

교 훈 성 실(誠 實)	가 정 통 신 문	제2021-123호 2021.6.24. 신천중학교
홈페이지 : http://shshincheon.ms.kr (☎) 교무실 070-7097-0415 행정실 070-7097-0404		
존중과 사랑으로 배움이 행복한 학교		

2021 융합과학체험교실 신청 안내

학부모님, 안녕하십니까?

코로나19로 인한 어려운 상황 속에서도 가정과 사회를 위해 애쓰고 계시는 학부모님들께 깊은 감사의 말씀을 드립니다. 경기도융합과학교육원에서 하계방학 기간 동안 중학생(1~3학년)을 대상으로 융합과학체험교실을 운영한다고 합니다. 융합과학체험교실을 다음과 같이 안내하니, 관심 있는 학생들이 정해진 기간 내에 신청할 수 있도록 많은 협조 부탁드립니다.

1. 체험명 : 융합과학체험교실 (※ 미래과학체험교실 → 융합과학체험교실로 명칭 변경)
2. 운영 기간: 2021. 8. 9.(월) ~ 8. 13.(금)
3. 운영 장소: 학생이 희망하는 장소(온라인 수업이 가능한 환경)
4. 운영 대상: 중학생(1~3학년)
5. 수업 방법: 비대면 수업(실시간 쌍방향 온라인 수업)
6. 신청 기간: 2021. 7. 5.(월) 9:00 ~ 7. 7.(수) 19:00
7. 추첨: 2021. 7. 9.(금) 14:00 (융과원 TV 생중계)
발표: 2021. 7. 12.(월) 10:00 (경기도융합과학교육원 홈페이지-열린마당-공지사항)
8. 신청 방법:

◆ 경기도융합과학교육원 홈페이지 회원가입 후 로그인
 체험활동 - 융합과학체험교실 - 수강신청 - 신청 강좌 클릭
 (1인 1강좌만 신청 가능, 신청 후 추첨)

9. 운영 프로그램 안내

월	일	요일	프로그램명(오전반) (10:00~13:00)	인원	프로그램명(오후반) (14:00~17:00)	인원
8	9	월	3D 모델링과 3D 프린팅으로 메이커로 거듭나기	10	3D 모델링과 3D 프린팅으로 메이커로 거듭나기	10
8	10	화	직접 만들어 즐기는 VR체험교실	10	직접 만들어 즐기는 VR체험교실	10
8	11	수	햄스터로봇 코딩	10	햄스터로봇 코딩	10
8	12	목	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10
8	13	금	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10	아두이노와 센서를 활용한 장난감 만들기&디자인 사고와 메이커 페어	10

※ 프로그램 일정은 사정에 의해 일부 변경될 수 있음

10. 수업 재료 수령 방법 안내

월	일	요일	프로그램명(간략)	수업 재료 수령 방법
8	9	월	3D모델링	수업 후 가정으로 택배 발송
8	10	화	VR	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	11	수	햄스터로봇	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	12	목	아두이노와 센서	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)
8	13	금	아두이노와 센서	경기도융합과학교육원을 방문하여 수업에 필요한 물품을 대여하고, 수업 종료 후 반납해야 함. (택배 발송 불가)

◆ 문의 : 031-250-1734 (경기도융합과학교육원 담당 연구원)

2021년 6월 24일
신 천 중 학 교 장 직인생략