



순창발명교육센터 정규과정, 미래창작공방 특별과정 초등 발명반·SW코딩반 학생 모집 안내

순창발명교육센터에서는 4차 산업혁명 시대에 대응할 발명 교육과 소프트웨어(SW)교육을 통해 미래사회의 인재를 길러내고자 **초등 발명·SW코딩반**을 운영하고자 합니다. 관심있는 학부모님과 학생들은 아래의 내용을 숙지하시어 기한 내에 신청하시기 바랍니다.

- ◎ 접수기간: 2020. 6. 8.(월) ~ 6. 12.(금) 18:00
- ◎ 신청방법: 순창교육지원청 홈페이지-발명교육센터 자료실 및 QR코드로 온라인 신청
인터넷 신청이 어려운 학생은 담임 선생님을 통해 온라인 신청
- ◎ 신청주소: 상단의 QR코드 또는 <http://naver.me/FTnnIL7u>
- ◎ 선발결과: 2020. 6. 12.(금) 발명교육센터 자료실 공지 및 개별안내
- ◎ 문의처: ☎ 순창발명교육센터 653-9937, 650-6191

구분	초등 발명반	초등 SW코딩반
대상	초등 5-6학년 12명	초등 3-4학년 12명
기간	2020.6.16.~12.4. 총 20회(60차시)	2020.6.16.~12.4. 총 20회(60차시)
장소	순창발명교육센터 미래공방실	순창발명교육센터 미래창작실
시간	매주 화요일 15:40-17:00 (2차시)	매주 월요일 15:40-17:40 (3차시)
과정	순창발명교육센터 정규과정	순창미래창작공방 특별과정
프로그램	아이디어 생성, 발명 원리, 발명품 제작 실습 등	스크래치 및 엔트리 활용 코딩 코딩스토리 교구를 활용한 코딩메이커
선발 순위	▶ 신청서 접수 후 아래와 순위에 따라 대상자를 선정함 1순위 : 상급 학년 우선 2순위 : 온라인 신청서 접수순 3순위 : 온라인 신청서 접수순	
수료 기준	▶ 과정별 수업일의 80% 이상 실제 출석 시 수료증 발급 ▶ 공결인정: 초·중등교육법 제25조, 교육부훈령 제243호에서 인정하는 범위	
혜택	▶ 위 발명교육센터 정규 프로그램 이수 여부의 학교생활기록부 기재 (발명교육의 활성화 및 지원에 관한 법률 시행령 제10조 제1항~제3항)	
유의 사항	※ 등하교는 학부모님과 동행이 원칙임	

.....절.....취.....선.....

2020 순창발명교육센터 정규과정 및 미래창작공방 특별과정 신청서					
학교명	학년-반	학생명(연락처)	부모님(연락처)	희망여부 (O)	
	—	(인) (- -)	(인) (- -)	구분	초등발명반 () 초등SW코딩반 ()
개인정보 제공 동의 여부		개인정보 제공 동의 여부(O, X)			