



상상을 현실로! 전주교육지원청 덕진발명교육센터·미래창작공방

2024 전주덕진 발명·메이커 여름방학 교육 프로그램 안내

안녕하세요? 학부모님! 전주시 덕진구 발명·메이커 교육을 담당하고 있는 덕진발명교육센터·미래창작공방에서는 2024학년도 덕진 발명·메이커 여름방학 교육 프로그램을 운영합니다. 모든 프로그램은 무료로 진행되며 아래 내용을 자세히 살펴보고 참가를 원하는 학생 및 학부모님은 **7.4(목) 10:00 ~ 7.5(금) 15:00** 까지 PC 혹은 모바일로 신청해 주시기 바랍니다.

전주덕진 발명·메이커 여름방학 교육 프로그램

과정		대상	모집인원	일 자	시 간	교육 내용	참고 사항
상상 이름 3D프린터		초4-6	10	7/31(수), 8/1(목), 8/2(금)	14:00~16:50 1일 4차시씩 <u>총 12차시</u>	- 3D프린터의 이해 - 3D모델링 익히기 - 슬라이싱 이해 - 3D프린팅 실습	*80% 이상 수업 참석시 이수처리 학교생활기 록부에 기재
영상 제작 크리에이터		중1,2	10	8/5(월), 8/6(화), 8/7(수)	14:00~16:50 1일 4차시씩 <u>총 12차시</u>	- 크리에이터 이해 - 영상제작 실습 (동영상 촬영 및 편집, 업로드)	
AI 자율주행 발명		초5-6	10	8/6(화), 8/8(목), 8/9(금)	9:20~12:10 1일 4차시씩 <u>총 12차시</u>	- AI 자율주행 이해 - 자율주행 자동차 조립 - 단계별 자율주행 코딩 실습	
이모티콘 작가 되기		초4-6	10	8/12(월), 8/13(화), 8/14(수)	9:20~12:50 1일 5차시씩 <u>총 15차시</u>	- 디지털 드로잉 익히기 - 이모티콘 제작 실습 (구상 및 디자인, 편집 네이버 업로드)	
여 름 방 학 1 일 과 정	3D펜아트 (1기)	초3-4	10	8월 8일 목요일	14:00~16:50	3D펜 악세서리 만들기	*일일특강은 학교생활기록 부에 기재되 지 않음
	3D펜아트 (2기)	초5-6	10	8월 9일 금요일	14:00~16:50	3D펜 인테리어 소품 만들기	
	로봇 코딩	초4-6	10	8월 12일 월요일	14:00~16:50	인공지능 로봇 코딩하기	
발명·메이커 열린교실		누구나	5	8월13(화), 8월14(수), 8월16(금) 1회차당 5명으로 제한 운영	14:00~16:40	덕진발명교육센터, 미래창작공방 자유 체험	*별도의 교육 프로그 램은 없음

※ 뒷면 「신청 방법·유의 사항」 반드시 참고 ※

전주덕진 발명·메이커 여름방학 교육 프로그램 신청 방법

교육장소	전주덕진발명교육센터·미래창작공방 (전주인봉초등학교 본관 뒷편 주차장 쪽 1층)		
신청기간	7.4(목) 10:00 ~ 7.5(금) 15:00		
신청방법	학생수강신청		<전북특별자치도전주교육지원청 홈페이지> → <전주교육> → <발명교육센터·미래창작공방> → <덕진발명교육센터·미래창작공방> → <발명과정 개인 수강신청>
	발명메이커 열린교실	<전북특별자치도전주교육지원청 홈페이지> → <전주교육> → <발명교육센터·미래창작공방> → <덕진발명교육센터·미래창작공방> → <미래창작공방 OPEN SPACE>	
결과안내	2024.7.8.(월) 개별 연락 및 학교 공문 발송		
문의	전주덕진발명교육센터·미래창작공방 (063) 240-1970		

교육 프로그램 수강 시 유의 사항

▶ 덕진발명교육센터·미래창작공방 담당학교를 참고하여 해당 학교 학생만 신청해주시기 바랍니다.

초등학교	금평초	기린초	남초	대성초	대정초	동초	동북초
	동신초	만수초	문정초	미산초	반월초	북초	북일초
	송북초	송원초	송천초	신동초	신성초	아중초	오송초
	용소초	인봉초	인후초	자연초	조촌초	전라초	중앙초
	중인초	지곡초	초포초	팔복초	평화초	풍남초	화정초
중학교	전주시 관 내 모든 중학교						

- ▶ 학생은 학부모와 동행하여 안전한 등하교 (차량 지원은 없으며, 등하교 안전 책임은 학부모님께 있습니다)
- ▶ 신청 후 교육 불참 시 향후 발명교육센터·미래창작공방 교육 신청에 불이익이 발생합니다. 신중하게 신청해 주시기 바랍니다.
- ▶ 교육과정 시간이 12시간 이상인 교육프로그램 중에 80% 이상 수업 참석 시 수료 처리되어 학교 생활기록부에 이수 내용이 기재됩니다.
- ▶ 센터의 사정상 교육과정이 다소 변경될 수 있습니다.
- ▶ 인봉초등학교 교육과정과는 무관한 교육프로그램이므로 문의는 꼭 덕진발명교육센터·미래창작공방으로 해주시기 바랍니다.(063-240-1970)