

강 의 계 획 서

강 좌 명		강 사 명	
ITQ마스터			
강의목표	- 컴퓨터에 대한 지식습득과 친숙함을 목적으로 지속적인 실력 향상을 통하여 실생활 적용할 수 있도록 한다. - 다양한 프로그램을 다루어 정보검색, 정보가공 능력을 향상시킨다.		
교수방법	교재를 활용하여 기초부터 고급까지 실습중심 교육		
차시	강의 내용	준비물	강의 방법
1	한글 2016 만나기		
2	글자 입력으로 범인 찾기		
3	글자 모양과 문단 모양으로 여행 계획 세우기		
4	문단 번호와 글머리표로 알아보는 야구 규칙		
5	글상자로 말썽쟁이 강아지 모질글 만들기		
6	글맵시로 완성하는 나의 버킷리스트		
7	언어 번역으로 완성하는 글로벌 명함		
8	[액티비티] 알쏭달쏭 초성게임		
9	표로 완성하는 가로/세로 낱말 맞추기		
10	표 편집으로 완성하는 먼슬리 플래너		
11	차트를 활용한 어린이날 이야기		
12	그림으로 올바른 손씻기 홍보물 만들기		
13	그림 효과로 오리 가족 나들이 표현하기		
14	그리기마당으로 우주 전쟁 웹툰 장면 만들기		
15	클립아트로 미니 북 만들기		
16	[액티비티] B.I.N.G.O 빙고 게임		
17	도형으로 영양소 분석표 만들기		

차시	강의 내용	준비물	강의 방법
18	스크린 샷으로 바이러스 감염병 예방 포스터 만들기		
19	바탕쪽을 활용한 상자 만들기		
20	스타일로 마카롱 홍보글 만들기		
21	책갈피&하이퍼링크로 심리테스트 만들기		
22	동영상으로 여행 브이로그 만들기		
23	다단으로 우리집 소식지 만들기		
24	[액티비티] 두근두근 세계 여행		
25	두근두근 파워포인트 2016 시작하기		
26	테마로 프레젠테이션 만들기		
27	글머리 기호와 번호로 자기 소개하기		
28	워드아트로 희망 직업 알아보기		
29	도형으로 멋쟁이 토마토 그리기		
30	도형 병합으로 자동차 만들기		
31	스마트아트로 동물의 한살이 표현하기		
32	[액티비티] 칠교놀이 대회		
33	표 삽입으로 시간표 만들기		
34	차트로 식물관찰일지 만들기		
35	그림 삽입으로 곤충 도감 만들기		
36	그림 편집으로 러시아 인형 만들기		
37	사진 앨범으로 가족 여행 앨범 만들기		
38	하이퍼링크로 타임머신 만들기		
39	실행 기능으로 피아노 연주하기		
40	[액티비티] 마우스 탈출 게임		
41	비디오 삽입으로 제주도 여행하기		

차시	강의 내용	준비물	강의 방법
42	오디오 삽입으로 뮤직비디오 만들기		
43	화면 전환으로 뮤직비디오 전환시키기		
44	애니메이션으로 뮤직비디오 완성하기		
45	슬라이드 쇼로 발표하기		
46	슬라이드 마스터로 달고나 레시피 만들기		
47	서식 파일로 여행 브로슈어 만들기		
48	[액티비티] 두더지 잡기 게임		
49	엑셀 2016 만나기		
50	자동 채우기로 시간표 만들기		
51	셀 서식으로 효도쿠폰 만들기		
52	셀 스타일로 한자 사전 만들기		
53	그림 삽입으로 공룡도감 만들기		
54	워크시트로 운동기록표 만들기		
55	워드아트와 도형으로 완성하는 식품 속 당분 함량		
56	[액티비티] 가로/세로 영어 낱말 퀴즈		
57	표시 형식으로 체육대회 일정표 만들기		
58	수식으로 용돈 기입장 만들기		
59	조건부 서식으로 스마트폰 사용시간 조사표 만들기		
60	스마트아트로 마인드맵 만들기		
61	표 기능으로 친구 조사표 만들기		
62	차트를 활용하여 개그맨 선호도 그래프 만들기		
63	예측 시트를 활용하여 전교생 수 예측하기		
64	[액티비티] 대결 오목게임!		
65	SUM&AVERAGE 함수로 일일 학습 기록표 만들기		

차시	강의 내용	준비물	강의 방법
66	IF 함수로 코딩대회 결과표 만들기		
67	MAX&MIN 함수로 여행 경비 계산하기		
68	RANK 함수로 줄넘기 대회 결과 만들기		
69	COUNT&COUNTIF 함수로 출석부 만들기		
70	정렬과 필터로 반별 독서량 현황 알아보기		
71	부분합으로 학년별 기말고사 점수표 만들기		
72	[액티비티] 재미있는 년센스 퀴즈		
73	출제 유형 완전정복		
74	출제 유형 완전정복		
75	출제 유형 완전정복		
76	출제 유형 완전정복		