

[창의수학] 8월 운영계획서

강좌명			창의수학		지도강사	장세경
대상			초등 1 ~ 6학년		지도시수	12 차시
지도 목표			실생활에서 접할 수 있는 도구들을 이용하여 수학적 창의력을 기르고, 수학에 대한 관심과 생각하는 힘을 키울 수 있도록 지도한다.			
월별 지도 계획						
월	주	차시	주제	학습내용		비고
8	1	1	평면도형	선분, 직선, 반직선의 특징		
		2	여러가지 모양	여러가지 모양 특징 찾기		
		3	분수의 나눗셈	(분수) ÷ (자연수)를 분수의 곱셈으로 나타내기		
	2	1	나눗셈	곱셈과 나눗셈의 관계		
		2	비교하기	길이, 무게, 넓이 비교		
		3	소수의 나눗셈	몫의 소수점 위치 확인하기		
	3	1	곱셈	십의 자리와 일의 자리에서 올림이 있는 곱셈		
		2	시각과 시간	여러 가지 방법으로 시각 읽기		
		3	비와 비율	백분을 알아보기		
	4	1	길이와 시간	시간의 덧셈과 뺄셈		
		2	구구단	구구단 이해하기		
		3	직육면체의 부피와 겉넓이	직육면체의 부피와 겉넓이 구하기		