12일차

폼 완성, 매크로, 조건부 서식



▲ ● 액세스



본 저작물의 모든 저작권은 기풍쌤에게 있습니다. 상업적인 용도로 이용이 불가능합니다 유튜브 용으로 사용하실 경우는 출처만 밝혀 주시면 감사하겠습니다.^^

문제1 폴 작성 (36문제)

[MI앗입고현황 폼]

- 1. 폼 머리글에 〈그림〉과 같이 '씨앗입고현 황'이란 제목이 표시 되도록 레이블 컨트 롤을 추가하시오.
 - ▶ 이름 : lab제목
 - ▶ 글꼴 : 궁서체, 글꼴 스타일 : 굵게, 글꼴 크기 : 19, 글자색 : 밝은 텍스트
- 2. 폼의 '기본 보기' 속성을 〈그림〉과 같이 설정하시오.
- 3. 폼의 레코드를 추가, 삭제, 편집 할 수 있 도록 설정 하시오.
- 4. 폼의 '세로 스크롤 막대'만 표시되도록 설 데르드 (H 1730 정 하시오.



- 5. 폼의 '구분 선'과 '레코드 선택기'가 표시되지 않도록 관련 속성을 설정하시오.
- 6. 폼의 '탐색 단추'가 표시되도록 설정하시오.
- 7. 폼 머리글의 배경색을 '어두운 텍스트'로 설정하시오.
- 8. 폼 머리글의 'cmb씨앗코드' 컨트롤에 대하여 다음과 같이 설정하시오.
 - ▶ 〈씨앗〉테이블이 '씨앗코드'와 '씨앗명'이 표시되도록 콤보 상자 형태로 표시할 것
 - ▶ 필드에는 '씨앗코드'가 저장되되록 설정할 것
 - ▶ 씨앗명만 표시되도록 설정할 것
 - ▶ 화면에 표시되는 행의 개수는 8개로 설정할 것
 - ▶ 목록 너비는 3Cm로 설정할 것
- 9. 본문의 모든 컨트롤을 위쪽 맞춤하고 가로 간격을 모두 같도록 설정하시오.
- 10. 본문의 모든 컨트롤에 대해 특수 효과 '볼록'을 설정하시오.
- 11. 본문의 'txt상품입고번호' 필드에는 탭정지가 되지 않도록 설정하시오.
- 12. 본문의 'txt씨앗코드'와 'txt판매단가' 컨트롤에 각각 '씨앗코드'와 '판매단가' 필드를 바운드시키시오.
- 13. 본문의 'txt씨앗명' 컨트롤은 사용할 수 있도록 설정하시오.
- 14. 본문의 'txt씨앗명' 컨트롤에는 씨앗코드가 'txt씨앗코드'에 해당하는 씨앗명이 표시되도록 설정하시오.
 - ▶ 〈씨앗〉테이블과 DLookUp() 함수 사용
- 15. 본문의 'txt입고단가'와 'txt판매단가' 컨트롤에는 천 단위 마다 콤마(,)를 표시하고, 소수점 이하는 표시되지 않도록 설정하시오.
- 16. 본문의 'txt총판매액' 컨트롤에는 총 판매액을 계산하시오.
 - ▶ 총 판매액 : 입고수량 X 판매단가



- ▶ 'txt총판매액' 컨트롤의 형식을 '통화'로 설정하시오.
- 17. 본문 영역에서 탭이 다음의 순서대로 정지하도록 관련 속성을 설정하시오.
 - ▶ txt상품입고번호, txt입고일자, txt씨앗코드, txt씨앗명, txt입고수량, txt입고단가, txt판매단가, txt총판매액
- 18. 폼 바닥글의 'txt씨앗별총입고량' 컨트롤에는 씨앗코드가 'txt씨앗코드'에 해당하는 입고수량의 합계가 표시되도록 설정하시오.
 - ▶ 〈씨앗입고〉테이블과 Dsum() 함수 사용
 - ▶ 표시 예 : 씨앗명 금계국의 총 입고수량이 10인 경우 → 금계국 총입고수량 10개
- 19. 폼 바닥글에 텍스트 상자 컨트롤을 만들어 입고수량의 합계를 계산하시오.
 - ▶ 레이블 컨트롤 이름 \rightarrow lab총입고량, 캡션 \rightarrow 입고량 합계 :
 - ▶ 텍스트 상자 컨트롤 이름: txt총입고수량
 - ▶ 표시 예 : 총입고량의 합계가 975인 경우 → ★총입고량 975개★ (Format, Sum 함수 사용)

[MI앗입고검색 폼]

