순천제일고, 2025학년도 대입전략 및 수능학습법 특강운영

순천 관내 일반계 고2 재학생 100여 명 대상, 총 21강좌 운영 국·영·수 포함 10개 수능 과목 출제 경향 분석 및 학습법 특강

순천제일고등학교(교장 황태식)는 지난 23 일 순천제일고에서 순천 관내 일반고등학 교 2학년 재학생 100여 명을 대상으로 2025 학년도 상위권 대학 입학 전략과 수능 과목 의 출제 경향 분석을 주제로 총 21강좌의 특 강을 운영하여 학생과 학부모들의 큰 관심과 호응을 얻었다.

이번 행사는 순천 관내의 2025학년도 수능 응시 예정 고등학생들의 대입 전형에 대한 이해와 수능 실전 대비 능력을 높이고자 순 천 일반고 10개교 교장들의 뜻을 모아 추진 한 것이다.

특강은 오전 9시부터 오후 5시까지 순천제 일고 시청각실 및 지정 강의실에서 진행되었 다. 오전엔 '2025 상위권 대학 입학 전형의 이 해 및 전략 특강'이 있었고, 오후에는 총 10과 목의 '수능 출제 경향 분석 및 학습법 특강'이

학생들은 오전 '대입 전형 특강'(공통 강좌) 에서 한국대학교육협의회 상담 교사이자 대 입정보 119 집필진이기도 한 서울 오산고 박 정준 선생님이 안내한 주요 대학의 입학 전 형과 그에 따른 전략을 수강하였고, 오후엔 수능, 평가원 모의평가, 교육청 주관 모의고 사 출제 및 검토 경험이 있는 지역 교사들이 강의한 '수능 과목별 학습법 특강'(3개 강좌 선택)을 수강하였다. 학생들은 대입 전형 특 강을 포함하여 총 4강좌를 수강하였다.

특강을 수강한 순천복성고의 한 여학생은 "대입 전형 준비를 전략적으로 해야 함을 배 웠고 수능 과목들의 학업 계획을 어떻게 세 워야 할지 감을 잡게 해주는 좋은 강의였다" 고 소감을 밝혔다.

순천제일고 황태식 교장은 "이번 특강이 순천 지역 고교생들의 대입 대비 역량 강화 에 크게 기여할 것으로 기대한다"며 "앞으로



도 지역 교육 공동체와 협력하여 학생들의 교육을 위한 다양한 프로그램을 운영해 나가

겠다"고 밝혔다.

순천=김승호기자

나주 매성중, 청소년 에너지과학 학습 동아리 운영



나주 매성중학교(교장 박종걸)는 지난 8월 부터 12월까지 청소년 에너지과학 학습 동아 리를 운영하였고 25명의 학생들이 참여하였 조선대학교와 연계, SW교육 프로그램 실시

학생들은 8~9월 매주 토요일 정해진 주제에 맞추어 실험 실습을 하였다. 아두이노의 기초 의 이해, 아두이노 LED와 센서를 이용한 실습, 코딩 드론의 기초 및 실습, 레이싱 드론, 드론 비행 실습 및 촬영 등을 하여 생동감 있는 수 업에 참여할 수 있었다.

또한 학생들은 조선대학교와 연계한 SW교 육 프로그램(2023년 11월 25일)에 참여하였다. 자칫 추상적이고 어려울 것으로 생각되는 SW 교육을 레고 스파이크프라임을 활용한 로봇제

작과 AI코딩을 통해 학생들의 흥미를 유발시 키고 이해를 높였다.

청소년 에너지 과학 학습동아리에 참여한 매성중학교 학생 이동욱은 "SW는 앞으로의 과 학 기술과 발전될 사회에 꼭 필요한 기술이고 나중에 우리 사회에 꼭 필수적인 요소라고 생 각하기 때문에 참여에 뜻 깊다"라고 말했다.

