

2017 찾아가는 수학체험 이동교실(장수)

2017 찾아가는 수학체험 이동교실이 8월 26일에 장수군을 찾아 갑니다.

아침으로 선선한 바람이 조금씩 불어오는 8월에 장수군 학부모님께 인사드립니다.

2017 찾아가는 수학체험 이동교실에서는 전국의 초등학교 선생님들과 중·고등학교 수학선생님들이 모여서 다채로운 주제로 학생들과 수학에 대한 많은 이야기를 나누며 체험, 만들기, 퍼즐, 게임 등 다양한 수학 관련 활동을 할 수 있습니다.

학생, 학부모, 선생님들이 함께 수학체험 활동을 통해 수학적 원리를 이해하고, 수학에 대한 흥미를 기르며, 자기 주도적인 학습의 동기를 기르고자 하는 이 자리에 학부모님들께서는 아이들의 손을 잡고 함께 참여 하시어 수학을 느끼고, 수학적 안목을 기르며, 수학을 발견하는 뜻 있는 자리가 되시기 바랍니다.

□ 일 시: 2017년 8월 26일(토) 오전 10시 ~ 오후 3시

□ 장 소: 장수초등학교

□ 대 상: 장수군 관내 학생 및 학부모

□ 주최/주관: 전라북도교육청, 전북수학체험센터

□ 후 원: 전라북도교육청, 전북초등수학교육연구회, 전북중등수학교육연구회

□ 참여방법: 자유롭게 부스 활동에 참여

□ 수학체험부스(사정에 따라 부스 변경 가능)

순	프로그램명	활용유형	순	프로그램명	활용유형
1	평면도형 조각으로 판을 채우는 셰입스 업	체험	16	정사면체 합동분할	만들기
2	각의 3등분 접기를 이용한 8장 꽃잎 코스모스	만들기	17	유니트를 활용한 정다면체	만들기
3	논리가 쑥쑥, 재미있는 수학 퍼즐	체험	18	보드게임으로 배우는 수학	체험
4	카드의 모양대로 퍼즐을 완성하자	체험	19	텐세그리티의 구조	만들기
5	서플과 랜덤을 이용한 고 피쉬 빙고	체험	20	수학적 사고력을 높이는 놀이	만들기
6	스피로 그래프	만들기	21	종이 한 번에 자르기	만들기
7	수세기와 분류로 배우는 만칼라	체험	22	이슬람문양 속의 수학	만들기
8	신체활동으로 배우는 후크볼 연산 게임	체험	23	눈꽃모빌	만들기
9	각별 3D 홀로그램	만들기	24	정사면체 쿠비쿠스	만들기
10	IQ퍼즐로 만드는 여러 가지 다면체	만들기	25	나만의 생일 마방진	만들기
11	펄러비즈로 배우는 수학	만들기	26	다빈치코드와 수 팔찌	만들기
12	포포즈, 완전 정복	체험	27	크립텍스 암호풀기	체험
13	회전체로 만드는 입체도형	만들기	28	칼레이도 사이클	만들기
14	만년 달력	만들기	29	포물선과 삶	체험
15	스트링 아트	만들기	30	칼라 네모로직	체험

※ 중·고등학교 학생들에게는 체험 활동 후 <창의적 체험활동 확인서>를 발급합니다.

※ 주차장은 다소 혼잡할 수 있으니 가능하면 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.

2017. 8. 23.

장 수 초 등 학 교 장