71	0 -3	미리캔버스 활용	교육대상	초등학생 5-6학년 / 총 12명
교 육 명		카드뉴스 제작	교육기간	9. 21.(목)~11. 2.(목) 16:00~18:00 / 총 6차시
교육목표		웹 기반 무료 프로그램 '미리캔버스'의 기초 교육을 통해 다양한 종류의 미디어 콘텐츠를 만들어본다.		
회차	일자	교육목표	교육내용	
1	9. 21.	미리캔버스 소개 및 명절 카드뉴스 만들기	웹 기반 그래픽 프로그램 '미리캔버스'를 소 개하고 '명절 카드뉴스'를 만들어본다.	
2	10. 5.	생일 초대장 만들기	미리캔버스를 활용하여 나만의 '생일 초대장' 을 만들어본다.	
3	10. 12.	휴대폰 배경화면 만들기	미리캔버스를 활용하여 나만의 '휴대폰 배경 화면'을 만들어본다.	
4	10. 19.	명함 만들기	나의 미래직업을 소개하는 나만의 '명함'을 만들어본다.	
5	10. 26.	유튜브 썸네일 만들기	나만의 주제를 가진 '유튜브 썸네일'을 만들 어본다.	
6	11. 2.	'하루 일정표' 만들기	미리캔버스의 표 기능을 활용하여 나만의 '하루 일정표'를 만들어본다.	
	·	왼쪽	QR코드를	찍으시면
		해당 교육 신청링크로 이동합니다		
		신청기간: 9. 1.(금) 14:00 ~ 9. 11.(월) 18:00		
		문의전화 ☎ 031-538-3432		
	世刊也好 ☎031-330-3434			

교 육 명		드론으로 바라보는 우리 마을	교육 대상	초등학생 5-6학년 / 총 12명 9. 19.(화)~11. 7.(화)
			# 7 /TU	16:00~18:00 / 총 8차시
교육목표		 드론에 대해 이해하고 드론 산업과 직업에 대해 이해할 수 있다. 드론으로 배울 수 있는 직업에 대해 파악하고 자신의 진로에 대해 생각할 수 있다. 드론을 활용한 스포츠와 드론 축구에 대해 이해하고 진행할 수 있다. 		
- 교육생 드론 4종 자격증 성과지표 - 드론 시뮬레이터 리얼플i - 드론 축구 선수 등록 최			걸플라이트9.5	
회차	일시	교육목표	교육내용	
1	9. 19.	드론 이해	- 개교식 및 마음 열기, 오리엔테이션 - 안전교육 - 드론이란? - 드론을 활용한 다양한 직업 - 드론 축구에 대한 이해 (흥미 유발) - 드론 축구의 유래	
2	9. 26.	드론과 첫 만남	 드론 시뮬레이터 실습 방법 설명 드론 시뮬레이터 실습 (사진 촬영 모드) 드론 4급 자격증 취득 방법 안내 드론 4급 자격증 문제 풀이 	
3	10. 10.	안전 비행을 위한 안전교육	 드론 비행 시뮬레이터 활용 실전 비행을 준데 포천과 같이 드론 비행 금지 지역에서 촬영 하는 반는 방법: '드론 원스탑 홈페이지' 포천 촬영 지역을 선정하여 촬영계획 수데 드론 시뮬레이터 실습 드론 4급 자격증 문제 풀이 	

및천□□□≪에센터

회차	일시	교육목표	교육내용
최사	현기	业当亏近	- 드론 축구 기본 드론 "스카이킥 드론" 이해
4	10. 17.	드론 축구 기초1	 스카이킥 안전 교육 스카이킥 실습 (안전을 위해 공간 분리 수업) 드론 시뮬레이터 실습 드론 4급 자격증 문제 풀이
5	10. 24.	드론 축구 기초2	- 드론 시뮬레이터 온라인 시합/시험 - 스카이킥 비행 기초 이론/실습
6	10. 31.	드론 축구 실습1	 - 드론 4급 자격증 문제 풀이 - 조 편성 1) 시뮬레이터 미합격자 - 시뮬레이터 2) 시뮬레이터 합격자 - 스카이킥 비행 실습
7	11. 7.	드론 축구 실습2	드론 4급 자격증 문제 풀이드론 4급 자격증 시험 진행 (온라인 시험장)합격자에 한해서 드론 축구 실습
8	11. 14.	드론 축구 실습3	드론 축구 시합종강
	,	왼쪽	QR코드를 찍으시면