청소년 에너지과학 학습 동아리는 나주시의 지원을 받아 진행되고 있으며, 매성중학교는 2020년부터 매년 진행되고 있다.

신안교육청과 함께한 '특별한 하루'



신안교육지원청(교육장 민방기)은 지난 20 일 신안 관내에 있는 신안보육원을 찾아 관계 자를 격려하고 아이들에게 크리스마스 선물을 전달하는 등 특별한 하루를 보냈다.

이 날 행사에서 민방기 교육장은 1일 산타클 로스가 되어 아이들에게 직접 방한용품을 선 물하고, 피자와 케이크 만들기 체험을 진행하 는 등 의미있는 시간을 가졌다.

민방기 교육장은 "오늘 하루 1일 산타클로 스가 되어 아이들의 해맑은 모습을 보며 함께 웃고, 즐거웠던 시간이었다."라며, "앞으로도 오늘처럼 우리 아이들의 얼굴에 웃음이 그치 지 않도록 노력하는 신안교육가족이 되겠다." 라고 인사를 남겼다. 신안=이덕주기자

구례-하동교육청, '섬진강 교육생태계 프로젝트' 성과 나눔의 날 운영

토지초·청천초 등 공동교육과정 성과 발표 진행

구례-하동 섬진강 교육생태계 프로젝트」 성 과 나눔의 날을 지난 20일 지리산역사문화관 에서 열었다.

이날 행사는 섬진강 줄기를 따라 윗마을 구 레 지역 2개 학교(토지초, 청천초)와 하동 지역 4개(화개초, 화개초왕성분고, 악양초, 적량초) 학교가 2023년도에 실시한 공동교육과정 성과 발표로 진행되었다.

2023학년도 토지초등학교는 화개초, 하개초 왕성분교, 악양초와 매칭하여 지역 문화와 생

구례교육지원청(교육장 신제성)은 「2023. 태환경 공동교육과정을 구성하고 섬진강길 자 전거 타기, 지역 사찰 탐방하기, 녹차체험 및 다원 트레킹, 섬진강 갯벌 생태 탐사 및 래프팅 등 활동을 운영하였다. 청천초등학교는 화개 초, 적량초와의 교류를 통해 마을어울림축제 함께 하기, 섬진강 연계 생태놀이 및 지리산 노 고단 등반 등을 공동운영하며 섬진강을 중심 으로 추억만들기 활동을 했다.

> 2024년도 구례교육지원청은 사업의 명칭을 '섬지뜰 교육생태계 프로젝트'로 변경하여 섬 진강 생태 탐사, 지리산 노고단 등반 등 다양한



구례-하동지역의 사계절 추억만들기 공동교 육과정 운영을 지원할 예정이다.

구례=박진호기자

완도 노화고, 마을연계 교육활동 실시

완도 노화고등학교(교장 김맹호)에서는 노 화읍 마을과 연계한 특별한 교육활동이 최근 이루어졌습니다. 삶 중심 교육을 실현하고 마 을 교육 공동체를 활성화하기 위한 노력의 일 환으로, 마을학교 베이커리 강사님이 학교를 방문하여 학생들과 함께 크리스마스 케이크를 만들었습니다.

이번 활동은 단순한 케이크 만들기 체험 뿐 만 아니라, 섬지역의 학생들에게 새로운 직업 분야를 경험하고 체험하며, 지역 사회와의 연 계를 통해 더 많은 가능성을 열어주었습니다. 학생들은 전문적인 베이커리 강사의 지도 아 래에서 재료를 섞고, 디자인을 하며, 마침내 맛 과 디자인 모두 훌륭한 크리스마스 케이크를 완성했습니다.



이런 교육적 체험은 학생들의 미래에 대한 폭넓은 시야를 제공하는 데 그치지 않았고, 이 를 통해 학생들은 자신의 능력과 창의성을 발 휘할 수 있는 기회를 얻었으며, 마을과의 연계 를 통해 지역사회에 기여하는 자세를 기를 수 있었습니다. 완도=기동취재본부

