

2026년도 여름방학 학생교육 강의계획서

전북특별자치도교육청남원학생교육문화관

강좌명	백점만점 놀이수학	교육기간	2026.7.30-8.14	작성자	박희정 <small>(안희정)</small>
-----	-----------	------	----------------	-----	--------------------------

지도목표	교구퍼즐과, 지필퍼즐의 경험을 통해 수학에 대한 흥미를 유발하고 수학적 사고력을 기른다.		
수업자료 및 교재	흥쌤의 교구사고력 쌓기나무 A4 15,000*10=150,000원, 퍼즐리그 15,000*10=150,000원, 수학사랑 스트링매쓰 포켓5-원(5인용) 2개 11,040*2=22,080원 총 금액 322,080원		
강의회차	강의주제	강의내용	준비물
1회	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무와 친해지기 • 오키도키 원정대, 스틱스택 	
2회	<ul style="list-style-type: none"> • 캠핑장 퍼즐 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 조건에 맞게 동그라미와 텐트 연결하기 • 여우와 탐정, 스택버거 	
3회	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 퍼즐 알아보기 • 슬리핑 퀴즈, 개구리 뒤집기 	
4회	<ul style="list-style-type: none"> • 흑백연결하기 퍼즐 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 검은 동그라미 1개와 흰 동그라미 1개를 조건에 맞게 연결하기 • 선물입니다, 할리갈리 	
5회	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 모양그리기, 나누기, 감추기 • 스피디롤, 텀블링 몽키 	
6회	<ul style="list-style-type: none"> • 네모 네모 퍼즐 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 주어진 조건에 맞게 정사각형 또는 직사각형 만들기 • 뱅 주사위 게임, 슈퍼플라이 	

강의회차	강의주제	강의내용	준비물
7회	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 위, 앞, 옆에서 보는 모양 알아보기 • 기차벌레 신발장, 거북이 경주 	
8회	<ul style="list-style-type: none"> • 엄마닭 찾기 퍼즐 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 엄마닭과 병아리 연결하기 • 데칼코, 엄마 심부름 	
9회	<ul style="list-style-type: none"> • 쌓기나무 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 규칙찾기, 색칠된 쌓기나무의 면의 개수 • 타코캣고트치즈피자, 폭탄돌리기 	
10회	<ul style="list-style-type: none"> • 소마큐브 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 소마큐브와 친해지기 • 눈치코치, 다이아몬드 게임 	
11회	<ul style="list-style-type: none"> • 스도쿠 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 4×4 스도쿠, 펜토스도쿠, 헥소 스도쿠, 6×6스도쿠 체험하기 • 붐 폭탄게임, 방탈출 게임 	
12회	<ul style="list-style-type: none"> • 수학 체험 • 보드게임 	<ul style="list-style-type: none"> • 스트링 매쓰 포켓 만들기 • 시퀀스 보드게임, 뽀뽀하쥬 치키명키 	

※ 강의계획서가 지도강사 선정 시 서류평가에 반영되오니 회차별 강의주제와 강의내용을 충실히 작성하시기 바랍니다.

※ 지원하는 강좌별 회차에 따라 필요 시 칸을 늘리거나 추가하여 작성하시기 바랍니다.