

2023 연성초 방과후학교 제3기 프로그램 차시별 운영 계획

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 8월 30일 수요일(1차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'환경미화원'이 되어볼까?		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 셀의 개념을 익히고 셀을 병합하는 방법을 연습해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 한셀 NEO 2016의 화면 구성을 알아본다. • 셀을 병합하여 하나의 셀로 합친다. • 알맞은 셀로 그림을 이동시켜 분리수거를 해본다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p>10</p> <p>10</p> <p>40</p> <p>20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 9월 6일 수요일(2차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'방송연출가' PD의 예능 퀴즈		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 셀에 테두리를 그려요. • 셀에 여러 가지 색상을 채워요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 이번 차시에 관련된 재미있는 직업 이야기를 알려준다. 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 완성 작품을 만드는 과정을 단계별로 보여 준다. 	40	
	<ul style="list-style-type: none"> • 창의놀이터에서 다양한 언플러그드 퀴즈를 풀어본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 셀 주변에 원하는 색상의 테두리를 적용한다. • 굵은 바깥쪽 테두리를 지정한다. • 다양한 예능 퀴즈에 맞추어 정답 셀에 색상을 채운다. • 완성된 파일을 저장한다. 	20	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 9월 13일 수요일(3차시)	강사명	고OO(인)
주 제	우리 마을을 지켜주는 '경찰관'		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 행과 열의 개념을 배워요. • 행의 높이를 조절해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 완성 작품을 만드는 과정을 단계별로 보여 준다. • 창의놀이터에서 다양한 언플러그드 퀴즈를 풀어본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 행과 열의 개념에 대해 알아본다. • 수치를 입력하여 행의 높이를 조절한다. • 주변 그림을 드래그하여 안전하고 행복한 우리 동네를 꾸민다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p>10</p> <p>10</p> <p>40</p> <p>20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 9월 20일 수요일(4차시)	강사명	고OO(인)
주 제	역사를 이어가는 '문화재보존가'		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 시트에 대해 알아보고 시트 이름을 변경해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 완성 작품을 만드는 과정을 단계별로 보여 준다. • 창의놀이터에서 다양한 언플러그드 퀴즈를 풀어본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 시트의 역할을 알아본다. • 문화재 그림이 있는 각 시트의 이름을 변경한다. • 행과 열을 삭제하여 문화재를 복원시킨다. • 한자 변환 기능을 이용하여 문화재의 이름을 입력한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">40</p> <p style="margin: 0;">20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 9월 27일 수요일(5차시)	강사명	고OO(인)
주 제	컨셉에 맞추어 변신, '분장사'		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 도형을 그룹으로 지정하고 도형 효과를 적용해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 손님들의 의뢰 내용에 맞추어 분장을 준비한다. • 2개의 도형을 삽입하여 '감굴' 모양을 완성한다. • 도형의 색을 변경하고 그룹으로 지정한다. • 도형에 효과를 적용한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p style="margin-bottom: 10px;">10</p> <p style="margin-bottom: 10px;">10</p> <p style="margin-bottom: 10px;">40</p> <p style="margin-bottom: 10px;">20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 10월 4일 수요일(6차시)	강사명	고OO(인)
주 제	물건의 가치를 더하는 '상품기획자'		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 한셀의 눈금선을 지워요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 창의놀이터에서 다양한 언플러그드 퀴즈를 풀어본다. 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. 	40	
	<ul style="list-style-type: none"> • 색상이 채워진 셀을 복사하여 특정 셀에 붙여넣는다. 		
	<ul style="list-style-type: none"> • <Ctrl> 키를 이용하여 여러 가지 셀을 한 번에 선택한다. 	20	
	<ul style="list-style-type: none"> • 기획 상품인 아이스크림과 머핀 그림을 완성한다. • 상품명과 가격을 2줄로 입력한다. • 완성된 파일을 저장한다. 		
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 10월 11일 수요일(7차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'여행상품 개발자'의 추천 여행지!		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 인터넷을 활용하여 그림을 넣고 그림 스타일을 적용해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행한다. • 한셀 시트 배경에 여행 홈페이지 그림을 삽입한다. • 인터넷을 활용하여 여행지를 검색한 다음 이미지를 복사한다. • 복사한 여행지 이미지를 한셀에 붙여넣는다. • 그림에 원하는 스타일을 적용한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">40</p> <p style="margin: 0;">20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 10월 18일 수요일(8차시)	강사명	고OO(인)
주 제	이만큼 배웠어요!(1~7차시 종합평가)		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 1~7차시까지 학습한 내용을 평가해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 1~7차시까지 학습한 주요 내용을 체크해 준다. • 퀴즈를 풀면서 지금까지 배운 내용을 정리한다. 	10	
	<ul style="list-style-type: none"> • 주어진 조건에 맞추어 슬라이드를 작성한다. • 완성된 작품을 저장하여 제출한다. 	40	
	<ul style="list-style-type: none"> • 1~7차시까지 학습한 내용을 정리한다. 	20	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 10월 25일 수요일(9차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'시각디자이너'는 어떤 일을 할까?		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 워드아트를 삽입하고 글꼴 서식을 변경해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 학습 목표를 제시한다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 포스터 디자인에 제목을 완성하기 위해 워드아트를 삽입한다. • 내용을 입력하고 글꼴 서식을 변경한다. • 주변의 그림을 이용하여 포스터 디자인을 완성한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	10 10 40 20	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 11월 1일 수요일(10차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'동물사육사'의 미션!		
운 영 목 표	• 워크시트의 이름과 색상을 변경해요.		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 포유류, 조류, 어류, 파충류 시트로 이름을 변경한다. • 동물 시트에 있는 여러 가지 동물을 알맞은 시트로 이동시킨다. 이때, 그림을 복사하여 붙여넣도록 한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">40</p> <p style="margin: 0;">20</p>	
평 가 계 획	• 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다.		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 11월 8일 수요일(11차시)	강사명	고OO(인)
주 제	'연예인'의 스케줄 다이어리!		
운 영 목 표	• 자동채우기 기능으로 데이터를 입력해요.		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 1행에 다이어리의 제목을 자유롭게 입력한다. • 자동 채우기 기능으로 2행에 요일을 입력한다. • 자동 채우기 기능으로 날짜를 입력한다. • 중요한 스케줄이 있다면 입력한다. • 스티커를 활용해 다이어리를 꾸민다. • 완성된 파일을 저장한다. 	10 10 40 20	
평 가 계 획	• 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다.		

