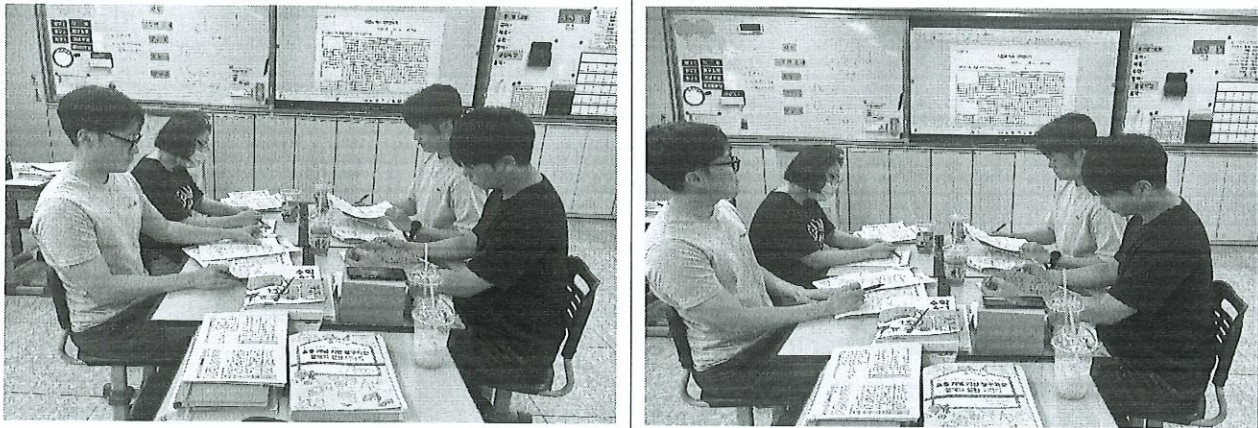


2025 개념기반 주제가 있는 협의회 운영일지 (4학년 / 전담 및 특수)

고창초등학교

협의회 일시	2025. 6. 18. (수) 14:30~16:30 (2차시)
협의회 장소	4학년 1반 교실 (참석자-4학년 담임교사 4명)
협 의 주 제	개념기반 탐구수업 공개 수업 단원 설계 협의 및 개념기반 탐구수업 수학 활동 자료 연구
협의 사진	
	
협의 내용 (개괄식으로 작성)	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 4학년 개념기반탐구수업 공개수업 단원 설계 협의 <ul style="list-style-type: none"> - 개념 기반 탐구 수업의 틀에 따라, 학생들이 평면도형의 이동 개념을 스스로 구성하고 연결할 수 있도록 설계한다. - 핵심 개념: 평면도형의 이동(밀기, 뒤집기, 돌리기)은 모양과 크기는 그대로 유지되며 위치만 변하는 것임을 이해한다 - 5. 막대그래프 단원은 다른 과목과 연계하고 싶지만 조금 어려움. ■ 4학년 개념기반탐구 공개수업 활동 관련 논의 <ul style="list-style-type: none"> - 평면도형 그리기 활동 시 꼭짓점 이동을 강조하지 않고, 도형의 전체모습을 그대로 옮겨 그리게 지도한다. - 눈금 종이나 투명 필름 등을 활용하면 시각적으로 볼 수 있어서 편리하다. ■ 4학년 개념기반탐구 수학활동 자료개발 협의 <ul style="list-style-type: none"> - 도형 밀기 체험 활동지: 도형을 오리고 직접 밀어보며 변화를 관찰한다. - 도형 이동 게임: 밀기 방식 추리하기, 뒤집기 맞추기 카드게임 	

2025 개념기반 주제가 있는 협의회 등록부

- 일시 : 2025. 5. 21.(수) 14:30~16:30
- 장소 : 4학년 1반 교실

순	학년(또는 소속)	이름	서명
1	4학년	박창연	박창연
2	4학년	이수리	이수리
3	4학년	김진성	김진성
4	4학년	김선호	김선호
5			
6			
7			
8			
9			
10			