

2022 정읍교육지원청 발명교육센터와 미래창작공방이 함께하는 여름방학 프로그램 학생 모집

정읍교육지원청 발명교육센터의 교육 활동에 관심과 사랑을 보내주시는 학부모님의 가정에 항상 건강과 행복이 가득하시길 기원합니다.

2022학년도 정읍발명교육센터 및 미래창작공방 여름방학 프로그램에 참여할 학생을 아래와 같이 모집하고자 하오니 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

1. 2022학년도 발명교육센터 및 미래창작공방 여름방학 프로그램 안내

- 가. 일시: 2022.8.1.(월) ~ 2022.8.12.(금) (반별 수업 일시 다름, 아래 세부 일정 참고)
- 나. 장소: 정읍교육지원청 1층 과학실 및 3층 미래창작공방
- 다. 대상: 초등학교 5~6학년(초등반) 및 중학교 1~2학년(중등반)
- 라. 교육내용

1일차	2일차	3일차	4일차	5일차
오토마타 & 3D펜	오조봇 & 코딩	AR 머지큐브	그래비트랙스	AI 알아보기


※ 수업 내용 및 순서는 센터 사정에 따라 변경 될 수 있음

마. 수업시간 및 세부 일정

구분	반별 수업 시간	대상
초등 오전반	8.1(월) ~ 8.5(금) 오전 9시 ~ 12시	초등학교 5~6학년
초등 오후반	8.1(월) ~ 8.5(금) 오후 1시 ~ 4시	초등학교 5~6학년
중등 오전반	8.8(월) ~ 8.12(금) 오전 9시 ~ 12시	중학교 1~2학년
중등 오후반	8.8(월) ~ 8.12(금) 오후 1시 ~ 4시	중학교 1~2학년

2. 프로그램 신청방법

- 가. 신청기간: 7월 19일(화) 오전 10시 ~ 7월 22일(금) 오전 11시까지 온라인 신청순 접수
- 나. 신청방법: 참여를 희망하는 학생 및 학부모님이 모바일 또는 PC를 통해 신청
정읍교육지원청홈페이지 > 정읍교육 > 정읍발명교육센터 > 개인프로그램 참가신청

모바일 신청	홈페이지 신청
	1. 정읍교육지원청홈페이지 > 정읍교육 > 정읍발명교육센터 > 개인프로그램 참가신청 2. 희망프로그램(초등 오전반, 초등 오후반, 중등 오전반, 중등 오후반 중)선택 3. 각 항목 기입하고 신청하기

다. 대상자 발표: 7월 22일(금), 정읍교육지원청 홈페이지 발명교육센터 공지사항에 탑재,
학교로 공문 발송, 개별 문자로 안내

라. 문의: 정읍발명교육센터 담당교사 ☎ 063) 530 - 3024

3. 유의사항

- 가. 마스크 착용 필수, 센터 입실 전 발열 체크 (37.5도 이상 시 귀가 조치)
- 나. 센터 이동 및 귀가 시 안전 유의, 보호자 및 소속 학교는 학생의 신변안전지도에 유의

2022. 7.

정읍교육지원청발명교육센터