광주창의융합교육원 '수학·과학 축제' 연다

오는 25-26일 국립광주과학관서 '수학ON 과학온' 주제 170여 부스 교사·전문가·학생 동아리 등 참여

광주 학생들이 수학과 과학을 몸으로 즐기고 배울수 있는 장이 열린다.

21일 광주시교육청창의융합교육원에 따르면 오는 25-26일 오전 9시30분부터 오후 4시까지 국 립광주과학관에서 '2025 광주 수학·과학 축제' 를 개최한다.

이번 축제는 학생들에게 수학과 과학에 대한 흥미를 높이고 융합적 사고력을 키울 수 있는 체험 기회를 제공하기 위해 마련됐다.

축제는 '수학ON 과학온, 함께 만드는 더 큰 미래'를 주제로 10개 마당, 170여개 수학·과학 융합형 체험 부스로 운영된다.

특히 ▲수학·과학체험마당 ▲수학SW·전시 마당 ▲수학미션마당 ▲더불어과학탐구마당 ▲공연마당 ▲진로 특강 등 학생, 교원, 학부모 시민 모두가 참여할 수 있도록 진행한다.

25일 예정된 진로 특강에는 과학커뮤니케이 터 엑소가 '창직의 시대, 연구로 증명된 융합형 인재 성장을 위한 환경 조성해주기'를 주제로 강연하며 26일에는 홍석만 전국수학문화연구 회 회장이 '야구×수학(생각하는 야구, 재미있 는 수학)'을 주제로 강연한다.

또 교사·전문가·학생 동아리 등이 부스를 운 영하며 전문성과 재미를 더할 예정이다.

이를 통해 학생들이 수학·과학을 '보고, 만지 고, 풀어보고, 함께 고민'하며 학습 동기를 높일 수 있을 것으로 기대된다.

이 밖에 청렴의 가치를 놀이와 함께 체험할 수 있는 청렴부스도 운영한다. 학생과 학부모 편의를 위해 엠코와 광주과학기술원, 광주과학 고에 주차장을 확보했다.

축제는 별도 신청없이 누구나 참여 가능하다. 단, 수학·과학 특강 및 수학미션 마당 등은 사전 예약제로 운영된다.

자세한 내용은 광주 수학·과학 축제 누리집 (https://www.gmsf.kr/) 또는 광주창의융합교 육원 수리과학부(062-220-9762)에서 확인하면

진영 광주창의융합교육원 원장은 "이번 축 제를 통해 학생, 학부모, 시민들이 수학과 과 학의 즐거움을 느끼길 바란다"며 "학생들이 수학과 과학을 친근하게 느끼고 미래 교육 인 재로 성장할 수 있도록 적극 지원하겠다"고 말했다.

한편 '2025 광주 수학·과학 축제'는 수학축제 와 과학축제로 각각 열렸던 축제를 지난 2023년 부터 통합해 운영하고 있다.



장애인과 비장애인의 경계 없이 하나가 돼 예술을 즐길 수 있는 '2025 아트 페스티벌'이 21일 오전 광주 북구 광주비엔날레 거시기홀에서 개막해 북구 '아트 페스티벌' 관람객들이 직접 작품을 만드는 체험을 하고 있다 /김애리 기자·조영권 인턴기자

道교육청, 장애학생 주도적 학습 설계 지원

특수학교 '2030 수업나눔' 개최 '탐구·표현' 배움 중심 교실 구현 학교간 상호 학습 네트워크 강화

전남도교육청이 특수학교(급)의 수업 혁신 과 학생 주도적 학습 설계를 지원한다.

21일 도교육청에 따르면 이날 나주중앙초등 학교와 28-29일 함평영화학교에서 '특수학교 (급) 2030 수업나눔'을 운영한다.

수업나눔은 특수교육 대상 학생이 자율성과 창의성을 발휘해 학습의 주체로 수업에 참여하 는 미래형 수업 전환을 목표로 하고 있다.

교사의 일방적 전달식 수업을 넘어, 학생이 탐구하고 표현하며 함께 성장하는 배움 중심 교 실을 구현하는 데 중점을 뒀다.

나주중앙초에서 열린 수업나눔은 금성초등 학교와 특수학급 간 원격수업을 통해 '보편적 학습설계 기반 디지털 리포터 수업'을 선보였 다. 학생들이 지역 명소와 문화를 주제로 자료 를 조사해 자신만의 영상과 그림책을 제작, 발 표해 눈길을 끌었다.

특히 소인수학급이라는 특수교육 여건을 원 격수업으로 극복하는 미래 수업 모델을 제시하 며 학생들의 경험이 교실을 넘어 실생활로 확장 되는 경험을 제공했다.

오는 28-29일 열리는 함평영화학교에서는 '20 30미래교실형 수업모델'을 중심으로 협력적 수 업과 맞춤형 지원이 결합된 다양한 수업 실험이 이뤄진다.

