

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(3)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원		1부(20명)		지도강사					
지도시간		14:00~14:40		교육장소		1-3반			
지도기간		2025년 3 월 4일~ 2025년 3 월 31일 (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	
3	5	주산의 기초		-주판의 각 부분별 이름과 자릿수와 사용법을 익혀보자.				*5의 짝 교재:키즈(A)	
	7	주산의 기초		-1~10까지 주판에 수놓기, 읽고, 써보자.					
	10	주산의 기초		-5의 수 덧셈, 뺄셈 주판에 놓는 방법을 익혀보자.					
	12	주산의 기초		-아래알 더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	14	단순 덧셈, 뺄셈		-아래알 더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	17	단순 덧셈, 뺄셈		-5더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	19	단순 덧셈, 뺄셈		-6더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	21	단순 덧셈, 뺄셈		-7더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	24	단순 덧셈, 뺄셈		-8더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	26	단순 덧셈, 뺄셈		-9더하기 빼기를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	28	5의 짝		-5의 짝수를 알아보고, 5의 짝 덧셈4를 익혀보자. -수준별 문제 익히기					
	31	5의 짝		-5의 짝 덧셈 4와 3을 익혀보자 -수준별 문제 익히기					
			공		란				

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(3)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	2부(19명)		지도강사		
지도시간	14:50~15:30		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 3 월 4일 ~ 2025년 3 월 31일 (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
3	5	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-10과 5를 활용한 6의 덧셈과 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		*구구단 외우기 *보수개념 -10의보수 -5의 짝 -혼합보수 관계를 이해하기
	7	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-10과 5를 활용한 7의 덧셈과 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	10	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-10과 5를 활용한 8의 덧셈과 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	12	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-10과 5를 활용한 9의 덧셈과 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	14	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-10과 5를 활용한 덧셈과 뺄셈 종합, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	17	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 십과 몇의 뺄셈과 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	19	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 십과 몇 십의 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	21	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 십과 몇의 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	24	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 백 몇 십에서 몇 십의 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	26	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 백 몇에서 몇의 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	28	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-몇 백 몇에서 몇의 뺄셈, 2위x1위, 1위x2위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
	31	덧셈과 뺄셈, 곱셈, 암산	-5의 짝을 활용한 몇 백 몇에서 뺄셈을 익혀보자 -2위x1위 곱셈을 주산과 암산으로 익혀보자.		
		공	란		

늘봄학교 (주산.암산) 프로그램(3)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부(10명)		지도강사		
지도시간	15:40~16:20		교육장소	1-3반	
지도기간	2025년 3 월 4일 ~ 2025년 3 월 31일 (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
3	5	10과 5를 활용한 6과 9의 덧셈	-4,3위 가감산에서 혼합보수를 이용한 6과 9의 덧셈을 익혀보자. -수준별 암산을 익혀보자.		*곱하여 '10'이되지 않으면 숫자앞에 '0'을 붙이는 것을 잊지않는다.(주판상 자리수)
	7	곱셈	-곱셈에서의 받아 올림을 알아보고 익혀보자. -수준별 암산을 익혀보자.		
	10	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	12	덧셈과 뺄셈	-자주틀리는 문제의 이유를 알아보고 익혀보자. -수준별 암산 익혀보자.		
	14	곱하기 순서	-4위x3위, 3위x4위 곱셈의 순서를 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	17	나눗셈	-첫수가 같은 경우의 나눗셈을 익혀보자. -1위 4행 암산을 익혀보자.		
	19	덧셈과 뺄셈	-2,3위 5행 덧, 뺄셈에서 5의 짝수를 이용한 받아 올림과 내림을 익혀보자.		*곱셈에서 필산과 주산의 차이를 알아보자.
	21	곱셈(필산과 주산)	-3위x위 곱셈을 필산과 주산으로 익혀보자. -1위 3행 암산을 익혀보자.		
	24	나눗셈	-3위÷1위, 5위÷2위의 나눗셈을 알아보자		
	25	덧셈과 뺄셈	-2,3위 5행 덧, 뺄셈에서 한 자릿수 받아 올림으로 세 자릿수 덧셈을 익혀보자.		
	28	곱셈	-'0'이 들어가는 곱셈을 익혀보자. -1위 3행 암산을 익혀보자.		
	31	혼합보수 가감산	-혼합보수가 들어가는 가감산 문제를 익혀보자. -수준별 암산 익히기		
		공	란		