

2024. 2학기 미래창작공방 개방 및 체험 계획(발송용)

전북특별자치도교육청과학교육원 발명교육센터 및 미래창작공방

1 운영 목적

- 가. 메이커 체험을 통해 발명 및 메이킹 친화적인 사회 분위기 조성
- 나. 미래창작공방 보유 기자재 활용을 통해 메이커 역량 신장 기회 제공

2 운영 방침

- 가. 기존 프로그램 운영 이외 시간을 활용한 개방 및 맞춤형 프로그램 운영
- 나. 우리원 누리집을 통한 개별 신청 및 접수

3 운영 계획

가. 운영 개요

- 운영프로그램 명: 미래창작공방 개방 및 체험
- 기간: 2024. 11. 11.(월) ~ 11.13.(수)
- 장소: 전북특별자치도교육청과학교육원 교육연수관 2층 미래창작공방
- 대상: 전북특별자치도민
- 운영 강사: 교사 김미선(전북특별자치도교육청과학교육원)

나. 신청 및 대상자 선정

- 신청 기간: 2024.10.22.(화) 15:00 ~ 2024.10.25.(금) 10:00
- 신청 방법: 전북특별자치도교육청과학교육원 홈페이지 (<http://jise.kr>) / 교육센터 / 발명·메이커교육예약 / 학부모(성인)발명·메이커교육
- 대상자 선정: 신청순 (중복신청이나 사정에 의해 결원이 생긴 경우 다음 순위에서 선정)
- 교육장소: 익산시 선화로 836-2(부송동) 전북특별자치도교육청과학교육원
- 선정자는 추후 개별 문자로 안내 예정
- 선정 후 참가 취소는 과정별 교육 시작 일주일 전까지 사전 연락하여 취소처리 협조
- ※ 무단 불참 시 2024~2025년도 발명교육센터 및 미래창작공방 프로그램 참여 제한

다. 세부 운영 내용

1) 운영 일정

과정명	대상	모집인원	교육기간	비고
미래창작공방 개방 및 체험 6기	전북특별자치도민	10명	11.11.(월) 9:30~13:10	*2023~2024년 해당 교육에 참가한 경우 신청 불가
미래창작공방 개방 및 체험 7기		10명	11.11.(월) 13:50~17:30	
미래창작공방 개방 및 체험 8기		10명	11.12.(화) 9:30~13:10	
미래창작공방 개방 및 체험 9기		10명	11.12.(화) 13:50~17:30	
미래창작공방 개방 및 체험 10기		10명	11.13.(수) 9:30~13:10	

2) 활동 내용: 미래창작공방 안내 및 메이커체험

(예시: 승화전사를 활용한 컵 및 그림톡 제작, 라탄 목공 체험 등)

활동 안내	작품 예시
활동 1. 승화전사 기법을 활용한 컵 및 그림톡 제작	 
활동 2. 원목 라탄 트레이 제작	

4 기대 효과

- 가. 메이커활동에 대한 필요성과 인식 전환을 통한 메이킹의 생활화
- 나. 메이커활동에 대한 흥미와 역량 향상으로 메이커 의식 확산