

# 2022년 청원도서관 여름방학특강 강의계획서

프로그램명	[재미있는 놀이] 신기한 꼬마수학 놀이~				
강의기간	8. 1.[월]~ 8. 4.[목] 16:00~18:00	대상 및 인원	6-7세 / 15 명	강의장소	청원도서관 다목적실
강 사 명	이정숙	재 료 비	8,000 원	준비물	연필, 지우개.
강의 내용					
목 표	수학동화를 통해 수학의 기초를 쉽게 이해하고, 관련 놀이와 교구 활동으로 재미있는 셈 놀이,도형나라를 경험할 수 있다.				
주차	날짜	주제	세부내용	비고	
1	8/1	으샤으샤 두뇌 체조	인사 나누기, 수학놀이 소개, 생각놀이, 느낌놀이로 집중력 키우기 관련도서: 괴물 바바보보	ppt 활용수업 메모리 체스 서펜티나	
2	8/2	‘수’놀이와 조물조물수학	내가 만든 그림 주사위 놀이 ‘수’를 이용한 놀이 활동 관련도서: 아기문어 베이크의 계산	영상자료 및 그림주사위 만들기 달팽이 우주여행 활동	
3	8/3	도형나라 퍼즐친구	다양한 도형 인지 학습 퍼즐 활동으로 창의성 기르기 관련도서: 내 친구 몽몽이	활동지 쉐임스업 다양한 퍼즐	
4	8/4	점핑 점핑 규칙놀이	규칙 이해하기,사회성 발달 알송달송 점핑 개구리 즐기기 관련도서 : 개구리 삼총사와 단추도둑	ppt 활용수업 점핑 개구리	