


군산동 방과후학교 월간 교육계획안

결 재	강사	방과후부장	교 감	교 장
	김옥경	강봉정		박영호

프로그램명		수 학	지도강사명	김 옥 경	
대 상		1 - 3학년	지도 기간	2016년 12월 1일 ~ 2016년 12월 31일	
월	주	주 제	지 도 목 표	지 도 내 용	학습자료
12	1	(1학년) 5. 덧셈과 뺄셈(2)	덧셈과 뺄셈을 할 수 있다.	세 수의 더하기 덧셈하기	
		(2학년) 4. 시각과 시간	달력을 읽을 수 있다.	달력을 알기 1년의 달력을 알기	
		(3학년) 4. 분수	분수의 덧셈과 뺄셈을 할 수 있다.	분수의 차 구하기 대분수 알기	
	2	(1학년) 5. 덧셈과 뺄셈(2)	덧셈과 뺄셈을 할 수 있다.	덧셈하기 뺄셈하기	
		(2학년) 5. 표와 그래프	자료를 표와 그래프로 나타낼 수 있다.	표로 나타내기 그래프로 나타내기	
		(3학년) 5. 들이와 무게	들이와 무게의 단위를 이해한다.	들이를 이해하고, 들이의 단위알기 들이를 어렵하고 재기	
	3	(1학년) 6. 규칙찾기	규칙 찾아 여러 가지 방법으로 나타내기	규칙 찾기 규칙 찾아 여러 가지로 나타내기	
		(2학년) 6. 규칙찾기	여러 가지 자료에서 규칙찾기	규칙정하여 무늬 만들기 그림 그래프 그리기	
		(3학년) 6. 자료의 정리	그림그래프 이해하기	자료 정리하기 대분수 알기	
	4	(1학년) 6. 규칙찾기	규칙 찾아 여러 가지 방법으로 나타내기	규칙 만들고 꾸미기 수 배열에서 규칙찾기	
		(2학년) 6. 규칙찾기	여러 가지 자료에서 규칙찾기	표에서 규칙찾기 똑같은 모양으로 쌓기	
		(3학년) 6. 자료의 정리	달력과 개수의 나열에서 규칙찾기	달력에 나타난 규칙찾기 규칙을 추측하고 확인하기	

프로그램명		수 학		지도강사명	김 옥 경
대 상		4 - 6학년		지도 기간	2016년 12월 1일 ~ 2016년 12월 31일
월	주	주 제	지 도 목 표	지 도 내 용	학습자료
12	1	(4학년) 4. 어림하기	어림값을 구하는 방법을 안다.	올림, 버림, 반올림을 알기	
		(5학년) 4.소수의 나눗셈	소수의 나눗셈을 이해하고 계산할 수 있다.	(소수)÷(자연수) 계산하기 (자연수)÷(자연수) 계산하기	
		(6학년) 4 비율그래프	비율그래프를 나타낼 수 있다.	조사한 자료를 그래프로 나타내기	
	2	(4학년) 5. 꺾은선그래프	꺾은선그래프를 그리고 해석할 수 있다.	꺾은선그래프 그리기 꺾은선그래프 보고 해석하기	
		(5학년) 5.여러 가지 단위	넓이의 단위와 무게의 단위를 이해한다.	넓이의 단위 알기 넓이 단위 사이의 관계 알기	
		(6학년) 5.정비례와 반비례	두 수 사이의 관계를 이해할 수 있다.	두 수 사이의 대응 관계를 알기 정비례 알기 반비례 알기	
	3	(4학년) 6.규칙과 대응	두 수 사이의 대응 관계 찾기	규칙이 있는 두 수 사이의 대응관계 말하기	
		(5학년) 6.자료의 표현	평균의 개념을 이해하기	평균 구하기 평균을 이용하여 문제 해결하기	
		(6학년) 6.여러 가지 문제	분수와 소수의 혼합 계산 순서 알기	분수와 소수의 혼합 계산하기	
	4	(4학년) 6. 규칙과 대응	두 수 사이의 대응 관계 찾기	규칙 찾아 식으로 나타내기 생활속에서 규칙 찾아 나타내기	
		(5학년) 6.자료의 표현	그림그래프를 이해하고 그리기	사건이 일어날 가능성 나타내기 그림 그래프로 나타내기	
		(6학년) 6.여러 가지 문제	가로, 세로, 사각형 안에 숫자 배열하기	사각형 안에 숫자 배열하기 도형을 똑같은 모양으로 나누기 팬파이프를 만들고 문제 만들기	