# 수준 높은 문화예술 교육 준비 '끝'

인천만수초 '2017 예술드림 & SW교육 활성화 위한 워크숍

인천만수초등학교(교장 박미자) 는 7월 7~8일 이돌간 전 교직원을 대 상으로 1박 2일 일정으로 "2017 예술 드림 & SW 교육 활성화를 위한 문화 예술 중심 참의 응합 프로젝트 역량 강화워크숍 을 진행했다.

이번 행사는 예술 드림 및 SW 선도 학교 2년 차 운영에 대한 작극적 마인 드 제고 및 활성화를 도모하고, 선도 학교 운영 기본 철학에 대한 이해와 확산을 통한 창의 융합적 학교 문화 정착을 목적으로 실시됐다.

먼저 7월 7일 오후 첫 목적지인 수 원 삼성 이노베이션 뮤지엄으로 이동 해 참조 혁신 도슨트 관람 및 제험 Future Light 강연 및 토론을 통해 문화예술 참의 융합 아이디어를 생성 하고 문화 예술적 기본 소양을 함앙 함수 있었다.

그 후 세미나실에 모여 이모 교시의 강연으로 창의 용합 프로젝트 컨설턴 트를 진행했다. 또한, 학대설 부서별 혐의를 통해 더욱 효과적인 교육과정 운영을 위한 개선시항들을 도출해냈 다. 다음날인 7월 8일 오전에는 세계 꽃 식물원을 찾아 다양한 원예종 관상 식물을 관련하며 문화예술 참의 응합 행정 11억을 환경해 함나

체험 자원을 탐색해 봤다. 이번 워크숍에 참여한 김모 교사는 "이번 1박 2일간의 워크숍을 통해 그 동안 운영돼 오던 예술 드립과 SW교 육에 대해 깊은 이해와 자세한 운영



실태를 분석해 볼 수 있는 시간을 가 질 수 있어 좋았다"며 "창의 융합 프 로젝트 수업에 대한 간연을 통해 다 가오는 미래 사회에 새롭게 요구되는 능력을 갖춘 학생들을 가르치는 교사 로서의 기본 자질을 함상할 수 있는 좋은 기회였다."고 전했다.

하는 기회, 있다. 고 한 있다. 막미자 교장은 "이번 워크숍은 만 수초 교사들의 문화예술 중심 창의 융합 프로젝트 역량 신장을 통해 학 생들에게 효과적인 문화예술 교육 활 동을 지원할 수 있는 계기가 될 것이 라고 믿는다."며 "이렇게 알차고 뜻 깊은 워크숍을 준비해 준 담당 교사 와 프로젝트 수업 강연을 하고 열심 히 참여해준 모든 만수 교사들에게 감사드린다."고 말했다.

안용섭기자 avs@



### 우리에게 가장 소중한 '지음'



집을 갖고, 옷을 갖고, 밥을 갖고... 유리의 살에 꼭 필요한 의식문처럼 대한선속 경계합면에 꼭 필요한 건념산업! 간물산업은 국민경제에 국가원선을 이끄는 우리 산업의 중심이 되어 오늘다. 대한선식의 이 본 비해를 짓고 있습니다.

대한건설협회가 건설강국 KOREA를 짓습니다



## "나는 과연 어떤 사람일까?"

구산중, 색채심리상담사와 함께 하는 'Job sketch'

구산중학교(교장 박순자)는 지난 7월 7일 지역사회 인력풀을 활용한 잡스케치(진로아카테미) 강의를 실 시했다. 구산중 잡스케치(진로아카테미)

구산중 잡스케치(진로아카테미) 는 학생들에게 다양한 전문직업인들 을 만나는 기회를 제공해 진로 탐색 의 기회와 자기 주도적 진로설계역량 공항하고자 7년째 매달 진행되고 있는 지로 통생사업이다.

교 6 340대시 (기계 배를 단용되고 있는 진로 특색사업이다. 이번 잡스케치는 '나는 어떤 사람 일까?' 라는 주제로 색채 심리상담사 를 모시고 직업과 전망, 필요한 자질 그리고 자격증 및 관련 대학과 관련 된 폭넓은 정보를 받는 시간이 됐다.

평소 또래 상담자로 활동 중이고 상담가가 꿈인 김모(2학년) 학생은 "시담을 좋아하고 친구들 말을 살 들 어주며 친구들이 고민을 편하게 터놓 고 이야기혜준다면 누구나 훌륭한 상 담가가 될 수 있다는 강사의 말에 용 기가 생겼다. 앞으로도 또래 상담 활



동을 더 열심히 해서 마음이 아픈 사 람을 위해 의미 있는 일을 하고 싶 다."는 소감을 밝혔다.

