

## 연구학교 업무 추진 일정표 (4월)

군산금빛초등학교

순	연구 위원 성명	추진 업무	추진 일정(월.일)		비 고
			계획	실시	
1	정○○	·연구학교 운영 총괄	4.1-4.30	4.1-4.30	
2	정○○	·연구학교 운영 관리	4.1-4.30	4.1-4.30	
3	홍○○	·연구학교 운영 관리	4.1-4.30	4.1-4.30	
4	양○○	·연구학교 운영 기획 총괄 ·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 기획 및 추진 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
5	방○○	·학교 교육과정 기획 총괄 ·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
6	최○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 기획 및 추진 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
7	고○○	·학교 교무·학사 운영 전반 기획 총괄 ·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
8	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
9	유○○	·전문적 학습공동체 기획 운영 ·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
10	윤○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
11	최○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
12	조○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
13	고○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
14	강○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
15	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시	4.1-4.30	4.1-4.30	

		·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)			
16	이○○	·학생 자율동아리 선정 및 동아리 발대식 실시 ·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
17	조○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
18	성○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
19	차○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
20	박○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
21	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
22	한○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
23	문○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
24	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
25	송○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
26	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
27	유○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
28	지○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
29	심○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
30	최○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?)	4.1-4.30	4.1-4.30	

		·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)			
31	강○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
32	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
33	강○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
34	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
35	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
36	채○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
37	최○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
38	유○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
39	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
40	송○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
41	박○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
42	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
43	안○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
44	이○○ B	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
45	정○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	41-4.30	41-4.30	
46	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발	41-4.30	41-4.30	

		계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)			
47	강○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
48	김○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
49	안○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
50	이○○ A	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
51	서○○	·개념 기반 탐구 수업 관련 도서 추천 및 지원 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 사서 수업 모델 개발 계획(분류-질서와 조직) ·연구학교 실증 수업 실시 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
52	원○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
53	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
54	조○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
55	채○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
56	정○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
57	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
58	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 1학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
59	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 2학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(오감으로 만나는 자연-상호의존성과 변화 ) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
60	양○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 수업 모델 개발 계획(생명-생명은 왜 소중한가?) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
61	권○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 수업 모델 개발 계획 및 실천(공생-다양성과 포용성) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	

62	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
63	양○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
64	노○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 수업 모델 개발 계획(자원과 지속 가능한 삶) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
65	손○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 수업 모델 개발 계획(움직임과 원리로 풀어나가는 생활 문제 해결) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
66	김○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 체육 수업 모델 개발 계획 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
67	최○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 영어 수업 모델 개발 계획 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
68	이○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 과학 수업 모델 개발 계획	4.1-4.30	.	
69	이○○	·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 4학년 영어 수업 모델 개발 계획	4.1-4.30	4.1-4.30	
70	문○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 3학년 영어 수업 모델 개발 계획 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
71	현○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 6학년 과학 수업 모델 개발 계획(물질의 성질, 공생-자연과 공존) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
72	조○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 5학년 과학(태양계와 별), 5-6학년 실과(이동기, 관계) 수업 모델 개발 계획 ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	
73	노○○	·연구학교 관련 실증수업 실시 ·초학문적 주제 중심 개념기반 탐구 수업을 위한 특수 수업 모델 개발 계획(정보·과학 시대에 필요한 기능 및 소양) ·연구학교 정책과제 관련 연수 참석(04.23.)	4.1-4.30	4.1-4.30	

※ 학교 홈페이지 연구학교 메뉴에 매월 탑재(연구학교 평가자료로 활용)