방과후학교 프로그램 차시별 운영 계획

□ 프로그램 명 : 컴퓨터부

대 상	22명	장 소	3층컴퓨터실
운 영 일 시	2023년 11월 15일 수요일(12차시)	강사명	고OO(인)
주 제	해바라기 반 '유치원교사'		
운 영 목 표	<ul style="list-style-type: none"> • 메모 기능을 활용하여 특이사항을 입력해요. 		
운 영 과 정	운 영 내 용	소요 시간	유의점 및 자료
	<ul style="list-style-type: none"> • 타자 연습 : 10분 • 한셀 프로그램의 주요 기능에 대해 살펴본다. • 한셀 NEO 2016를 실행하여 실습파일을 불러온다. • 원아증에 필요한 내용을 복사한다. • 해바라기 반 유치원 학생들의 정보를 원아증에 입력한다. • 메모 표시 기능을 이용하여 학생들의 특이사항을 입력한다. • 해바라기 반 캐릭터를 완성한다. • 완성된 파일을 저장한다. 	<p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">10</p> <p style="margin: 0;">40</p> <p style="margin: 0;">20</p>	
평 가 계 획	<ul style="list-style-type: none"> • 본문에서 학습한 내용을 바탕으로 주어진 문제를 스스로 해결한다. 		