

2025 김제시 평생학습관 하반기 강의계획서

과 목 명	우슬 캘리그래피 (현대서예)	강 사 명	박 경 신		
과목소개	- 현대 서예이며 문자 그림아트, 손으로 쓰는 아름답고 개성 있고 멋스런 글자체이다. - 글꼴의 아름다운 모양은 물론이고 언어의 함축적인 의미와 작업자의 끼와 열정을 담아내는 감성의 조형예술이다.				
교육목표	- 지역사회 주민의 삶의 질의 향상과 평생학습사회 구현 - 손 글씨만이 갖는 독특한 매력의 글씨를 익히며 응용과 다양한 재료와의 접목 - 취미활동의 능력 함양, 개성 있는 손 글씨의 멋과 여유를 향유				
교육기간	4개월 16주 과정	주 2회(회당 2 시간)	총 64 시간		
교 재	캘리그래피 2급교재 (사)한국캘리그래피창작협회교재)				
재 료 비	◦ 내 역 : 교재, 붓 먹물, 종이, 배접 판넬 등 ◦ 금 액 : 150,000원 정도				
교육기자재	◦ 품 목 : 갈판, 서진, 벼루, 서예 붓, 화선지, 먹물, 한국화 물감				
필요사항	상황에 따라 재료 금액은 변동될 수 있습니다.				
강 의 계 획					
주별	교 육 내 용		수업방식	교육생 준비물	비고
1주	캘리그래피의 이해와 재료설명, 캘리그래피 이론과 실제, 붓 잡는 기본자세 알기 - 기본 선긋기		이론,실기	붓 먹물 벼루 화선지 서진	
2주	캘리그래피를 위한 다양한 선 연습과 도형 그리기 - 다양한 선연습: 강약변화, 갈필변화, 선의변화 농담변화, 곡직변화, 각도변화, 꺾기 - 다양한 도형그리기: 일정한 간격으로 다양한 선을 연결 하여 기하학적 무늬를 만들어 본다. ,		이론,실기		
3주	판본체 / 자음 모음 받침쓰기: 정사방형 글씨의 원필		이론,실기		
4주	판본체 / 낱말과 문장쓰기 정사방형 글씨의 원필		이론,실기		
5주	캘리그래피 이론과 실제 - 자음, 모음, 받침 쓰기 - 다양한 표정의 자음과 모음의 변화를 익힌다		이론,실기		
6주	낱말쓰기 - 한 글자: 초성 중성 종성(결구 법 익히기) - 두글자 쓰기: 레고법칙, 끼어 쓰기 응용 - 단어 및 회화성 글자쓰기		이론,실기		

7주	세 글자, 네 글자 쓰기 (시상식법칙 응용) - 사자성어 및 회화성 글자쓰기 - 글자간 간격변화나 중심이동 살핀다. - 글자의 대소, 선의 태세, 필압의 강약, 먹의 농담 등의 표현기법 사용	이론,실기		
8주	의성어, 의태어 쓰기: 표정 있는 글씨체 표현 글자의 대소, 선의 태세, 필압의 강약, 먹의 농담 등의 표현기법 사용	이론,실기		
9주	다양한 서사 용구와 기법. - 붓 이외의 서사도구들을 사용하여 캘리그래피 접목 - 캘리그래피만의 멋과 낭만적 표현	이론,실기	엽서지, 붓팬, 먹물, 종이, 롤러, 나무젓가락, 수세미, 스폰지, 골판지, 빨대, 칫솔, 칫뿌리 등등~	
10주	단문장 쓰기: 짧은 경구나 좋은 말을 내용에 어울리는 서체와 발묵법, 글자의 대소, 선의 태세, 필압의 강약, 먹의 농담 등의 표현기법 사용하여 완성	이론,실기		
11주	단문장 쓰기: 짧은 경구나 좋은 말을 내용에 어울리는 서체와 발묵법, 글자의 대소, 선의 태세, 필압의 강약, 먹의 농담 등의 표현기법 사용하여 완성	이론,실기	한국화물감, 채색화붓	
12주	작은글자 쓰기: 작은 필체에도 서체와 발묵법, 글자의 대소, 선의 태세, 필압의 강약, 먹의 농담 등의 표현기법 사용하여 완성	이론,실기	한국화물감, 채색화붓	
13주	수묵 일러스트의 실제 - 배경이미지 연출: 삼묵법 그라데이션 붓 활용 - 몰골법, 구름법	이론,실기	한국화물감, 평평한 넓은접시 파レット	
14주	삼묵법과 물감을 사용하여 배경 이미지 만들기 - 한국화물감 사용과 먹의 삼묵법 농담활용 - 그라데이션 표현의 특색 있는 배경연출 - 어울리는 좋은 글귀와 조합하여 작품성을 이룬다.	이론,실기	먹물, 한국화물감, 평평한 넓은접시 파レット	
15주	큰글씨와 작은글씨와의 조합 - 큰글자와 작은글씨와의 어울리는 문장 조합, - 다양한 형태로 구상하며 비례와 균형을 살핀다. - 배경그림도 곁들인다.	이론,실기		
16주	작품 1.배접판넬: 나의 이름쓰기와 응원 message 조합하여 작품완성 2.족자: 우리집 가훈을 자유롭게 표현하여 작품 (1. 2번중예 선택)	실기	한국화물감, 배 접 판 넬 or 족자	