졸업 할 수 있도록 보장합니다.
7. 계획, 계획 또 계획입니다.

총독은 오늘 Smart Schools 위원회의 회원들에게 그들의 서비스와 사명에 대한 헌신을 대하여 감사드렸습니다. 위원회의 위원들:

Eric Schmidt, Google 회장 겸 전 CEO: Schmidt씨는 2001년 Google에 들어와 이 회사를 실리콘 밸리 창업회사에서 세계적인 기술 선도회사로 키운 장본인입니다. 그는 2001-2011년까지 Google의 CEO로 활동하면서 창업주인 Sergey Brin 및 Larry Page와 함께 회사의 기술 및 사업 전략을 감독하였습니다. 그의 리더십을 바탕으로 Google은 회사 인프라를 극적으로 확대하였고, 제품 내용을 다각화하면서 강력한 혁신의 문화를 유지 발전시켰습니다.

Geoffrey Canada, 할렘 어린이 구역의 대표: Canada씨는 Harlem Children's Zone, Inc.와 30년 세월을 함께 하면서 Harlem 지역 아이들과 가정을 돕는 선구자적인 활동과 교육 개혁에 쏟은 열정적인

옹호자로서 미국 전역에서 인정을 받았습니다. **New York Times Magazine**은 Harlem Children's Zone을 가리켜 "우리 시대가 낳은 가장 야심찬 사회 정책 실험 중의 하나"라고 하였습니다. 2005년 10월, **Canada**씨는 미국 **News and World Report**가 뽑은 "미국 최고의 리더(America's Best Leaders)"의 한 사람으로 이름을 올렸고, 지난 달 **Fortune**은 그를 "세계에서 가장 훌륭한 50인의 리더 (World's Greatest 50 Leaders)" 중 한 사람으로 선정하였습니다.

Constance Evelyn, Cayuga 카운티 Auburn 학군 교육감:: Evelyn씨는 2012년 8월부터 Auburn Enlarged City 학군의 교육감으로 활동하고 있습니다. 교육감이 되기 전에는 Ithaca City 학군, Oswego City Schools, Rome City Schools, Bedford Central 학군을 포함해 북부지역 학교에서 다양한 리더십을 발휘하는 직무에 참여하였습니다.

###

We Work for the People

Performance * Integrity * Pride