- 20. 폼의 기본보기 속성을 '단일폼'으로 설 **및 세맛입고검색** 정하시오.
- 21. 기본폼의 레코드 선택기가 표시되지 않 도록 설정하시오
- 22. 'cmb씨앗코드' 컨트롤에 대하여 다음과 같이 설정하시오.
 - ▶ 〈씨앗〉테이블의 '씨앗코드', '씨앗명'을 콤보 상자 형태로 표시할 것
 - ▶ 필드에는 '씨앗코드'가 저장되도록 설정 학 건
 - ▶ '씨앗코드', '씨앗명'의 열너비가 2Cm,
 □르트 바 ▲ 1/22
 ▶ ₩ № 및 필리 요즘 점색
 3Cm, 목록 너비를 5Cm로 설정할 것
 - ▶ 열 이름을 표시할 것
- 23. 기본 폼에는 씨앗코드와 관련된 하위 데이터가 표시된다. 하위 폼과 기본폼을 연결하시오.
- 24. 하위폼의 탐색 단추와 레코드 선택기가 표시되지 않도록 설정하시오.
- 25. 하위폼의 스크롤 막대가 표시되지 않도록 설정하시오.
- 26. 하위폼 본문의 'txt씨앗코드' 컨트롤에는 상품입고번호가 'txt상품입고번호'에 해당하는 씨앗코드가 표시되 도록 설정하시오.
 - ▶ 〈씨앗입고〉테이블과 DLookUp() 함수 사용

[회원 폼]

- 27. 폼이 로드 될 때 다른 개체들이 선택되지 않도록 관련 속성을 설정하시오.
- 28. 레코드 선택기가 표시되지 않도록 관련 속성을 설정하시오.
- 29. 본문의 'txt전화번호'와 'txt주소' 컨트롤에 각각 '전화번호'와 '주소' 필드를 바운드시키시오.
- 30. 본문의 탭이 다음의 순서대로 정지하도 ☐ 여러도 N 10/14 → N → 15/15 원 → 15/15 Đ → 15/15 Đ
 - ▶ E-Malil, 주소, 우편번호, 전화번호, 이름, 고객D





- 31. 본분의 'txt주소' 컨트롤에는 〈Enter〉 키를 누르면 필드에서 줄 바꿈이 되도록 관련 속성을 설정하시오.
- 32. 폼바닥글 'txt등록회원' 컨트롤에는 레코드의 전체 개수를 표시하되〈그림〉과 같이 개수 뒤에 '명'이 함께 표시되도록 설정하시오.
 - ▶ 표시 예 : 전체 레코드의 수가 14이면 → 총 14명
 - ▶ & 연산자 사용

[주문 폼]

- 33. 'txt우수고객' 컨트롤에는 현재 날짜의 연도에서 '고객ID' 필드의 왼쪽 4글자를 뺀 값 만큼 '★'로 표시하시오.
 - ▶ String, Year, Left 함수 사용
- 34. 'txt도착일자' 컨트롤에는 주문일자에 3 일을 더한 날짜를 표시하시오.
 - ▶ Dateadd 함수 사용
- 35. 'txt홀짝달' 컨트롤에는 주문일자의 윌 이 짝수이면 '짝수달', 홀수이면 '홀수달' 로 표시하시오.
 - ▶ IIf, Month, MOD 함수 사용



- 36. 'txt주문요일' 컨트롤에는 주문일자의 요일을 표시하시오.
 - ▶ 표시예 : 주문일자가 2020-03-31이면 → 화요일
 - ▶ Choose, Weekday 함수 사용

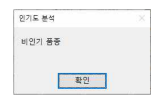
문제2 매크로 (11문제)

[MI맛입고현황 폼]

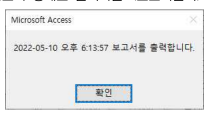


- 1. 'txt입고일자' 컨트롤을 더블클릭하면 다음과 같은 기능을 수행하는 〈입고현황폼열기〉 매크로가 실행되도록 구현하시오.
 - ▶ 〈씨앗입고현황〉보고서를 인쇄미리보기 형태로 출력하시오.
 - ▶ 'txt입고일자' 컨트롤에 입력된 입고일자 데이터가 표시되도록 하시오.
- 2. 'txt입고수량' 컨트롤에 포커스가 이동하면(GotFocus) 〈그림〉과 같은 메시지 상자를 출력하는 〈인기도분석〉 매크로가 실행되도록 구현하시오.
 - ▶ 'txt입고수량' 컨트롤에 표시된 값이 40이상이면 '인기 품종', 40미만 25이상이면 '보통 품종', 그 외에는 '비인기 품종'으로 표시하시오.





3. 'cmd보고서(보고서)' 단추를 클릭하면 시스템의 현재 날짜와 시간을 〈그림〉과 같은 메시지 상자로 표시한 후 〈씨앗입고현황〉보고서를 인쇄 미리보기 형태로 출력하는 〈보고서출력〉 매크로를 생성하고 지정하시오.