직업에 대한 흥미와 정보 제공으로 큰 호응을 얻은 이번 체험은 학생들 이 꿈에 한 발짝 다가갈 좋은 기회였 다. 구산중학교는 앞으로도 다양한 진로체험프로그램을 개발하고 학생 들에게 다양한 기회를 제공해 학생들 이 진로선택의 폭을 넓히는 데 지원 을 아끼지 않기로 했다.

아울선 기자 ave(0)

### '보는 스포츠' 가 아닌 '하는 스포츠' 로…

영종중, 학교스포츠클럽 행사서 두각 나타내

영종중학교(교장 문관식)는 2017 년 6월부터 실시한 2017학년도 남부 교육지원청 교육장배 학교스포츠를 렵 즉구, 동구 대회와 인천광역시교 육청이 주최하는 2017 인천학생교육 문화회관 학생 플로어 볼 대회에서 우승을 처지했다.

영종중은 학교체육 활성화를 위해 교육과정 내의 창의적 체험 활동 시간 및 인교시, 점심시간, 방과 후 시간, 토요 sports day 시간을 활용해 하생들의 흥미와 적성에 맞는 다양한 스포츠클럽 활동을 실시하고 있다.

이를 통해 화업적인 피로, 스트레 스, 불건전한 옥구를 해소했으며, 하 생들이 등교하는 일이 즐거운 일상으 로 변화돼 갔다. 결국, 화생들이 자 발적으로 스포츠클럽 활동에 참여하 는 수가 늘어나고 점점 자율 체육 활 동이 다양화돼 위와 같은 성과에 밑 거름이 됐다.

이와 같은 우수한 실적은 학생들에 게 학교에 대한 애교심을 증진시켰을 뿐만 아니라, 학교체육에 대한 학부 모님들의 관심을 증가시켰다.



이에 영종중은 체계적이고 다양한 학교스포츠클럽 활동을 통해 학생들 의 건강을 증진시키고 모든 학생이 '보는 스포츠'가 아닌 '하는 스포츠' 로의 전환을 위해 최선을 다할 것이 다. 인용섭기자aws@



### 산곡여중, 대한화학회 주관 전국 화학 시화 화학 포스터 그리기 대회서 우수 성적 거둬

산곡여자중학교(교장 심순옥)는 대한화학회 주관 전국화학시화, 화 학 포스터 그리기 대회에서 금상 1, 은상 1, 동상 3을 수상했다.

물질의 성질과 물질 사이의 반응을 시와 그림으로 표현하는 전국화학시 화전에서 산곡여중 2학년 이채연, 유 다이 학생은 가독력과 문화적 와서도 에서 높은 점수를 받았으며, 전국 화학 포스터 그리기 대회에서는 1학년 송나연, 김주아, 3학년 김규원 학생 이 물질의 성질 및 반응을 독창적이 고등 보이를 대한하는 참신한 아이디 어로 각각 금, 은, 동상을 받았다. 금상을 받은 1학년 송나연 학생은

"평소 과학에 대한 관심과 흥미가 포

스터를 구상하고 표현하는 데 도움이 됐던 것 같다."고 밝혔다.

파와의 날 행사인 교내 화와 포스 터 및 화학시화 그리기 대회 수상자 중 학교대표로 참여했던 이 학생들을 지도했던 장보영 과학교사는 "병소 과학 시간에 선생님들이 과학에 대한 흥미를 심어줄 수 있는 수업을 열심 히 하신 결과 아이들이 과학에 대한 관심과 호감도가 높았던 것이 이런 결과로 나타난 것 같다."고 말하며 기뻐했다.

안용섭 기자 avs@

### 인천동구, 창의력 길러주는 초등 과학캠프 열어

인천 동구(구청장 이홍수)는 지난 8~9일 양일간 인하대학교에서 '동 구 초등 과학캠프'를 개최했다고 밝혔다. 동구청이 후원하고 인하대학 교 여학생커리어개발센터가 주관한 이번 캠프는 동구 관내 초등학생 3학 년부터 6학년까지 198명이 참가했으 며 어린이들에게 과학에 대한 흥미와 관심을 기질 수 있는 기회를 제공하 기 위해 마련됐다. 이번 과학캠프는 일상생활 속에서 접하게 되는 과학을 순으로 직접 만 지고 체험한으로써 과학의 원리를 이 해하고 호기심을 지극할 수 있도록 물리, 화학, 생명, 지구과학 등 각분 야가 고부 포함된 다양한 프로그램으 로 진행돼 아이들의 호기심을 자극했