

3월중 연구학교 업무 추진 일정표

전주양현초등학교

순	연구위원 성명	업무 추진 내용	추진 일정(월,일)		비고
			계획	실시	
1	경OO	연구학교 운영 총괄			
2	김OO	연구학교 운영 관리			
3	형OO	연구학교 운영 관리			
4	정OO	연구학교 운영 자문			
5	박OO(주무)	연구학교 계획 수립 및 운영			
6	이OO	연구학교 교육과정 운영 전반 기획			
7	이OO	연구학교 교육과정 설명회 추진 연구학교 교육과정 설계 및 브랜드 작성			
8	신OO	1학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
9	박OO	2학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
10	이OO	3학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
11	이OO	4학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
12	김OO	5학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
13	최OO	6학년 연구학교 깊이 있는 교육과정 계획 수립			
14	이OO	스마트기기 관리 전반 에듀테크를 활용한 영어 수업 연구			
15	이OO	1학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
16	황OO	2학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
17	안OO	3학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
18	부OO	4학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
19	박OO	5학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
20	김OO	6학년 스마트기기 현황 파악 및 점검			
21	진OO	에듀테크 연수 지원			
22	최OO	에듀테크 연수 지원			
23	송OO	에듀테크 연수 지원			
24	박OO	에듀테크 연수 지원			
25	양OO	에듀테크 연수 지원			
26	김OO	에듀테크 연수 지원			
27	장OO	에듀테크 연수 지원			
28	황OO	에듀테크 연수 지원			
29	신OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
30	김OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
31	한OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			

32	김OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
33	송OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
34	김OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
35	김OO	1학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
36	고OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
37	오OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
38	이OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
39	이OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
40	이OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
41	박OO	2학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
42	장OO	3학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
43	전OO	3학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
44	박OO	3학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
45	임OO	3학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
46	장OO	4학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
47	이OO	4학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
48	강OO	4학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
49	김OO	4학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
50	임OO	4학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
51	이OO	5학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
52	서OO	5학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
53	모OO	5학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
54	추OO	5학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
55	최OO	5학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
56	김OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
57	김OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
58	김OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
59	이OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
60	양OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
61	문OO	6학년 깊이 있는 교육과정 설계 및 수업 연구			
62	이OO	에듀테크를 활용한 과학 수업 연구			
63	최OO	에듀테크를 활용한 과학 수업 연구			
64	양OO	에듀테크를 활용한 영어 수업 연구			
65	강OO	에듀테크를 활용한 영어 수업 연구			
66	나OO	디지털 시민성 수업 연구			
67	김OO	디지털 시민성 수업 연구			
68	고OO	디지털 시민성 수업 연구			

69	천OO	디지털 시민성 수업 연구			
70	나OO	디지털 시민성 수업 연구			