

방과후학교 (주산.암산) 프로그램(12)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	1부(23명)		지도강사		
지도시간	수 : 13:40~14:20(8일부터 12:50시작) 금 : 12:50~13:30		교육장소	영어실	
지도기간	2021년 12월 1일~2021년 12월 31일 (8차시)			지도요일	수.금
지도목표	수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하여 바른 운지법으로 덧셈, 뺄셈과 곱셈, 나눗셈을 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학 습 내 용		비 고
12	1	정수표(3단)	-정수표를 보고 3단의 규칙과 보수를 익혀보자.		*주판에 놓인 큰수 읽기
	3	10과 5의 활용 수 6	-혼합보수 6의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자.		
	8	2위x1위	-구구단을 이용하여 2위x1위 곱셈을 익혀보자.		
	10	5의 짝 활용 수	-4,3을 5의 짝수를 이용하여 셈하여 보자.		*구구단 답만 익히기
	15	구구곱셈	-구구단을 이용하여 2위x1위 곱셈을 익혀보자.		
	17	10과 5의 활용 수 7	-혼합보수 7의 덧셈과 뺄셈을 익혀보자.		
	22	구구곱셈	-구구단 8단을 이용한 2위x1위 곱셈을 익혀보자.		
	24	5의 뺄셈	-5의 뺄셈을 익혀보자.		
	공	란			

방과후학교 (주산.암산) 프로그램(12)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원		2부(22명)		지도강사					
지도시간		수 : 14:30~15:10(8일부터 13:40시작) 금 : 13:40~14:20		교육장소		영어실			
지도기간		2021년 12월 1일~2021년 12월 31일 (8차시)				지도요일		수. 금	
지도목표		수와 수의 양과 주판과의 관계를 이해하고 바른 운주법으로 덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈을 주산과 암산으로 해결 할 수 있다.							
차시별 지도 계획									
월 일		주 제		학습 내용				비고	
12	1	혼합보수의 덧셈뺄셈		-혼합보수의 문제를 이해하고 주어진 문제를 해결하여 보자.				*곱하여 '10'이되지 않으면 숫자앞에 '0'을 붙이는 것을 잊지않는다.(주판상자리수)	
	3	수준별 문제 해결		-각 종목의 주어진 문제를 제한시간 안에 해결하여 보자.					
	8	곱셈(2위x2,3위)		-2위x2,3위 곱셈에서 곱하는 순서를 알아보고 주어진 문제를 해결해 보자.					
	10	나눗셈		-같은 수의 연속 뺄셈을 나눗셈으로 알아보고 주어진 문제를 해결하여 보자.					
	15	수준별 문제 해결		-각 종목의 주어진 문제를 제한시간 안에 해결하여 보자.					
	17	곱셈 순서 익히기		-3위x2위,2위x3위 곱에서 곱하는 순서를 알고 문제를 해결해 보자.					
	21	덧셈과 뺄셈		-3가지 보수의 유형을 다시 확인하고 주어진 문제를 해결하여 보자.					
	24	곱셈(5위)		-실.법합이 5위의 경우의 곱셈에서 답이 4위,5위 나오는 경우의 곱셈을 익혀보자.				*곱셈에서 세로셈과 주판셈의 순서를 정확하게 이해	
	공		란						

방과후학교 (주산.암산) 프로그램 (12)월 지도 계획

이리모현초등학교

수강인원	3부(13명)		지도강사		
지도시간	수 : 15:20~16:00(8일부터 14:30시작) 금 : 14:30~15:10		교육장소	영어실	
지도기간	2021년 12월 1일~2021년 12월 31일 (8차시)			지도요일	수.금
지도목표	3,4위 가감산과 3위×3위 곱셈과 5,4위 ÷ 2,3위 나눗셈과 암산을 할 수 있다.				
차시별 지도 계획					
월	일	주 제	학습 내용		비고
12	1	소수의 덧셈과 뺄셈	-소수의 전미만과 원미만의 뜻을 알고 덧셈과 뺄셈 문제를 해결해보자.		* 소수의 계산에서 사용되는 '미만' '이하' '반올림' 등의 용어를 정확하게 이해하기
	3	나눗셈	-나누어지는 수 첫수 < 나누는수 첫수 경우의 나눗셈을 익혀보자.		
	8	곱셈	-4위x3위에서 답이 7자리와 6자리 나오는 경우의 곱셈을 알아보고 주어진 문제를 해결하여 보자.		
	10	덧셈,뺄셈(혼합보수)	-3,4위 10행 덧셈과 뺄셈을 제한시간 안에 주어진 문제를 해결해 보자.		
	15	나눗셈(5위÷2,3위)	-나누어지는 첫수 <나누는 수 첫수 경우의 나눗셈을 알아보고 주어진 문제를 해결하여 보자.		
	17	뺄셈과 나눗셈	-같은 수의 연속 뺄셈을 나눗셈으로 익혀보자.		
	22	덧셈과 뺄셈(복수6,9)	-가감산에서 이중보수 6,9를 알아보고 주어진 문제 익혀보자.		
	24	곱셈(실.법합 7위)	-3위×4위의 곱셈을 제한시간 안에 해결하여 보자.		
		공	란		