

학부모 공개수업 지도안

일 시	4월 2일 화요일 2교시	장 소	1-2 교실	수업자	박 종 모
단원(차시)	1. 9까지의 수(6/11)			교 재	수학 20-21 수익 16-17
본시주제	수의 순서를 알아볼까요			수업모형	탐구수업
학습목표	9까지의 수의 순서를 알 수 있다				
학습자료	ppt, 1~9 수 카드			집단조직	전체-개별-개별-전체

단계 (시량)	학습 과정	교수 · 학습활동	창의(♠) 인성(♥)	자료(●) 및 유의점(★)
탐구상황 확인하기 (5')	배움열기 학습문제 파악하기 학습활동 안내하기	<p>◆ 그림 속 장면 이야기 듣기(전체) - 스토리텔링을 통해 학습동기 유발</p> <p>◆ 학습 문제 확인하기</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">수의 순서를 알아보자</div> <p>◆ 학습 활동 안내하기</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>활동 1. 수의 순서 알아보기</p> <p>활동 2. 수를 순서대로 잇기</p> </div>	♠ 추론 ♠ 의사 소통	● ppt
탐구 활동하기 (10')	내용 파악하기	<p>◆ 활동 1. 수의 순서 알아보기 - 준비물 1 떼어내기 - 떼어낸 수 카드를 섞은 후 수를 순서대로 놓기 - 놓인 카드를 보고 수의 순서 쓰기 - 수를 읽고, 앞에 있는 수와 뒤에 있는 수 알아보기</p> <p>◆ 활동 2. 수를 순서대로 잇기 - 수를 순서대로 말하기 - 수의 순서를 확인하고, 선 잇기 - 순서대로 점을 이어서 그림 완성하기</p>	♠ 추론 ♠ 의사 소통	● 수 카드
탐구결과 정리하기 (15')	학습내용 정리하기	<p>◆ 학습내용 정리하기(숫자 놀이 하기) - 우리반 명렬표를 보고 순서대로 친구이름 나열하기 - 수 카드를 섞고, 순서를 거꾸로 하여 수 놓기 - 수학익힘 16-17쪽 문제를 풀며, 수의 순서 정리하기</p> <p>◆ 차시예고 - 다음 시간에는 1만큼 큰 수 와 1만큼 작은 수를 공부하겠습니다.</p>	♠ 추론 ♠ 창의 융합	● PPT ● 수 카드 ● 수학익힘
(5')				

■ 평가 계획

성취 기준	평가 내용	성취 수준	평가시기	평가방법	평가자
수의 순서를 알 수 있다	수 카드를 순서대로 놓고, 순서에 맞게 수를 읽을 수 있다.	◎, ○, △	활동1-2	관찰법	교사