



인 후 교 육 통 신

발 행 일 : 2023. 4. 3.

발행기관 : 전주인후초등학교

홈페이지 : <https://school.jbedu.kr/inhu>


☎ 교무실 063) 244-8983

<전주교육지원청 덕진미래창작공방 프로그램 안내>

전주시 메이커교육을 담당하고 있는 전주덕진미래창작공방에서는 학생들에게 메이커 활동을 지원하고자 메이커반 및 스마트 앱코딩반을 모집합니다. 모든 프로그램은 무료이며, 아래 내용을 자세히 살펴보고 참가를 원하는 학생은 **각 프로그램 신청일까지** 인터넷 혹은 모바일로 신청해 주시기 바랍니다. (메이커 기초반 수료 학생은 응용반 수강 대상입니다.)

전주덕진미래창작공방 특별과정(기초반 모집)		
모집 과정	메이커 기초반	메이커 응용반
신청 대상	초등 4학년 ~ 5학년	
기 간	4월 13일 ~5월 4일 매주 목요일 (4주과정)	5월 12일 ~ 6월 2일 매주 금요일(4주과정)/단,3회차는목요일
시 간	15시~17시(120분)	
교육 내용	메이커 기초반	메이커 응용반
1주차	(4월13일)메이커 교육이란?	(5월12일)코딩이란?
2주차	(4월20일)레진공예로 소품만들기	(5월19일)열전사기기 활용수업
3주차	(4월27일)3D프린터 작품만들기	(5월25일)햄스터 로봇
4주차	(5월4일) 드론 비행	(6월2일) 핑퐁 로봇
모집 시기	인터넷 신청기간 2023.4.4.(화)~2023.4.7.(금) 17시까지 ※응용반은 기초반과 연계하여 수업이 진행되니, 기초반 신청시 신중히 지원 바람	
운영 장소	전주덕진미래창작공방(전주인봉초등학교 안에 위치)	
신청 방법	https://office.jbedu.kr/jeonjuedu/MABADBJACAI/view/1853 전주교육지원청 홈페이지 -발명교육센터·미래창작공방 -덕진발명교육센터·미래창작공방 -미래창작공방(개인) 참가신청	
모집 인원	12명(선착순)	선발 학생은 개별 연락(4월10일) 및 공문발송



전주덕진미래창작공방 스마트 앱코딩(초급)반						
신청 대상	초등 5 ~ 6학년					
기 간	4월 11일(화) ~ 5월 2일(화)/ 매주 화요일 (4주과정)					
운영 시간	15시20~17:20(3차시)					
강 사	이*종(죽산초)					
담당교사	정규민					
모집 인원	정원 12명 선착순					
교육 장소	전주교육지원청 덕진미래창작공방 교실(전주인봉초등학교 본관 뒤편 주차장쪽)					
모집 시기	인터넷 신청기간 2023.4.3.(월) 09시부터 ~ 2023.4.6.(목) 16시까지 ※중급반,고급반은 초급반과 연계하여 수업이 진행되나, 초급반 신청 시 신중히 지원 바람					
교육 내용	날짜	초 급	날짜	중 급	날짜	고 급
	4.11	유니티와 친해지기	5.9	C# 프로그래밍 기초	6.13	VR 기본개념 이해하기
	4.18	공굴리기 게임 만들기	5.16	슈팅 게임 만들기 I	6.20	VR 슈팅 게임 만들기 I
	4.25	캐릭터 움직이기	5.23	슈팅 게임 만들기 II	6.27	VR 슈팅 게임 만들기 II
	5.2	게임 UI 만들기	5.30	2D 게임 만들기 I	7.4	VR 별자리 어플 만들기 I
			6.9	2D 게임 만들기 II	7.11	VR 별자리 어플 만들기 II
신청 방법	https://office.jbedu.kr/jeonjuedu/MABADBJACAI/view/1912 전주교육지원청-전주교육-발명교육센터 •미래창작공방-덕진발명교육센터•미래창작공방-미래장작공방<개인>참가신청-스마트앱코딩(초급)반					
기 타	-교육 일정 및 내용은 센터 사정에 따라 일부 조정 가능					

※ 공통 유의사항

- 교육과정 및 일정은 센터 사정에 의해 변경될 수 있습니다. - 실내화 준비
- 학부모님의 책임하에 학생과 함께 안전하게 등하교 함(차량 지원은 없음)
- 관련 문의는 전주덕진미래창작공방으로 해주시기 바랍니다. (063-240-1970)

※ 메이커반 유의사항

- 메이커 응용반은 인원부족시 추가 선발 가능하며, 1회 추가 선발 후 인원 미달 시, 미래창작공방 일정과 기초반 수료 학생을 위해 모집된 인원으로 수업을 진행함.
- 미래창작공방 메이커반 특별과정(메이커 기초반, 응용반) 수료 학생은(80% 이상 출석시) 수료여부 및 내용이 학교로 전송되어 생활기록부에 기록됩니다.

(별도의 수료증서는 발급하지 않고, 미수료 하더라도 생활기록부에 별도의 기록이 남지는 않습니다.)

- 메이커 기초반 미수료 학생은, 응용반 수업 수강은 가능하나 수료처리는 안됨.

※ 앱코딩반 유의사항

- 중급반, 고급반은 인원부족 시 추가 선발 가능하며, 1회 추가 선발 후 인원 미달 시, 미래창작공방 일정과 (이전)초급반 또는 중급반 수료 학생 일정을 위해 모집된 인원으로 수업을 진행함.
- 선발 결과는 학생 개별 연락(4.7) 및 공문발송

2023. 4. 3.
전주인후초등학교장