

금정도서관 강의 계획서

프로그램명	인공 지능 활용하여 웹툰 작가되기	강사명	이미정
대상	초등 고학년(3학년 - 6학년)	인원	15명
요일/시간	매주 일요일(10:30-12:30)		
강의 목표	학생들이 웹툰 제작의 기초를 배우고, 다양한 주제를 통해 창의적이고 협력적인 프로젝트를 수행할 수 있도록 합니다. 각 주차별로 다양한 주제를 통해 웹툰을 제작하며, 학생들이 흥미를 가지고 참여할 수 있도록 합니다.		
교수 방법	강의와 실습을 병행하여 웹툰 제작의 기초와 다양한 주제를 이해하고 적용합니다. 프로젝트 기반 학습을 통해 창작과 발표, 피드백 과정을 통해 학생들의 협력적 학습을 키울 수 있습니다.		
필요 기자재	빔 프로젝터, 인터넷 와이파이 가능한 강의실.		
교재비	프로그램비 2개월 사용료/교재비 2권 =총 30,000원		
차시	세부 강의 내용	준비물	비고
9/1	나만의 히어로 탄생기 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :작고 소중한 시작/독후활동지 작성> 웹툰의 정의와 특징, 장르 소개 자신을 닮은 히어로 캐릭터 포스터 스토리 보드/장면별 컷 제작 ▶ 프로젝트수업 자신을 닮은 히어로 캐릭터 웹툰 제작 실습	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	웹툰 제작시 터치펜은 필수준비물에 해당이 됩니다.
9/8	내가 꿈꾸는 나의 꿈 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :내가 꿈꾸는 나의 꿈/독후활동지 작성> 나의 꿈에 대한 이야기 소개 나의 꿈 스토리 보드 작성 및 장면 별 컷 제작 ▶ 프로젝트수업 내가 꿈꾸는 나의 꿈 웹툰 제작 실습	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	
9/22	미래 직업 탐험대 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :미래 직업 탐험/독후활동지 작성> 다양한 직업 소개 및 직업에 대한 이야기 소개 직업에 맞는 스토리 보드 작성 및 장면별 컷 제작 ▶ 프로젝트수업 미래 직업에 대한 이야기 웹툰 제작 실습	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	
9/29	환경보호와 생활 속 탄소 중립 웹툰 제작	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	

	<p><AI 스토리 동화책 :환경보호와 생활 속 탄소중립/독후활동지 작성> 환경보호 및 탄소중립에 대한 이야기 소개 환경보호 및 탄소중립에 대한 보드 작성 및 장면 별 컷 제작</p> <p>▶ 프로젝트수업 환경보호 및 탄소중립 웹툰 제작</p>		
10/6	<p>“지진”이 우리 생활에 미치는 영향 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :지진과 우리 생활/독후활동지 작성> 지진의 정의와 지진활동이 일어나는 원리 이해하기 지진에 맞는 스토리 보드 작성 및 장면별 컷 제작</p> <p>▶ 프로젝트수업 지진이 미치는 영향 카드뉴스 웹툰 제작 실습</p>	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	
10/13	<p>가상현실과 증강현실의 미래세상 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :가상현실과 증강현실의 미래세상/독후활동지 작성> 가상현실과 증강현실에 대한 이야기 소개 가상현실과 증강현실 스토리 보드 작성 및 장면별 컷 제작</p> <p>▶ 프로젝트수업 AR/VR 메타버스 미래 세상 이야기 웹툰 제작</p>	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	
10/20	<p>질병을 진찰하는 인공지능 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :인공지능 닥터와 건강한 세상/독후활동지 작성> 챗 GPT 인공지능에 대한 이야기 소개 챗 GPT 인공지능 스토리 보드 작성 및 장면별 컷 제작</p> <p>▶ 프로젝트수업 질병을 진찰하는 인공지능 웹툰 제작</p>	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	
10/27	<p>조심해야 하는 인공지능 딥페이크 기술 웹툰 제작 <AI 스토리 동화책 :작고 소중한 시작/독후활동지 작성> 인공지능 딥페이크에 대한 이야기 소개 인공지능 딥페이크 기술 스토리 보드 작성 및 장면별 컷 제작</p> <p>▶ 프로젝트수업 인공지능 딥페이크 기술 조심하는 방법 웹툰 제작</p>	스마트폰/태블릿 필기구/터치펜	