- 4. 폼 머리글에 〈그림〉과 같이 명령 단추를 생성하고 메시지 상자로 표시한 후 〈씨앗입고〉 폼이 열리는 〈입고폼 열기〉매크로를 만들고 연결하시오.
 - ▶ 컨트롤 이름 : cmd입고, 캡션 : 입고
 - ▶ 단추를 클릭하면 〈그림〉과 같은 메시지 상자가 표시된 후 '씨앗입고' 폼이 열릴 것(메시지 상자 제목은 현재 시스템의 날짜와 시간임)



- 5. 폼 머리글에 〈그림〉과 같이 명령 단추를 생성하시오.
 - ▶ 컨트롤 이름 : cmd닫기, 캡션 : 닫기
 - ▶ 명령 단추를 누르면 폼이 닫히도록 매크로 함수를 적용할 것
 - ▶ 매크로 이름은 '폼닫기'로 설정할 것

[주문현황 폼]



- 6. 폼 머리글의 'txt필터' 컨트롤에 '이름'의 일부를 입력하고 〈Enter〉를 누르면 입력된 '이름'의 일부를 포함하는 이름의 정보를 표시하는 〈이름필터〉 매크로를 생성한 후 지정하시오.
 - ▶ 'txt필터' 컨트롤의〈After Update〉이벤트를 지정하시오.
 - ▶ ApplyFilter 함수를 사용하시오.
- 7. 폼 머리글의 'cmd인쇄(인쇄)' 버튼을 클릭하면 다음과 같은 기능을 구현하도록 매크로를 생성한후 지정하시오.
 - ▶ '씨앗주문현황' 보고서를 인쇄미리보기 형태로 출력하는 '보고서보기' 매크로를 생성한 후 지정 하시오.
 - ▶ 'txt이름' 컨트롤에 입력된 이름의 데이터가 표시되도록 할 것



- 8. 폼 머리글 영역에 다음의 지시사항에 따라 '단추' 컨트롤을 생성하시오.
 - ▶ 단추를 클릭하면 현재 폼을 닫도록 매크로를 만드시오.
 - ▶ 컨트롤 이름 : cmd닫기, 캡션 : 닫기
 - ▶ 〈주문현황〉 폼 그림 참조

[주문 폼]



- 9, 폼 머리글에 '인쇄(cmd인쇄)' 버튼을 클릭하면 〈그림〉과 같은 기능을 수행하도록 매크로를 작성하시오.
 - ▶ 다음과 같은 메시지 박스를 표시한 후 〈확인〉을 클릭하면 '씨앗주문현황' 보고서를 인쇄 미리 보기 형태로 열 것



- 10. 폼 머리글에 'cmd닫기(폼닫기)' 버튼을 클릭하면 〈주문〉 폼을 닫는 '자동저장닫기' 매크로를 생성하고 연결하시오.
 - ▶ 〈주문〉폼이 자동으로 저장되고 닫히도록 할 것
- 11. 폼 바닥글에 〈그림〉과 같이 단추를 생성하고 단추 모양에 맞는 매크로를 작성하시오.
 - ▶ 첫 레코드로 이동하는 단추 → 단추 이름 : cmd처음
 - ▶ 이전 레코드로 이동 단추 → 단추 이름 : cmd위로
 - ▶ 다음 레코드로 이동 단추 → 단추 이름 : cmd이래로
 - ▶ 마지막 레코드로 이동 단추 → 단추 이름 : cmd마지막
 - ▶ 레코드 저장 단추 → 단추 이름 : cmd저장
 - ▶ 레코드 삭제 단추 → 단추 이름 : cmd삭제
 - ▶ 새 레코드 추가 단추 → 단추 이름 : cmd새레코드
 - ▶ 폼 바닥글의 모든 단추의 배경색을 '밝은 텍스트'로 설정할 것
 - ▶ 폼 바닥글의 모든 단추의 테두리 색을 '검정, 텍스트 1'로 설정할 것

문제3 조건부 서식 (5문제)

- 1.〈씨앗입고〉폼의 본문 컨트롤에 대하여 다음과 같은 조건부 서식을 설정하시오.
 - ▶ '씨앗코드' 필드의 값이 'A'로 시작하고 '입고수량' 필드의 값이 평균 입고수량 보다 큰 경우 글꼴 스타일을 '굵게', 글자 색 '파랑'으로 지정하시오.
- 2. 〈씨앗정보찾기〉폼의 'txt씨앗명' 컨트롤과 'txt원산지' 컨트롤에 대하여 다음과 같은 조건부 서식을 설정하시 오.
 - ▶ '원산지' 필드의 값이 '한국'인 경우 컨트롤의 배경 색을 노란색으로 지정하시오.



- 3. 〈씨앗입고현황〉 폼의 본문의 모든 컨트롤에 대하여 다음과 같은 조건부 서식을 설정하시오.
 - ▶ 입고수량이 20이상이고 35이하인 레코드에 대해 글꼴 스타일을 '굵게'를 지정하시오.
- 4. 〈주문〉 폼의 본문의 모든 컨트롤에 대하여 다음과 같은 조건부 서식을 설정하시오.
 - ▶ '주문ID'가 5의 배수인 레코드에 글꼴 스타일 '굵게', '밑줄'이 표시되도록 지정하시오.
- 5. 〈주문현황〉폼의 본문의 'txt이름', 'txt수량' 컨트롤에 대하여 다음과 같은 조건부 서식을 설정하시오.
 - ▶ '수량'이 10이상인 컨트롤의 배경색을 '노랑'으로 지정하시오.



(i) S 본 저작물의 모든 저작권은 기풍쌤에게 있습니다. 상업적인 용도로 이용이 불가능합니다

유튜브 용으로 사용하실 경우는 출처만 밝혀 주시면 감사하겠습니다.^^