

군산동 방과후학교 월간 교육계획안

결 재	강사	방과후부장	교 감	교 장
	최승희			

프로그램명	컴퓨터부	지도강사명	최승희
대상	1 - 3학년	지도 기간	2017년 1월 4일 ~ 2017년 1월 31일

월	주	주 제	지 도 목 표	지 도 내 용	학습자료
1	1	칭찬스티커를 만들기	한글을 활용하여 예제 I 을 만들어보자.	도형 & 그리기 및 개체속성과 그리기마당을 활용하여 문서를 만들어 보자.	최고의 작품집 2010
		펜시아트 만들기	한글을 활용하여 예제 II 을 만들어보자.	도형 & 그리기 및 개체속성과 그리기마당을 활용하여 문서를 만들어 보자.	최고의 작품집 2010
		액자 만들기	한글을 활용하여 예제 III 을 만들어보자.	예제를 이용해서 다양하게 변환해보면서 문서를 활용해보자.	최고의 작품집 2010
		독서 통장 만들기	한글을 활용하여 예제 IV 을 만들어보자.	글맵시와 표를 활용하여 다양하게 문서를 작성해보자.	최고의 작품집 2010
1	2	튼튼 달력 만들기	한글을 활용하여 예제 V 을 만들어보자.	글맵시와 표를 활용하여 다양하게 문서를 작성해보자.	최고의 작품집 2010
		수수께끼 스물고개 만들기	한글을 활용하여 예제 VI 을 만들어보자.	인터넷검색을 통해 모은 테마별로 사진과 내용들을 분류하여 다양하게 문서를 활용해보자.	최고의 작품집 2010
		한국 사랑! 한류 사랑!	한글을 활용하여 예제 VII 을 만들어보자.	인터넷검색을 통해 모은 테마별들 사진과 내용들을 분류하여 다양하게 문서를 활용해보자.	최고의 작품집 2010
		타자경진대회 상장 만들기	한글을 활용하여 예제 VIII 을 만들어보자.	메일머지 만들기를 통해서 문서를 변환해보자.	최고의 작품집 2010
1	3	할로윈 파티 초대장 만들기	한글을 활용하여 예제 IX 을 만들어보자.	메일머지 만들기를 통해서 문서를 변환해보자.	최고의 작품집 2010
		에스키모의 문화체험 교실 참가 동의서	한글을 활용하여 예제 X 을 만들어보자.	메일머지 만들기를 통해서 문서를 변환해보자.	최고의 작품집 2010
		컴퓨터 교실 신문 만들기	한글을 활용하여 예제 XI 을 만들어보자.	문서 다단 나누기와 표와 도형을 활용 변환하여 다양하게 바꾸어보자.	최고의 작품집 2010
		가로세로 퍼즐 만들기	한글을 활용하여 예제 XII 을 만들어보자.	문서 다단 나누기와 표와 도형을 활용 변환하여 다양하게 바꾸어보자.	최고의 작품집 2010
4	4	캐릭터 우표 만들기	파워포인트를 활용한 예제 I 을 만들어보자.	여러 가지 도형들을 다양하게 점목하여 활용 변환해보자.	최고의 작품집 2010
		가족과 함께 남해 여행기	파워포인트를 활용한 예제 II 을 만들어보자.	지도와 사진을 활용해서 체험했던 내용들을 상세히 만들어보자.	최고의 작품집 2010
		선거 포스터 만들기	파워포인트를 활용한 예제 III 을 만들어보자.	테마 디자인을 활용하여 문서를 변환해보자.	최고의 작품집 2010
		수학 여행지 설문조사하기	파워포인트를 활용한 예제 IV 을 만들어보자.	표를 활용하여 차트를 만들고 서식을 활용하여 변환해보자.	최고의 작품집 2010

