

2025학년도

연구학교 운영을 위한 자체 연수 및 컨설팅 결과

전주화정초등학교

I. 개요

- 가. 대상 : 2025학년도 전 교원
- 나. 기간 : 2025. 2. 17(월) ~ 2025. 2. 19(수)
- 다. 장소 : 시청각실

II. 연수 내용

가. 교육과정 연계 연구학교 운영 계획 연수

- 1) 주제 : 교육과정 연계 연구학교 운영 계획 연수
- 2) 일시 : 2025. 2. 17(월) 09:30~10:30
- 3) 장소 : 시청각실
- 4) 강사 : 교사 박소영(본교 연구학교 업무담당자)

나. AIDT, AI 코스웨어 활용 수업 설계 방안 연수

- 1) 주제 : AIDT, AI 코스웨어 활용 수업 설계 방안 및 사례
- 2) 일시 : 2025. 2. 18(화) 13:30~15:30
- 3) 장소 : 시청각실
- 4) 강사 : 군산초등학교 교사 김성은

다. AIDT 학교 방문형 연수 운영

- 1) 주제 : AIDT 학교 방문형 연수
- 2) 일시 : 2025. 2. 19(수) 09:00~15:00
- 3) 장소 : 시청각실
- 4) 내용 및 방법
 - 대면 5차시(연수기관 파견 강사)+온라인 10차시
 - ① 대면 5차시 내용

시간	내용	세부 운영 내용(안)
1차시		AI 디지털교과서 활용 대시보드 분석을 통한 학생 성장 지원
2차시		AI 디지털교과서 핵심 기능과 수업 재구성 (1)
3차시		AI 디지털교과서 핵심 기능과 수업 재구성 (2)
4차시		AI 디지털교과서 활용 수업 설계
5차시		AI 디지털교과서 만나는 첫 시간 수업 설계하기

② 온라인 10차시 내용

시간	내용	세부 운영 내용(안)
1차시		깊이 있는 수업을 위한 AI디지털교과서
2차시		학생 성장을 지원하는 AI디지털교과서
3차시		하이터치 하이테크 교육
4차시		AI디지털 윤리
5차시		학습데이터 관리 및 활용
6차시		AI 디지털교과서 학습 진단 분석 이력관리기능 이해
7차시		수업설계 및 자료개발, 평가에 활용 가능한 AI 디지털교과서 교사 지원 기능의 이해 및 탐색
8차시		학생 참여수업 설계 및 콘텐츠 재구성에 활용 가능한 AI 디지털교과서 학습자 지원 기능의 이해 및 탐색
9차시		AI 디지털교과서를 활용한 과정중심평가 운영
10차시		교사 역량 체계 이해

Ⅲ. 학년 교육과정 관련 컨설팅 내용

- 가. 일시 : 2025. 2. 17(월) 09:00~12:00
- 나. 대상 : 각 학년 교육과정 담당교사
- 다. 장소 : 회의실
- 라. 내용 : AIDT 또는 AI 코스웨어 연계 학년 교육과정 재구성
- 마. 총괄 : 교사 박소영(연구학교 업무담당자)

Ⅳ. 운영 결과

- 가. 2022 개정 교육과정 기반의 학년별 교육과정 재구성 및 설계를 통해 AIDT 또는 AI 코스웨어와 연계한 프로젝트 학습 주제 구성

- 나. AIDT 및 AI 코스웨어를 활용한 디지털 기반 교육혁신 방안 소개를 통해 연구학교 운영에 대한 이해도 증진 및 운영 기반 마련
- 다. 학년별 컨설팅을 통해 협력적 소통 역량 신장을 위한 내실있는 학년 교육과정 운영에 도움