

# 방과후학교 ( 수학교실 ) 프로그램 ( 12 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	1부( 21명)		지도강사		
지도시간	수(12/1) 13 : 40 ~ 14 : 20 금(12/3) 12 : 50 ~ 13 : 30 월,수,금(12/6~) 12 : 50 ~ 13 : 30		교육장소	2-5	
지도기간	2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 ( 12 차시)			지도요일	월,수,금
지도목표	수학의 기본 개념과 원리를 이해하는 능력을 키우고, 체험활동과 교구를 통해 수학에 대한 흥미도를 높여 사고력을 키운다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학습 내용		비고
12	1	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 길이재기	10이 되도록 두수를 모으기 길이 계산하기		
	3	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 길이재기	10이 되도록 두 수를 모으기 길이 계산하기		
	6	숫자볼링	주사위 2개와 덧셈뺄셈식을 이용하여 1에서 10까지 만들어 볼링판에서 만든 수 지우기		창의수학
	8	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 시각과 시간	덧셈구구, 뺄셈구구 시각과 시간 이해하기		
	10	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 시각과 시간	덧셈구구, 뺄셈구구 시각과 시간 이해하기		
	13	대칭	거울에 비친 블록 모양을 완성하고 거울에 비친 사물의 개수를 세어보기		창의수학
	15	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 시각과 시간	덧셈구구, 뺄셈구구 시각과 시간 알아보기		
	17	1학년 : 시계보기 2학년 : 시각과 시간	시계보기(몇 시, 몇 시 30분 알아보기) 시각과 시간 알아보기		
	20	대칭	색종이로 대칭 모양 만들기		창의수학
	22	1학년 : 시계보기 2학년 : 시각과 시간	시계보기(몇 시, 몇 시 30분 알아보기) 달력 알아보기		
	24	1학년 : 시계보기 2학년 : 시각과 시간	생활에서 시각 말하기 달력 알아보기		
	27	스킵피티	점프를 통한 나의 이동경로를 생각하여 색깔칩을 골고루 모으기		창의수학

# 방과후학교 ( 수학교실 ) 프로그램 ( 12 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	2부(17명)		지도강사		
지도시간	수(12/1) 13 : 40 ~ 14 : 20 금(12/3) 12 : 50 ~ 13 : 30 월,수,금(12/6~) 12 : 50 ~ 13 : 30		교육장소	2-5	
지도기간	2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 ( 12 차시)			지도요일	월,수,금
지도목표	수학의 기본 개념과 원리를 이해하는 능력을 키우고, 체험활동과 교구를 통해 수학에 대한 흥미도를 높여 사고력을 키운다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
12	1	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	분수로 나타내기(1), 분수만큼 알아보기, 분수로 나타내기(2)  수선 알아보기, 수선 긋기		
	3	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	분수로 나타내기(1), 분수만큼 알아보기, 분수로 나타내기(2)  평행선 알아보기, 평행선 긋기		
	6	숫자볼링	주사위 2~3개와 사칙연산식을 이용하여 1에서 10까지 만들어 볼링판에서 만든 수 지우기		창의수학
	8	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	분수의 합 구하기, 분수의 차 구하기 평행선 사이의 거리 알고 평행선으로 무늬 만들기		
	10	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	분수의 합 구하기, 분수의 차 구하기 사다리꼴, 평행사변형의 성질 알아보기		
	13	대칭	거울에 비친 블록 모양을 완성하고 거울에 비친 사물의 개수를 세어보기		창의수학
	15	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	대분수 알아보기 사다리꼴, 평행사변형의 성질 알아보기		
	17	3학년 : 분수 4학년 : 사각형	대분수 알아보기 마름모와 여러 가지 사각형 성질 알아보기		
	20	대칭	색종이로 대칭 모양 만들기		창의수학
	22	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 꺾은선 그래프	들이의 단위, 들이 비교하기 꺾은선그래프와 그 내용 알아보기		
	24	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 꺾은선 그래프	들이의 단위, 들이 비교하기 꺾은선그래프와 그 내용 알아보기		
	27	스킵피티	점프를 통한 나의 이동경로를 생각하여 색깔칩을 골고루 모으기		창의수학

# 방과후학교 ( 수학교실 ) 프로그램 ( 12 )월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부(9명)		지도강사		
지도시간	수(12/1) 13 : 40 ~ 14 : 20 금(12/3) 12 : 50 ~ 13 : 30 월,수,금(12/6~) 12 : 50 ~ 13 : 30		교육장소	2-5	
지도기간	2021년 12월 1일 ~ 2021년 12월 31일 ( 12 차시)			지도요일	월,수,금
지도목표	수학의 기본 개념과 원리를 이해하는 능력을 키우고, 체험활동과 교구를 통해 수학에 대한 흥미도를 높여 사고력을 키운다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학습 내용		비고
12	1	5학년 : 소수의 곱셈	(소수)× (자연수) 계산하기		
	3	5학년 : 소수의 곱셈	(소수)× (자연수) 계산하기		
	6	숫자볼링	주사위 2~3개와 사칙연산식을 이용하여 1에서 10까지 만들어 볼링판에서 만든 수 지우기		창의수학
	8	5학년 : 소수의 곱셈	(자연수)× (소수) 계산하기		
	10	5학년 : 소수의 곱셈	(소수)× (소수) 계산하기		
	13	대칭	거울에 비친 블록 모양을 완성하고 거울에 비친 사물의 개수를 세어보기		창의수학
	15	5학년 : 소수의 곱셈	(소수)× (소수) 계산하기		
	17	5학년 : 소수의 곱셈	소수의 곱셈에서 곱의 소수점 위치 변화		
	20	대칭	색종이로 대칭 모양 만들기		창의수학
	22	5학년 : 소수의 곱셈	소수의 곱셈에서 곱의 소수점 위치 변화		
	24	5학년 : 직육면체	직육면체와 정육면체 알아보기		
	27	스킵피티	점프를 통한 나의 이동경로를 생각하여 색깔칩을 골고루 모으기		창의수학