



우리 땅 독도 사랑 몸소 실천

김천울곡중, '독도 바로 알기, 독도 골든벨' 행사 개최

경북 김천 울곡중학교(교장 류하국)는 10월 28일 전교생 대상으로 2016학년도 울곡중학교의 오찬 행사로 '독도 바로 알기 및 독도 골든벨 행사'와 호기심 광장 알송달송 과학 실험관 '사이언스 매직 쇼'를 운영하였다. 10월 독도의 날 및 독도 주권을 선포한 날(대한제국 칙령 제 41호, 1900.10.25.)을 맞이하여 우리 땅 독도에 대한 사랑을 몸소 실천할 수 있는 독도 바로 알기 및 독도 골든벨 행사를 통해 독도에 대한 관심과 사랑을 전 교직원 및 학생들에게 심어주었다. 독도 골든벨 대회에는 총 88명의 학생들이 참가하여 평소 독도에 대한 지식을 뽐냈으며, 학생들의 프로그램인 민클 독도 댄스 및 공연을 통해 재미와 축제의 분위기를 높였다. 2학년 학생들의 독도 플래시몹, 독도 댄스, 독도 노래(호를 아리랑), 아리랑 플래시몹 등의 다양한 특별 무대를 통해 독도

골든벨 무대의 분위기를 띄워 주기도 하였다. 이 대회에 참가한 학생들은 독도에 관해 그동안 학교에서 배웠거나 공부한 내용을 바탕으로 진지하게 참여했고, 2학년 1반 이유림 학생이 최후의 1인으로 선정되어 학생들의 큰 축하와 박수를 받았다. 골든벨 대회가 끝난 후에는 학생들이 독도가 지니는 가치를 깊이 알게 되었고, 우리가 직접 안을복처럼 독도의 지킴이가 되어야겠다고 다짐하는 모습을 보여주기도 하였다. 또한 교사들도 이번 기회를 통해 독도에 대한 새로운 사실을 알게 되어 좋았다는 소감을 전하기도 하였다. 사이언스 매직 쇼는 단순히 마술만을 보는 것이 아니라 과학 원리를 즐기는 교육 목적과 더불어 학생들에게 호기심과 즐거움, 볼거리를 제공하여 과학 공부에도 도움이 되는

교육 시너지 효과를 거두는 장을 마련하였다. 9종의 프로그램은 수면위의 폭발(발도, 표면장력), 풍선이 커져라(물질의 상태, 승화), 화학가름(촉매에 의한 분해, 산소발생), 시계반응(요오드-녹말 반응), 플라즈마(형광등, 플라즈마), 화학발광(화학반응), 공기대포(공기 압력), 질소 폭탄(물질의 상태, 기화), 화산대포발(물질의 상태, 기화)로 평소 과학실험실에서 하기 힘든 실험을 매직과 연계하여 학생들의 호기심과 흥미와 즐거움을 주었다.

사이언스 매직 쇼를 관람하고 체험한 학생들은 "마술을 통해 과학의 원리를 쉽게 이해할 수 있었고, 너무 재미있고 즐거운 매직쇼였어요!" 등 학생들의 표정이 매우 밝았으며, 이번 축제를 통해 학생들이 과학에 대한 관심이 증진될 수 있었으며 과학 학습과 마술을 하나의 문화 장르로서 보는 즐거움과 심미적 효과를 기대할 수 있게 됐다.
최한규 기자 chiksm0105@naver.com

다양한 직업 세계 탐험하자

창원팔봉중, 진로 체험의 날 행사 운영



경남 창원 팔봉중학교(교장 김상균)는 11월 1일부터 2일까지 이틀에 걸쳐 다양한 진로 및 직업 세계를 탐색하기 위한 진로 체험

의 날 행사를 실시했다. 행사 첫 날은 경찰, 플로리스트, 요리사, 의사, 기업가 등 7개 분야의 전문 직업인과의

의 만남을 통해 다양한 직업에 대한 이해를 높였고, 이를 바탕으로 둘째 날은 학생들의 희망에 따라 학교로 방문하는 진로직업체험을 실시했다.

학생들은 최근 관심 분야인 드론 체험을 비롯하여 ▲판사·검사·변호사 ▲프로듀서·아나운서·기자 ▲의사·약사·수의사 ▲요리사·제과제빵사·바리스타 ▲메이크업 아티스트·패션디자이너·모델 ▲항공기 승무원·조종사·우주항공 ▲뮤지컬·가수·작곡가 ▲경찰·파화수사대·119구조대 등 직업 체험하는 기회를 가졌다.

행사에 참여한 학생들은 "막연하게만 생각했던 내 꿈에 대해 구체적인 계획을 세울 수 있게 되었다", "다양한 직업을 가진 사람들을 직접 만나고 이야기하는 나누는 과정을 통해 직업 선택에 많은 도움이 되었다"며 만족해했다.

팔봉중 김상균 교장은 "이번 진로 체험을 통해 학생들이 건전한 직업 의식을 가지고 꿈을 향해 나아갈 수 있는 계기가 되길 바란다"고 말했다.