해당 교육 신청링크로 이동합니다

신청기간: 9. 1.(금) 14:00 ~ 9. 11.(월) 18:00

문의전화 ☎031-538-3432

및천□□□≪에센터

অ	요 며	O 트 H 그 기세 시티 <u>사</u> 크	교육 대상	중·고등학생(14~18세) / 총 12명	
과 축 명		유튜브 크리에이터 스쿨	교육 기간	9. 16.(토)~11. 4.(토) 14:00~16:00 / 총 6차시	
교육 목표		유튜브 크리에이터를 꿈꾸는 청소년들을 `위한 유튜브 영상 제작 입문 수업으로, 영상의 기획-촬영-편집까지 전 과정을 학습하고 채널 운영 방법을 익힌다.			
회차 일시 교육목표		교육내용			
1	9. 16.	유튜브 플랫폼의 이해 콘텐츠 기획 방법	- 유튜브의 시장성과 트렌드 알아보기 - 콘텐츠 기획 방법 학습		
2	9. 23.	콘텐츠 기획 실습	기획안 작성법 학습기획안 작성 실습기획안 발표 및 피드백		
3	10. 7.	촬영 기초 이론 촬영 실습	- 쉽게 익히는 스마트폰 촬영법 - 촬영 구도와 카메라 세팅법 - 촬영 실습		
4	10. 21.	편집 실습	- 편집 프로그램을 활용한 실습(CapCut PC) - 기초 컷편집, 오디오/자막 삽입		
5	10. 28.	편집 실습 2	- 편집 프로그램을 활용한 실습(CapCut PC) - 영상 트랜지션 및 효과		
6	11. 4.	채널 개설 및 관리	- 브랜드 채널 개설 및 기초 세팅 - 최종본 상영		
	왼쪽 QR코드를 찍으시면				
		해당 교육 신청링크로 이동합니다			
		신청기간: 9. 1.(금) 14:00 ~ 9. 11.(월) 18:00			
		문의전	문의전화 ☎031-538-3432		

및천□□□≪에센터

교 육 명		인공지능을 활용한 영상 제작하기	교육 대상	중·고등학생(14~18세) / 총 12명
			교육 기간	9. 16.(토)~11. 25.(토) 16:00~18:00 / 총 10차시
교육 목표		AI 개념과 원리를 이해하고, 이미지, 소리, 영상등 다양한 실습을 통해 A 활용 방법을 익힌다.		
회차	일시	교육목표	교육내용	
1	9. 16.	인공지능이란?	인공지능에 대한 개념, 원리 이해인공지능의 원리에 대한 이해	
2	9. 23.	chat GPT란?	 챗 GPT란 무엇인가? 챗 GPT의 모델에 대한 이해 및 특성의 이해 프롬프트 및 토큰에 대한 이해	
3	10. 7.	AI 이미지 생성	- AI 이미지 생성에 대한 이해 - AI 이미지 생성 실습 진행	
4	10. 14.	Chat GPT의 확장	다양한 확장 프로그램들의 이해확장 프로그램 실습 진행	
5	10. 21.	기획하기	기획이란 무엇인가?좋은 기획서란?기획서 제작 진행	
6	10. 28.	AI 이미지 제작 실습	- AI 이미지 제작 진행하기	
7	11. 4.	AI 텍스트 제작 실습	- AI 텍스트 제작 진행하기	
8	11. 11.	AI 음악 제작 실습	- AI 음악 제작 진행하기	
9	11. 18.	AI 사운드 제작 실습	- AI 사운드 및 영상 제작 진행하기	
10	11. 25.	시사회	- 시사회	
		왼쪽 QR코드를 찍으시면		
		해당 교육 신청링크로 이동합니다		
		신청기간: 9. 1.(금) 14:00 ~ 9. 11.(월) 18:00		



문의전화 ☎031-538-3432