

notice.sql 문을 실행하여 테이블과 시퀀스를 생성하시오.

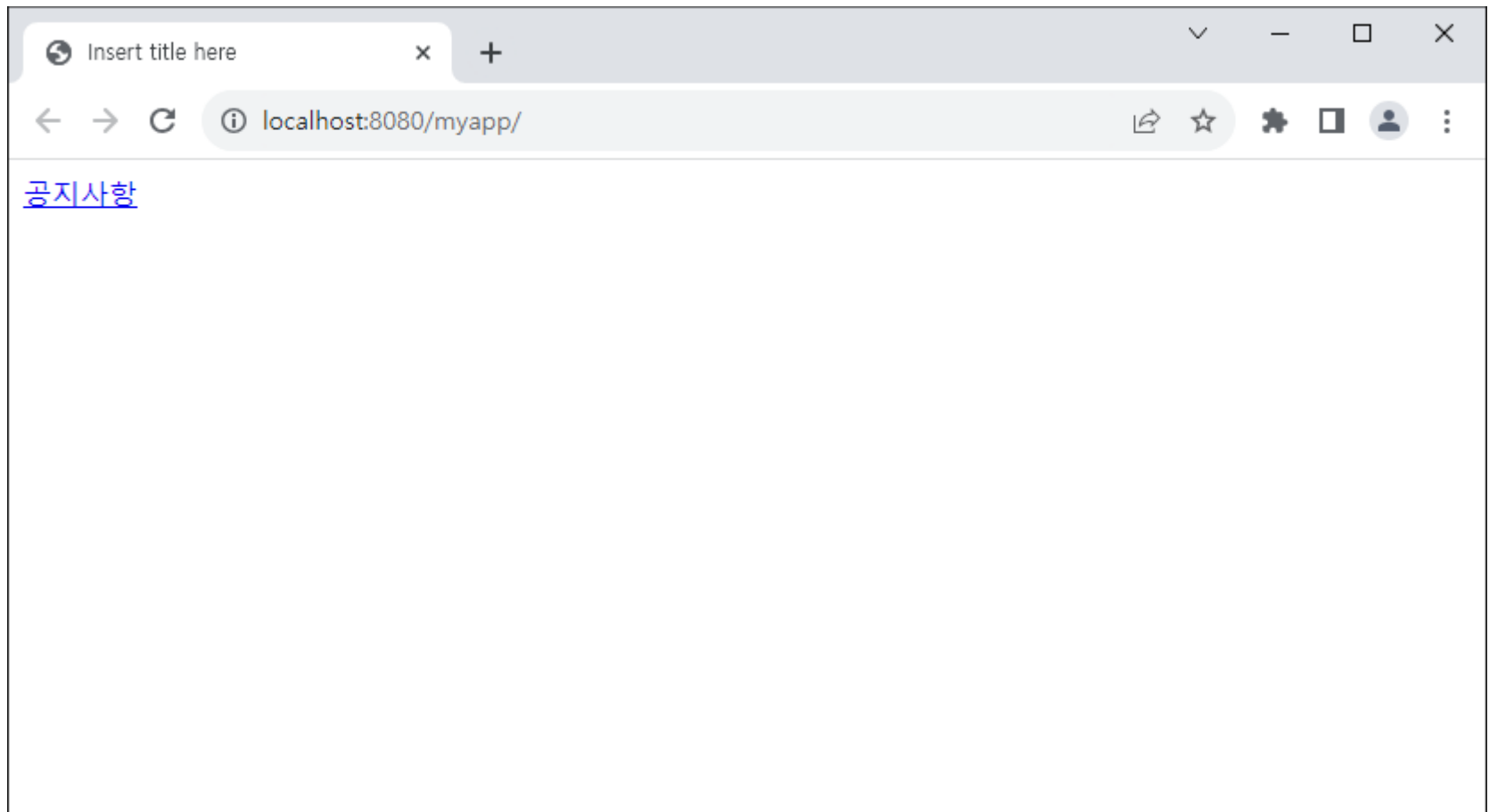
Spring MVC Project를 추가하여 작업을 수행하시오.

- 프로젝트명 : notice
- top level package : com.gdu.myapp
- springstudy 디렉터리가 아닌 다른 장소(git 로컬 레파지토리와 상관 없는 장소)에 프로젝트 생성

JUnit 단위 테스트를 이용하여 생성된 NOTICE\_T 테이블의 행 개수가 5개가 맞는지 단위 테스트를 수행하시오.

공지사항의 목록보기/상세보기/삽입/수정/삭제 기능을 구현하시오.


본인의 github에 원격 레파지토리 notic를 만들고, 구현한 notice 프로젝트를 push하시오.



Insert title here

localhost:8080/myapp/notice/list.do

고양이 상사에 오신 걸 환영합니다



공지번호	제목
5	<a href="#">할인 이벤트</a>
4	<a href="#">점검 공지</a>
3	<a href="#">작업 공지</a>
2	<a href="#">화면 개편</a>
1	<a href="#">오픈 이벤트</a>

[새로운 공지 작성하러 가기](#)

Insert title here

localhost:8080/myapp/notice

고양이 상사에 오신 걸 환영합니다



공지번호	제목
5	<a href="#">할인 이벤트</a>
4	<a href="#">점검 공지</a>
3	<a href="#">작업 공지</a>
2	<a href="#">화면 개편</a>
1	<a href="#">오픈 이벤트</a>

[새로운 공지 작성하러 가기](#)

Insert title here

localhost:8080/myapp/notice/write.do

공지 작성하기

구분

일반

제목

새로운 공지

내용

새로운 공지입니다.

작성완료

목록

localhost:8080/myapp/notice/list.do

고양이 상사에 오신 걸

localhost:8080 내용:

공지사항이 등록되었습니다.

확인



공지번호	제목
6	<a href="#">새로운 공지</a>
5	<a href="#">할인 이벤트</a>
4	<a href="#">점검 공지</a>
3	<a href="#">작업 공지</a>
2	<a href="#">화면 개편</a>
1	<a href="#">오픈 이벤트</a>

[새로운 공지 작성하러 가기](#)

Insert title here

localhost

고양이 상사에 오신 걸



공지번호	제목
6	새로운 공지
5	할인 이벤트
4	점검 공지
3	작업 공지
2	화면 개편
1	오픈 이벤트

새로운 공지 작성하러 가

Insert title here

localhost:8080/myapp/notice/detail.do?notice\_no=6

6번 공지사항

구분 : 일반  
제목 : 새로운 공지  
새로운 공지입니다.

편집

삭제

목록

