

2023학년도 방과후학교 8월 컴퓨터부 지도계획

프로그램 명			컴퓨터(초급)	지도 시수	주 3회, 14시수
대 상			1-2학년	지도 기간	2023.8.1-8.31
지 도 목 표			• 정확한 타자 글쇠를 익히고 올바른 컴퓨터 활용 방법과 네티켓을 익히며, 배운 기능을 활용하여 스스로 문서작성을 할 수 있다.		
지도 계획					
월	일	시 수	학 습 주 제	학 습 내 용	준비물
8	2	1	언어번역	한글로 입력된 문장을 영문으로 번역하기	
	3	2		한글로 입력된 주소와 이름 로마자로 번역하기	
	7	3	표삽입	표를 삽입하고 표 높이 조절하기	
	9	4		셀 배경색 변경하기	
	10	5		선모양 변경하기	
	14	6	표 편집	표를 삽입하고 표 높이 조절하기	
	16	7		색 골라내기 기능을 활용하여 셀 배경색 지정하기	
	17	8		표 안에 텍스트를 입력하고 편집하기	
	21	9	차트	표의 데이터를 이용하여 차트 만들기	
	23	10		차트의 속성을 변경하기	
	24	11	그림 효과	그림 삽입하기	
	28	12		그림에 다양한 효과 적용하기	
	30	13	그림효과	그림 배치를 바꾸고 위치 변경하기	
	31	14		그림의 크기 변경하기	

2023학년도 방과후학교 8월 컴퓨터부 지도계획

프로그램 명			컴퓨터(중급)	지도 시수	주 3회, 14시수
대 상			3-4학년	지도 기간	2023.8.1-8.31
지 도 목 표			• 파워포인트, 한글, 엑셀의 다양한 기능을 익혀 문서작성능력을 키울 수 있다. • 스크래치3.0 프로그램을 통해 창의적 사고 및 체계적 추론을 배울 수 있다.		
시수별 지도 계획					
월	일	시 수	학 습 주 제	학 습 내 용	준비물
8	2	1	문서 내용 복사 및 이동	문서의 내용을 복사하는 방법 알아보기	
	3	2		문서의 내용을 이동하는 방법 알아보기	
	7	3	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	
	9	4	문단 첫글자 장식 및 쪽 테두리 배경	문단 첫 글자 장식하는 지정하는 방법 알아보기	
	10	5		쪽 테두리 지정하는 방법 알아보기	
	14	6	문단번호/글머리표 입력	문단번호 입력하기	
	16	7		글머리표 입력하기	
	17	8	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	
	21	9	모양복사	모양 복사를 이용하여 편집하는 방법 알아보기	
	23	10	스타일 지정	스타일 적용하는 방법 알아보기	
	24	11	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	
	28	12	찾아바꾸기	특정 글자를 찾아 다른 글자로 바꾸는 방법 알아보기	
	30	13	탐험 중간 점검하기	1-7차시에 배운 내용 복습하기	
	31	14	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	

2023학년도 방과후학교 8월 컴퓨터부 지도계획

프로그램 명			컴퓨터(자격증)	지도 시수	주 3회, 14시수
대 상			3-6학년	지도 기간	2023.8.1-8.31
지 도 목 표			• 한글, 파워포인트, 엑셀, 스크래치3.0 프로그램 등의 다양한 기능들을 익혀 국가공인 자격증(DIAT, ITQ, SW코딩자격)을 취득할 수 있다.		
지도 계획					
월	일	시 수	학 습 주 제	학 습 내 용	준비물
8	2	1	모의고사	11회 모의고사 학습하기	
	3	2	모의고사	12회 모의고사 학습하기	
	7	3	모의고사	13회 모의고사 학습하기	
	9	4	모의고사	14회 모의고사 학습하기	
	10	5	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	
	14	6	모의고사	15회 모의고사 학습하기	
	16	7	모의고사	16회 모의고사 학습하기	
	17	8	모의고사	17회 모의고사 학습하기	
	21	9	모의고사	18회 모의고사 학습하기	
	23	10	모의고사	19회 모의고사 학습하기	
	24	11	모의고사	20회 모의고사 학습하기	
	28	12	기출문제	최신 기출문제 학습하기	
	30	13	기출문제	최신 기출문제 학습하기	
	31	14	온라인코딩교실	CODE.ORG에서 코딩하기	