



학생중심 미래교육! 전주교육지원청 덕진발명교육센터

전주덕진발명교육센터 발명공작반 모집

학부모님께

전주시 발명교육을 담당하고 있는 전주덕진발명교육센터에서 2023학년도 학생들의 창의성과 미래 교육을 대비하기 위한 발명공작반을 다음과 같이 운영합니다. 모든 프로그램은 무료이며 참가를 원하는 학생들은 4월 24일(월) 9:00부터 4월 26일(수) 18:00까지 아래의 방법으로 신청해 주시기 바랍니다.

전주덕진발명교육센터 발명공작반	
신청 대상	초등 3~4학년
모집 과정	발명공작반
일 시	2023년 5월 3일, 5월 10일, 5월 17일, 5월 24일 매주 수요일 15:00~17:00
장 소	전주교육지원청 덕진발명교육센터 발명창안실 (전주인봉초등학교 본관 뒤편 주차장쪽 1층)
모집 시기	인터넷 신청기간 2023.4.24.(월)9시~2023.4.26.(수) 18시까지
신청 방법	<p>전주교육지원청 홈페이지 (https://office.jbedu.kr/jeonjuedu) → <전주교육> → <발명교육센터.미래창작공방> → <덕진발명교육센터.미래창작공방> → <발명과정 <개인>참가신청></p> <p>https://office.jbedu.kr/jeonjuedu/MABADBACAI/</p> 
모집 인원	12명(접수순 모집) 선발 결과 : 4월 27일(목) 개별 연락 및 학교에 공문 발송

※ 유의사항

- 학부모님께서서는 자녀와 동행하여 안전하게 등하교 할 수 있도록 책임 지도해 주시기 바랍니다.
- 수업시간의 80% 참석 시 이수 처리되며 학생생활기록부에 기재됩니다.
- 문의사항 전주덕진발명교육센터 (240-1970)

전주덕진발명교육센터 발명공작반 교육과정 안내

일차	주 제	교육 내용
1	발명의 이해, 발명10계명	발명의 이해 매직큐브만들기
2	3D체험장치 제작(미래교육)	3D체험장치 제작 및 홀로그램 체험
3	카프라 공작활동	카프라 공작 팀 미션 카프라로 나만의 발명품 제작
4	트러스 구조 활용한 공작	트러스 구조의 이해 마시멜로 챌린지

※ 상기 교육 내용은 센터 사정상 변동될 수 있습니다.