

	<p>“배려와 사랑으로 모두가 행복한 학교”</p> <h1>가 정 통 신 문</h1> <p>http://www.muju.ms.kr</p>	<p>등록번호: 2021-24호 발송일자: 2021. 4. 8. 담당부서: 자 유 학 기 부 문의전화: 324-3356</p>
제 목 :	2021년 1학년 교과융합 진로탐색 발명·메이커 프로그램 안내	

학부모님 안녕하십니까?

학부모님 가정에 건강과 행복이 깃들기를 기원하며 아울러 자녀 교육을 위해 애써주시는 학부모님께 진심으로 감사를 드립니다. 드릴 말씀은 학생들의 융합적 지식 습득과 공동체 의식 함양을 위해 교과융합 진로탐색 프로그램 발명 메이커 체험프로그램을 4월 13일(화)부터 시작해서 각 반마다 아래의 일정과 같이 실시하고자 합니다. 자유학기(년) 동안 1학년 학생들의 꿈과 끼를 마음껏 발산하고 자신의 진로를 탐색해보는 기회를 넓게 제공하고자 실시하는 활동 프로그램만큼 이에 따라 활동 전 세부내용을 미리 안내해드리니, 학생들의 활동 및 일정에 참고하여 주시기를 바랍니다.

■ 2021년 1학년 교과융합 진로탐색 발명·메이커 프로그램

1. 일시: 2021. 4. 13.(화), 4. 14.(수)
2021. 6. 4.(금), 6. 7.(월), 6. 11.(금), 7. 9.(금)

2. 대상: 1학년 재학생 전체

3. 세부일정 및 장소

가. 교실로 찾아가는 발명, 메이커 체험교실

- 1) 장소: 1학년 각 반 교실 및 과학실
- 2) 교육일정

학년 반	날짜	시간	세부 교육 내용	지도교사	비고
1-1	4월 13일(화)	1~4교시 (09:00~12:10)	-발명 아이디어 창출 및 공작실습 (발명 아이디어 창출 및 나만의 무드등 만들기)	이금선 정대혁	
1-2				이금선 정대혁	
1-3	4월 14일(수)	1~4교시 (09:00~12:10)	-SW 로봇 (레고를 활용한 SW 메이킹 활동 및 장난감, 구조물 만들기)	이금선 정대혁	
1-4				이금선 정대혁	

나. 찾아오는 1일 발명, 메이커 체험교실

- 1) 장소: 무주교육지원청 2층 발명교육센터 미래창작공방 창의창안실
- 2) 교육일정

학년 반	날짜	시간	세부 교육 내용	지도교사	비고
1-1	6월 4일(금)	1~3교시 (09:00~11:20)	-로봇 체험 (펜케이크봇 체험 및 자율주행 로봇 체험, 레이저 조각기 체험)	이금선 정대혁	
1-2	6월 7일(월)	1~3교시 (09:00~11:20)		이금선 정대혁	
1-3	6월 11일(금)	1~3교시 (09:00~11:20)		이금선 정대혁	
1-4	7월 9일(금)	1~3교시 (09:00~11:20)		이금선 정대혁	

※ 세부 일정은 추후 변경될 수 있습니다.

※ 해당 교과 및 담당 업무 교사 임장지도 하에 활동 시 밀접 접촉을 최소화 할 수 있도록 관리

※ 코로나19 관련 지침을 준수하여 실시하며, 발명·메이커 체험활동 실시 전 학급 자체 사전 교육 및 안내

2021년 4월 8일

무 주 중 학 교 장

