

방과후학교 (수학교실) 프로그램 (1)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	1부 (10 명)		지도강사		
지도시간	학기 중_ 12 : 15 ~ 12 : 55 방학 중_ 09 : 00 ~ 09 : 40		교육장소	학기 중 : 1-3 방학 중 : 4-4	
지도기간	2021년 1월 1 일 ~ 2021년 1월 31일 (13차시)			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
1	4	1학년 : 규칙 찾기 2학년 : 표와 그래프	규칙 만들기 자료를 보고 표로 나타내어 보기		
	6	1학년 : 규칙 찾기 2학년 : 표와 그래프	규칙 만들기 표와 그래프의 활용		
	8	정다면체	다면체의 의미를 이해하고 여러 가지 정다면체의 특징을 알아보기 정다면체 달력을 만들어 보기		
	11	1학년 : 규칙 찾기 2학년 : 표와 그래프	규칙 찾기 표와 그래프의 활용		
	13	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 규칙 찾기	덧셈과 뺄셈하기 덧셈표에서 규칙 찾기		
	15	메이크 10	목표수를 정하고 여러 수 타일을 연결하여 합을 구해 목표수를 완성.		
	18	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 규칙 찾기	덧셈과 뺄셈하기 곱셈표에서 규칙 찾기		
	20	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 규칙 찾기	덧셈식과 뺄셈식을 만들어 보기 곱셈표에서 규칙 찾기		
	22	0과 1을 이용한 퍼즐	0과 1을 이용한 퍼즐 그림 완성하기		
	25	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 규칙 찾기	덧셈식과 뺄셈식을 만들어 보기 무늬, 쌓은 모양, 생활 속에서 규칙 찾기		
	27	1학년 : 덧셈과 뺄셈 2학년 : 규칙 찾기	덧셈식과 뺄셈식을 만들어 보기 무늬, 쌓은 모양, 생활 속에서 규칙 찾기		
	29	트랜스틱	주어진 카드 모양대로 한 개의 스틱을 옮겨 모양 맞추기		

방과후학교 (수학교실) 프로그램 (1)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	2부 (10 명)		지도강사		
지도시간	학기 중_ 13 : 05 ~ 13 : 45 방학 중_ 09 : 50 ~ 10 : 30		교육장소	학기 중 : 1-3 방학 중 : 4-4	
지도기간	2021년 1월 1 일 ~ 2021년 1월 31일 (13차시)			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
1	4	3학년 : 분수 4학년 : 꺾은선 그래프	대분수 알아보고 가분수로 나타내기 자료를 조사하여 꺾은 선 그래프 나타내기		
	6	3학년 : 분수 4학년 : 꺾은선 그래프	분수의 크기 비교하기 꺾은선 그래프의 활용		
	8	정다면체	다면체의 의미를 이해하고 여러 가지 정다면체의 특징을 알아보고 5종류의 정다면체 만들기		
	11	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 꺾은선 그래프	들이의 비교, 들이의 단위 및 어렵하고 재어 보기 꺾은선 그래프의 활용		
	13	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 다각형	무게의 비교, 무게의 단위 및 어렵하고 재어 보기 다각형의 특징에 따라 분류하기		
	15	메이크 10	목표수를 정하고 여러 수 타일을 연결하여 합을 구해 목표수를 완성한다.		
	18	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 다각형	들이와 무게 계산하기 다각형의 각의 크기를 알아보기		
	20	3학년 : 들이와 무게 4학년 : 다각형	들이와 무게 계산하기 다각형의 각의 크기를 알아보기		
	22	0과 1을 이용한 퍼즐	0과 1을 이용한 퍼즐 그림 완성하기		
	25	3학년 : 자료의 정리 4학년 : 다각형	자료를 수집하여 표로 나타내어 보기 다각형을 이용한 모양 채우기		
	27	3학년 : 자료의 정리 4학년 : 다각형	그림그래프 그리기 다각형을 이용한 모양 채우기		
	29	트랜스틱	주어진 카드 모양대로 한 개의 스틱을 옮겨 모양 맞추기		

방과후학교 (수학교실) 프로그램 (1)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부 (9 명)		지도강사		
지도시간	학기 중_ 13 : 55 ~ 14 : 35 방학 중_ 10 : 40 ~ 11 : 20		교육장소	학기 중 : 1-3 방학 중 : 4-4	
지도기간	2021년 1월 1 일 ~ 2021년 1월 31일 (13차시)			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
1	4	5학년 : 직육면체	직육면체의 겨냥도, 전개도 알아보기		
	6	5학년 : 직육면체	직육면체의 겨냥도, 전개도 알아보기		
	8	정다면체	다면체의 의미를 이해하고 여러 가지 정다면체의 특징을 알아보고 5종류의 정다면체 만들기		
	11	5학년 : 직육면체	직육면체의 전개도 완성하기		
	13	5학년 : 직육면체	직육면체의 전개도 완성하기		
	15	메이크 10	목표수를 정하고 여러 수 타일을 연결하여 합을 구해 목표수를 완성한다.		
	18	5학년 : 평균과 가능성	평균을 구해보기		
	20	5학년 : 평균과 가능성	평균을 이용하여 문제해결		
	22	0과 1을 이용한 퍼즐	0과 1을 이용한 퍼즐 그림 완성하기		
	25	5학년 : 평균과 가능성	평균을 이용하여 문제 해결		
	27	5학년 : 평균과 가능성	일이 일어날 가능성을 수로 표현하기		
	29	트랜스틱	주어진 카드 모양대로 한 개의 스틱을 옮겨 모양 맞추기		