

교육위원회

제안설명자료

2018회계연도 서울특별시교육비특별회계
결산 승인안 제안설명



2019. 6. 14.

서울특별시교육청과학전시관

■ 안녕하세요.

서울특별시교육청과학전시관장 한봉희 입니다.

서울과학교육발전을 위해 많은 관심과 아낌없는 지원을 해주시는 존경하는 장인홍 위원장님과 김경·황인구 부위원장님을 비롯한 여러 위원님께 진심으로 감사드립니다.

■ 서울특별시교육청과학전시관은,

인공지능 등 첨단과학기술력이 국가의 경쟁력을 좌우하는 시대를 살아갈 미래융합인재 육성을 위해 노력하고 있습니다.

■ 지금부터, 서울특별시교육청과학전시관 2018년도 교육비특별회계 세입·세출결산 현황을 『기관별 세입·세출결산보고』 및 『세부사업별 결산 설명자료』를 중심으로 말씀드리겠습니다.

■ 먼저, 『기관별 세입·세출 결산 보고서』 65쪽부터 73쪽까지 세출결산 현황입니다.

◆ 우리 과학전시관의

예산현액은 재배정 예산액을 포함하여 56억 1천 15만원이며, 지출액은 54억 8천 692만원, 집행잔액은 예산현액 대비 2.2%인 1억 2천 324만원입니다.

◆ 세출 결산 조서 및 성질별 결산 현황은 자료로 대신하고자 합니다.

■ 다음은 68쪽 세부사업별 추진현황입니다.

◆ 우리 전시관은 10개의 세부사업을 운영하였으며, 주요 사업별 추진실적을 말씀드리겠습니다.

◆ 지방공무원인건비, 교육전문직원인건비, 계약제직원인건비, 교원 연수지원 사업으로 맞춤형복지비, 성과상여금, 지방공무원대체 인건비와 각종부담금 등 2억 111만원을 집행하였습니다.

◆ **5번, 영재교육운영의 주요 추진실적입니다.**

○ 영재교육담당자워크숍, 영재교육대상자 선발도구 개발, 창의 융합형 영재교육프로그램 개발 등에 1억 2천 941만원을 집행 하였습니다.

◆ **6번, 영재교육원운영 사업입니다.**

○ 영재교육대상자 416명을 선발하여 총100시간을 운영하였으며 368명이 수료했습니다. 집행금액은 4억 4천 447만원입니다.

◆ **7번, 과학교육과정운영내실화 사업입니다.**

○ 서울과학교육지 21호와 22호를 발행하여 보급하였으며, 융합인재교육지도자료를 개발 보급함으로써 교수·학습방법개선을 지원하였습니다. 과학정보센터 운영, 연수협력학교 운영, 창의발명교육센터 운영 등으로 과학교육 과정의 내실화에 노력하였습니다. 9억 6천 297만원

중 9억 5천 891만원을 집행하여 잔액은 406만원입니다.

■ 다음은 『세부사업별 결산 설명자료』 559쪽의 체험중심과학환경교육지원입니다.

◆ 먼저 과학탐구활동지원 사업의 주요 추진실적입니다.

- 과학전람회, 학생과학발명품경진대회, 청소년과학탐구대회, 서울 학생탐구발표대회, 학생특기지도연구대회를 운영하여, 650점의 작품 및 교원3명에게 시상하였습니다.

또한, 융합과학체험행사 2회에 총6만 7천 838명의 학생과 시민이 참가하는 등 과학문화 확산을 위해 노력하였습니다.

◆ 두 번째, 과학체험프로그램운영 사업의 주요 추진실적입니다.

- 과학창의력교실 등 26개 과학프로그램을 운영하여, 총 6만 7천여 명이 참여하였으며, 이를 통해 참가자의 사고력과 창의력 및 문제해결 능력이 신장하도록 하였습니다.

◆ 마지막으로, 과학체험학습장운영 사업의 주요 추진실적입니다.

- 과학놀이체험마당 등 본관체험학습장과 3개 분관의 체험학습장 12개 체험시설에 총 38만 8천여명이 참여하여 과학의 대중화 및 과학의 생활화 풍토를 조성하였습니다.

◆ **결산현황을 살펴보면**

예산현액은 23억 4,115만원, 지출액은 22억 3,539만원,
집행잔액은 예산현액 대비 4.5%인 1억 575만원입니다.

◆ **집행잔액사유는**

교육공무직원 인건비 등 1,400만원, 서울학생과학체험관 건립
타당성조사 집행잔액 8,200만원, 기타 운영 집행잔액 975만원
등입니다.

■ **이상으로 2018회계년도 과학전시관 교육비특별회계 주요사업별
결산내역에 대하여 말씀드렸습니다.**

앞으로도 우리 과학전시관은 미래 서울과학교육의 중심이 되
도록 노력하겠습니다. 과학교육 및 과학전시관의 발전에 지속적인
관심을 가져주시길 바라며 의원님들의 적극적인 지원을 부탁드립니다.
감사합니다.