군산동 방과후학교 월간 교육계획안

결재	강사	방과후부장	교감	교장
최승희				박정호

프로그램명	컴퓨터부	지도강사명	최승희
대상	4 - 6 학년	지도 기간	2017년 1월 1일 ~ 2017년 1월 31일

월	주	주제	지도 목표	지도 내용	학습자료
1	1	오리엔테이션	ITQ액세스2010에 대해 알아보자	ITQ액세스2010 화면구성설명 및 통합문서의 데이터를 작성하고 저장해보자.	ITQ한글액세스 2010
		테이블 I 작성하기	엑셀데이터를 가져와서 디자인을 적용하고 테이블을 작성해보자.	엑셀 외부데이터를 가져와서 조건에 맞는 디자인을 적용하여 테이블을 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
		테이블 II 작성하기	데이터 형식과 유효성검사규칙을 활용하자	테이블을 직접 작성하고 데이터 형식과 유효성 검사에 맞는 디자인을 적용하여 테이블을 작성해보자	ITQ한글액세스 2010 2010
		선택쿼리 작성 I 완성하기	문자함수를 활용해서 선택 쿼리를 만들어보자	문자함수(left/Mid/Right/Nz/Trim/Len/Space/Replace)를 이용해서 선택쿼리를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
2	2	선택쿼리 작성 II 완성하기	선택함수를 활용해서 선택 쿼리를 만들어보자	선택함수(iif/Choose/Switch)를 이용해서 선택 쿼리를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
		선택쿼리 작성 III 완성하기	날짜/시간함수(Date/Now/Year/Month/Day/DateAdd/Dat eDiff/DateSerial/DateValue/Weekday/Time/Hour/Minute/Second)를 이용해서 선택쿼리를 작성해보자	날짜/시간함수(Date/Now/Year/Month/Day/DateAdd/Dat eDiff/DateSerial/DateValue/Weekday/Time/Hour/Minute/Second)를 이용해서 선택쿼리를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
		선택쿼리 작성 IV 완성하기	SQL계산함수를 활용해서 선택쿼리를 만들어보자	SQL계산함수(Sum/Avg/Count/Max/Round/Abs/Int)를 이용해서 선택쿼리를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
		선택쿼리 작성 V 완성하기	자료형식변환함수를 활용해서 선택쿼리를 만들어보자	자료형식변환함수(Cdate/Cstr/Val/Cint/Csing/Cbool/Str)를 이용해서 선택 쿼리를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
3	3	조인 쿼리 완성하기	조인성질을 활용하여 두 테이블의 조건에 맞게 조인해보자	두 테이블을 가져와서 관계설정을 하고 조건과 정렬에 맞추어서 테이블을 추출해보자.	ITQ한글액세스 2010
		품 설계하기	테이블을 주어진 조건에 맞게 품을 설정해보자	품 마법사를 이용하여 하위 품의 디자인을 수정해서 조건에 맞게 품을 설계해보자.	ITQ한글액세스 2010
		메시지 품 작성하기	조건에 맞지 않는 형식에 지정할 때 또는 메시지 품을 활용해보자	코드작성기로 조건에 맞는 코드를 입력하고 품을 수정할 수 없는 내용을 입력할 때 연결되는 품을 만들어보자.	ITQ한글액세스 2010
		보고서 I 작성하기	선택 쿼리를 활용하여 보고서를 작성해보자	테이블의 내용을 주어진 조건에 맞게 그룹화를 시키고 조건부서식을 적용하여 보고서를 작성해보자	ITQ한글액세스 2010
4	4	보고서 II 작성하기	주어진 조건에 맞게 보고서를 작성해보자	보고서디자인 수정할 때 서식과 글꼴 및 함수를 적용하여 보고서를 작성해보자.	ITQ한글액세스 2010
		레이블보고서 작성하기 I	필드표현 방법 지정하기 I	표준 레이블을 적용해서 글꼴과 필드 순, 출력 순의 조건에 맞게 적용하여 레이블보고서를 작성해보자.	ITQ한글액세스 2010
		레이블보고서 작성하기 II	필드표현 방법 지정하기 II	레이블보고서 작성할 때 함수를 활용하여 디자인해보자	ITQ한글액세스 2010
		유형정복 모의고사 1회	모의고사를 정해진 시간에 맞추어서 작성해보자	반복적인 연습을 통해 문제 유형을 파악하고 문제를 풀어봅니다.	ITQ한글액세스 2010