

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(6)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	1부(19명)		지도강사		
지도시간	14:00~14:40		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 5 월 1일~ 2025년 6 월 30일 (12차시)			지도요일	월. 수. 금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하여 바른 운지법으로 셈 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
6	2	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 7을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		*5의 짝 교재: 키즈(B) 키즈(C)
	4	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 6을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	9	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 5을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	11	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 4을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	13	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 3을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	16	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 2을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	18	덧셈, 뺄셈	-10의 보수 뺄셈 1을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	20	덧셈, 뺄셈	-5의 짝 덧셈 4를 익혀보자.(4행) -수준별 문제 익히기		
	23	덧셈, 뺄셈	-5의 짝 덧셈 3을 익혀보자 (복습 4행) -수준별 문제 익히기		
	25	덧셈, 뺄셈	5의 짝 덧셈 2을 익혀보자 (복습 4행) -수준별 문제 익히기		
	27	덧셈, 뺄셈	-5의 짝 덧셈 1을 익혀보자. (복습) -수준별 문제 익히기		
	30	덧셈, 뺄셈	-5의 짝 뺄셈 4을 익혀보자 (복습 4행) -수준별 문제 익히기		
		공	란		

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(6)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	2부(19)		지도강사		
지도시간	14:50~15:30		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 6 월 1일 ~ 2025년 6 월 30일 (12차시)			지도요일	월. 수. 금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하여 바른 운지법으로 덧셈과 뺄셈, 곱셈을 주산과 암산으로 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
6	2	곱셈	-곱셈의 유형을 알아보고 문제를 풀어보자. -수준별 문제 익히기		*구구단 외우기 *보수개념 -10의보수 -5의짝 -혼합보수 관계를 이해하기
	4	덧셈과 뺄셈	-10과 5를 활용한 8과 9의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	9	나눗셈	-3나눗셈의 유형을 알아보고 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	11	덧셈과 뺄셈	-10과 5를 활용한 9의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	13	덧셈과 뺄셈	-50에서 일의 자리 받아 내림이 있는 수 -수준별 문제 익히기		
	16	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	18	곱셈과 나눗셈	-나눗셈의 검산으로 곱셈과의 관계를 알아보자. -수준별 문제 익히기		
	20	덧셈과 곱셈의 관계	-덧셈식과 뺄셈식을 알아보고 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	23	혼합보수	-몇 백 몇에서 몇의 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	25	곱셈	-4위x2위와 2위x4위 곱셈의 순서를 알아보자 수준별 문제 익히기		
	27	받아 올림 과 내림	-몇 백 몇에서 몇의 뺄셈을 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
	30	나눗셈	-2위~3위 ÷ 1위=2위의 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
		공	란		

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(6)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부(9 명)		지도강사		
지도시간	15:40~16:20		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 6월 1일 ~ 2025년 6 월 30일 (12차시)			지도요일	월.수.금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하고 바른 운지법으로 덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈을 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
6	2	덧셈과 뺄셈	-몇과 몇십의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 암산을 익혀보자.		*곱하여 '10'이되지 않으면 숫자앞에 '0'을 붙이는 것을 잊지않는다.(주판상 자리수)
	4	곱셈	-곱셈에서의 받아 올림을 알아보고 익혀보자. -수준별 암산을 익혀보자.		
	9	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	11	덧셈과 뺄셈	-혼합보수의 6과 7의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	13	곱하기 순서	-4위x3위, 3위x4위 곱셈의 순서를 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	16	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	18	덧셈과 뺄셈	-2,3위 5행 덧, 뺄셈에서 5의 짝수를 이용한 받아 올림과 내림을 익혀보자.		*곱셈에서 필산과 주산의 차이를 알아보자.
	20	주산 곱셈의 순서	-2위x2위 곱셈을 필산과 주산으로 익혀보자. -1위 3행 암산을 익혀보자.		
	23	나눗셈	-3위÷1위, 5위÷2위의 나눗셈을 알아보자		
	25	덧셈과 뺄셈	-50이 만들어지는 몇십 몇과 몇의 합 문제를 익혀보자.		
	27	곱셈	-첫수가 '10'이 넘는 경우의 곱셈을 익혀보자. -1위 3행 암산을 익혀보자.		
	30	나눗셈	-나눗셈의 유형을 알아보고 문제를 익혀보자. -수준별 문제 익히기		
		공	란		