


2019학년도 마암 교육 통신

자연 속에서 꿈을 찾아가는 마암교육

2019 임실

과학체험마당 안내

발행인 : 학교장 조영환  
발행처 : 마암초등학교  
발행일 : 2019. 5. 28.

안녕하십니까?

임실교육지원청에서 학생들이 과학적 상상력과 사고력을 마음껏 발산할 수 있는 '2019 임실 과학체험마당'을 마련하였습니다. 전라북도 전체 지역에서 과학문화를 꽃피우기 위해 추진하는 지역과학축제는 창의 융합 과학을 이해하고 기술발전의 기초가 되는 과학적 탐구 활동 및 다양한 체험 활동을 제공하는 공간입니다. 이를 통해 우리 아이들이 미래사회를 살아가는 적응력을 함께 키워갈 수 있을 것입니다.

학생들이 호기심과 탐구심을 키워 미래 사회의 창의적인 인재가 될 수 있도록 '2019 임실 과학체험마당'에 많은 참여 부탁드립니다.

- ◆ 일 시 : 2019년 6월 6일(목) 10:00 ~ 15:00
- ◆ 장 소 : 임실초등학교 강당
- ◆ 참여대상 : 임실 초.중.고 학생 및 학부모 등
- ◆ 주 최 : 전라북도교육청
- ◆ 주 관 : 임실교육지원청
- ◆ 운 영 : 전북과학교사교육연합회
- ◆ 협 조 : 임실초등학교
- ◆ 일 정 표

일자	시간	내용	비고
2019. 6. 6.(목)	09:00 ~ 09:40	준비	
	09:40 ~ 10:00	개막식	
	10:00 ~ 15:00	과학체험활동(20개)	
	15:00 ~ 16:00	정리	

※ 우천시에도 예정대로 진행함

2019년 5월 28일

마 암 초 등 학 교 장

- 뒷면에 계속 -

◆ 세부 운영 프로그램 ◆

전라북도교육청  
임실교육지원청  
전북과학교사교육연합회

순	활동제목	소속	성명
1	펠러비즈의 화려한 변신	남원용성중학교	전종희
2	AR, VR로 보는 양궁원리와 머지큐브	안천초등학교	박지용
3	회전하며 소리를 내는 빨대	이리고등학교	황문규
4	전기가 통하는 여러 물체를 이용한 전자 오르간	양현고등학교	소진명
5	탄성레이싱카 만들기	전일고	유효종
6	Gas의 세계	순창중학교	조성민
7	생리주기 팔찌 만들기	전주상업정보고	이혜정
8	신비한 빛의 세계	전주우림중	황운기
9	광전효과를 활용한 초소형 멜로디언 만들기	전주제일고등학교	문연주
10	해충으로부터 해방	정우중학교	최미혜
11	정전기 전구(열쇠고리)만들기	만경여중	이승리
12	얼음과 소금을 이용한 아이스크림 만들기	동국대학교 사범대학 금산중학교	소정아
13	곰팡이리 LED 조명등 만들기	전주효정중학교	송신숙
14	액체괴물 만들기	한국치즈과학고등학교	이영찬
15	ps판을 이용한 태양계 행성 마그넷 만들기	전주공업고등학교	나미은
16	한눈으로 보는 광합성 AR	조림초등학교	설주현
17	오감체험 가상현실 교실	고창교육지원청	신철진
18	윈드벨	동계초등학교	이나영
19	전도성 물질로 장난감 만들기	봉서초등학교	고영범
20	화장품에서 알아보는 과학	공음초등학교	김선경
21	기체를 활용한 과학활동	임실초등학교	김상흠
22	역학적 에너지의 전환	봉서초등학교	이금로
23	별자리 LED등 만들기	봉성초등학교	조은영
24	녹말편치	부안고등학교	이연정
25	광섬유 꽃다발 만들기	임실고등학교	박혜진
26	딸기 DNA추출	임실고등학교	이진명
27	총괄 운영	함열여자고등학교	신배완
28	총괄 운영	순창제일고등학교	박정복
29	보건	함열여자고등학교	임은아

※ 운영사정에 따라 프로그램 내용의 변동이 있을 수 있습니다.