김호기자@kbc



내가 좋아하는 운동으로 결과까지...

경남진주중중, 여중부 티볼 전국대회 우승

경남 진주중중학교(교장 김준환)가 지난 달 30일 경기도 가평에서 열린 2016년도 전국학교스포츠클럽(교사 이준현) 티볼 대회에서 여중부 경남대표로 참가해 영예의 우승을 차지했다. 교육부와 문화체육관광부, 대한체육회가 주최하고 국민체육진흥공단, 가평군이 후원하는 이 대회는 전국 60여개 초·중·고 티볼 팀이 참가해 최고를 가리는 국내 최대 규모의 티볼 대회다. 17개 시·도 교육청 예선을 거쳐 본선에 오른 팀들이 챔피언을 놓고 격돌했다. 이날, 진주중중학교는 8강에서 자전 우승 팀인 부산 사초 중을 13대 12, 4강에서는 경

기도 울진중학교를 12대 10으로 이기고 결승에 올라, 신홍 강호인 충남 은암여중에게 골드 슝으로 승리를 거두었다. 진주중중학교는 학생들의 노력과 학교장의 스포츠 진화책 경영으로 2015년 학교스포츠클럽 핸드볼 전국우승 등 빛나는 결과를 낳았으며 꾸준한 연습과 팀워크로 학생들이 스포츠클럽에 열정적으로 참여하는 등 학교스포츠클럽 동아리 활동의 모범이 되고 있다. 주장인 박세연(3년) 학생은 "내가 좋아하는 운동을 하면서 좋은 결과까지 얻어 기분이 좋다"면서 "중학교시절의 좋은 추억으로 남을 것 같다"고 말했다.



김호진 교장은 "티볼에 대한 열정으로 이준현 교사와 학생들이 수업을 전 시간, 방과 후, 무더운 여름방학동안 하루도 거르지 않고 구슬땀을 흘리며 열심히 연습한 노력의 결실을 거두어 기쁘고, 앞으로 학교스포츠클럽을 더욱 활성화해 학생들의 꿈과 끼를 키우는 학교 만들기에 앞장 설 것"이라고 밝혔다.
김호진 기자 khk@

경남도교육청, 주민참여예산 자문위원회 개최

경남도교육청은 2017년도 경상남도교육비특별회계 예산편성과정에 주민의 참여를 보장하고 예산편성의 투명성을 증대하기 위해 주민참여예산자문위원회를 2016년도 제3차 회의의 1일 오전 10시 분청 강당에서 개최했다. 도민, 민간단체활동가, 교육재정전문가 50명으로 구성된 주민참여예산자문위원회는 경남교육청 예산편성에 대한 의견 제출과 주민들의 의견을 수렴·집약하는 역할을 하고 있다.

특히 자문위원회의 효율적 운영을 위해 학교혁신안전과, 교육과정인사과, 과학체육건강과, 행정지원과 등 4개의 분과위원회를 조직해 운영해 왔다. 이번 자문위원회에서는 지난 8-9월 실시한 801명의 주민 설문조사를 토대로 436건의 의견 중 예산과 관련한 42건의 의견을 '주민참여예산안'으로 도출했다. 도출된 '주민참여예산안'은 2017년도 경상남도교육비특별회계세입세출예산안과 함께 경남도의회에 제출할 예정이다.

또 박종훈교육감은 주민참여예산 자문위원과 1시간 가량 대화의 시간을 갖고 경남교육이 앞으로 나아가야 할 방향에 대해서 폭넓은 의견을 나눴다. 경남교육청 관계자는 "그동안 활발한 자문위원 활동으로 다양하고 참신한 의견을 제시해주신 위원님들께 감사드립니다. 제시한 의견을 예산에 적극 반영하여 교육재정운영의 투명성을 확보하도록 노력하겠다"면서 "앞으로도 많은 도민들이 경남교육에 관심을 갖고 다양한 의견을 제시해 주시면 적극 수렴해 함께 기쁘게 경남교육을 위해 최선을 다하겠다"고 말했다.

판백나무 원목교구 정장블럭 www.u2to.kr

판백나무 원목교구

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

싱킹블럭

사적정물미션: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

사적정물미션: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

사적정물미션: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

12인치 정장블럭: 12인치 정장블럭, 두께: 30mm, 수평: 100mm, 길이: 120mm

제품명	규격(mm)	세일	가격	S2B 물품번호
도목-30	30 x 30 x 100	판백나무, S2B	680,000원	20160203402686
도목-45	45 x 45 x 100	판백나무, S2B	770,000원	20160203402701
사적정물미션	30 x 30 x 100	판백나무, S2B	298,000원	20160203402707
도목-30	30 x 30 x 100	판백나무	220,000원	20160203402714
12인치 정장블럭	30 x 30 x 100	판백나무	180,000원	20160203402716

싱킹블럭은 상상력지극·협동성배양·창의력개발·균형감각 발달·집중력향상·심리적인정성을 높여줍니다. (주)가야지엔이 ☎ 02)866-8921, 055)242-8921