2030교실 연구회 교사들이 협력해 장애유형 별 학습 특성에 맞는 디지털 리터러시 교육, 원 격 협력수업, 다교사 협력수업(1교시 n교사 모

수업 전·후 체크리스트와 피드백 회의를 통 해 수업을 성찰하고 우수사례를 공유해 현장 중 심의 연구 문화를 만들어 갈 예정이다.

도교육청은 수업나눔을 통해 학교 간 상호 학 습네트워크를 강화하고, 특수교육의 수업 품질 을 높이는 지속 가능한 모델을 구축한다는 방침 이다.

또 교사 주도의 실천 연구와 학생 중심의 수 업 설계를 통해 '모든 학생이 배움의 주체가 되 는 미래교실'을 실현할 계획이다.

박철완 중등교육과장은 "이번 2030 수업나눔 은 교사와 학생이 함께 만들어가는 미래교실의 시작점"이라며 "전남도교육청이 장애학생 미 래 성장을 지원하기 위한 '2030 장미프로젝트' 의 일환으로 특수학교의 다양한 혁신사례를 발 굴해 지원하겠다"고 말했다. /박선옥기자

🌞해뜸 06:45 해짐 17:49 🔰 달뜸 07:16 달짐 17:54

●광주 · 전남 날씨 8/21 장성 맑음 7/21 목포 맑음 10/20 보성 흐려져 비 7/14 여수 맑음 14/20 함평 8/21 나주 맑음 7/21 순천 11/21 완도 맑음 10/23 영광 맑음

9/22 진도

8/21 고흥

8/21 흑산도 맑음

맑음

맑음

10/20

14/18

10/23

7/21

맑음

광양 맑음 13/21 담양

강진 맑음

해남 맑음



●바다 날씨

	위치	오전/파고(m)	오후/파고(m)		
서해	앞바다	0.5-2.0	0.5-1.5		
사에 남부	먼바다(북)	2.0-4.0	2.0-3.5		
日子	먼바다(남)	2.0-4.0	2.0-3.5		
남해	앞바다	0.5-2.0	0.5-2.0		
	먼바다(동)	1.5-3.5	2.0-3.5		
서부	먼바다(서)	1.5-3.5	1.5-3.5		

●물때

	지역	만조	간조		만조	간조		만조	간조
	목포	02:22	07:36	여수	09:25	02:53	녹동	10:06	03:52
		14:53	20:02		21:22	15:24		22:01	16:29

●생활정보지수



운동 60 실외건조 좋아요 운동 후 체온 유의

●주간 날씨

23일(목)	24일(금)	25일(토)
(11/21) 구름조금	(11/21) 구름조금	(12/21) 구름조금
26일(일)	27일(월)	28일(화)
ൂ (12/19) 맑음	(9/16) 구름조금	ൂ (7/16) 맑음

▶날씨안내 : 국번없이 131

市교육청 "25일 고교학점제 설명회"

교육연수원서…중3학부모대상

광주시교육청은 21일 "오는 25일 광주시교육 청교육연수원 대강당에서 중학교 3학년 학부모 를 대상으로 '고교학점제 설명회'를 개최한다"

고 밝혔다.

상으로 진행한 고교학점제 설명회 '그래서 고 교학점제가 뭐예요?'에 이어 마련됐다.

주요 설명 내용은 ▲고교학점제 및 학생 과목 접수로 가능하다.

선택권 확대를 위한 공동 교육과정 안내 ▲2022 개정 교육과정 및 평가 방식 등이다.

또 본청 중등특수교육과 장학사가 지난 9월 교육부가 발표한 '고교학점제 개선 대책'에 대 이번 설명회는 지난 4월 중3·고1 학부모를 대 해서도 안내한다. 행사 참여는 온라인 사이트(h ttps://forms.gle/Rf97VsfUPSb9QB2h7) 및 포 스터에 있는 QR코드를 통한 신청 및 당일 현장 /박선옥기자

광주매일신문 전통시장활성화 연중 캠페인

"전통시장에 살아야 계약경제가 일어남니

서민들의 삶의 애환이 깃든 '전통시장'이 장기화한 경기침체로 어려움을겪고 있습니다. 다양하고 편리한 유통시설이 들어서면서 '전통시장'은 점점 설 자리를 잃어갑니다. 살리기 위한 다양한 시책을 강구하고 있습니다. 광주매일신문은 시·도민들의 지혜를 모아 전통시장을 활성화하기 위한 연중 캠페인을 펼치겠습니다.

+



녹차골 보성향토시잠

⊙ 장이 서는 날 ⊙

2, 7일로 끝나는 날

주최: ◀ 광주매일신문ㆍ광주매일 ₩



후원 : 🧽 보성군 광고문의 : 062)650-2099