

기능 명세

기능 번호	세부 기능 설명	추가 기능 여부
FR1	일정을 추가할 수 있어야합니다.	Y
FR2	일정을 삭제할 수 있어야합니다.	Y
FR3		

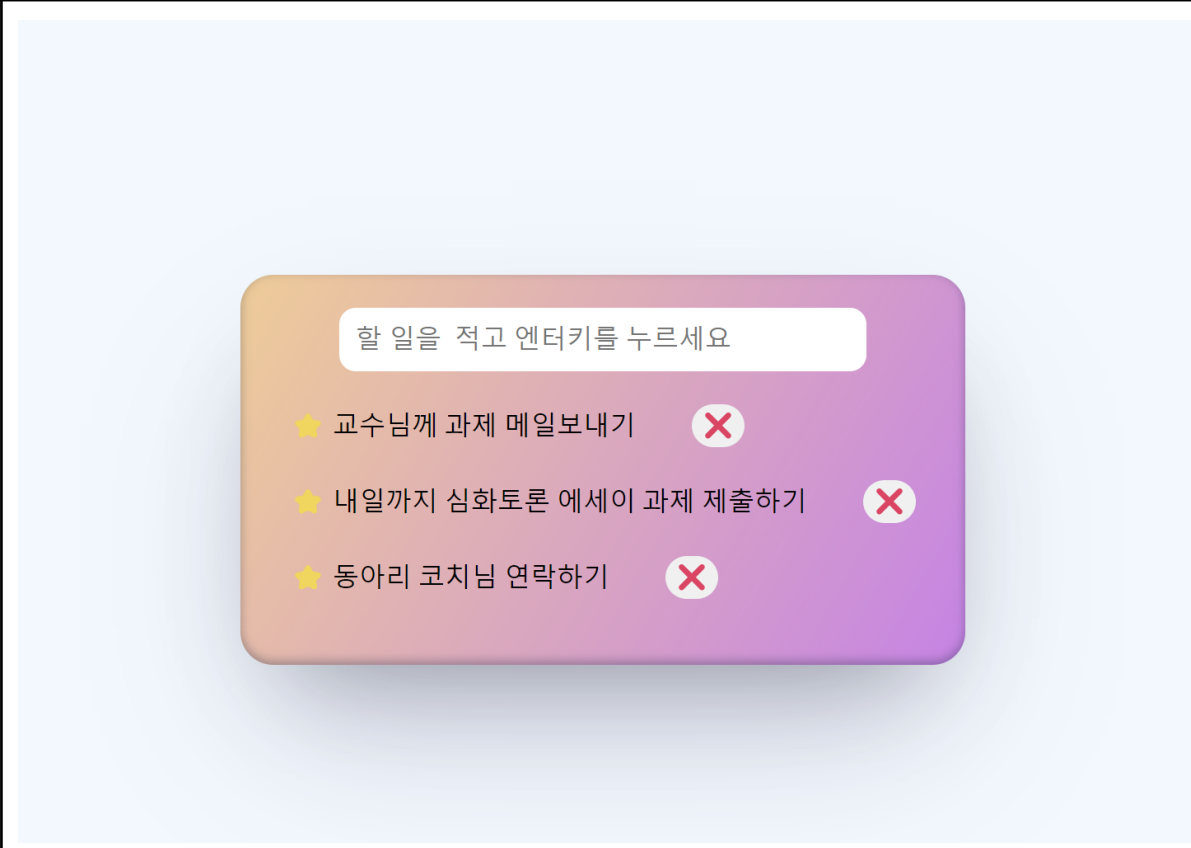
구현

구현 사항

기능 번호	완료여 부 (O,X)	세부사항
FR1	O,	<p><진행사항> 일정을 추가하고 삭제하는 것까지 성공</p> <p><안된부분> 일정을 수정할 수는 없음. 일정을 local storage 에 저장하지는 못함.</p>
FR2	O	<p><진행사항> 일정을 버튼을 눌러 삭제할 수 있음.</p>
FR3		

웹 화면 구성

제목 : 스터디 카페 메인

화면	
	
설명	<ul style="list-style-type: none">① 할일을 적을 수 있는 input 입니다.② 입력을 하고 나면 , 아래에 추가됩니다.③ X 를 누르면 할 일이 삭제 됩니다.

구현 내용

HTML

파일명	구현 내용
index.html	form 내부의 input 을 이용해 할일을 입력하는 칸을 만들었습니다.

	ul을 이용해 입력한 내용들이 추가될 수 있는 칸을 만들었습니다.

CSS

파일명	구현 내용
main.css	<ul style="list-style-type: none"> - div박스를 가운데에 두었습니다. - 할 일이 추가되면 그에 맞게 div 박스가 길어집니다.

JavaScript

파일 명 : app.js

함수명	구현 내용
<code>handleToDoSubmit(event)</code>	<p>함수 인자 설명 event : form 은 submit 하면 화면이 새로고침되어서 그걸 막기위해 event라는 인자를 넣었습니다. 그리고 event.preventDefault()를 통해 새로고침이 되지 않도록 했습니다.</p> <p>동작 설명</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 추가된 할일 (todoInput.value)의 내용을 newTodo 변수에 추가 했습니다. 2. input칸을 비워주기 위해 todoInput.value = "";라고 작성했습니다. 3. 작성된 할 일을 아래 화면에 보여주기 위한 함수인 paintToDo(newTodo) 를 실행했습니다.
<code>paintToDo(newTodo)</code>	<p>함수인자설명</p> <ul style="list-style-type: none"> - 함수 handleToDoSubmit 에서 변수로 설정한 인풋의 입력값을 인자로 받습니다. <p>동작설명</p> <ul style="list-style-type: none"> - 그리고 , html 의 ul 태그 안에 li 와 span을 추가해 인풋의 입력값을 나열하여 웹상에 보여지게 했습니다.

	<ul style="list-style-type: none"> - 버튼을 클릭하면 deleteToDo 라는 함수를 실행하여 , 해당항목이 삭제되도록 했습니다.
deleteToDo(event)	인자설명 <ul style="list-style-type: none"> - 사용자가 삭제하고 싶은 항목을 삭제할 수 있도록 event.target.parentElement 를 li 변수에 저장하고 삭제할 수 있도록 했습니다.

테스트 결과

번호	테스트 제목	테스트 절차	관련 FR	테스트 결과(O,X)
1				
2				
3				
4				
5				

6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				

집중 피드백 받고 싶은 사항

번호	내용
1	
2	

3	
---	--