**nweeting 폼 만들기**

1. home.js 에 만들것이기에 home.js로 이동
2. <span>Home</span>을 지우고, 함수형 컴포넌트로 전환
3. return 렌더링으로 두개의 input 요소 추가. 하나는 text타입으로, 입력창 / 하나는 submit form

const Home = () => {

return (

<form>

<input type=”text” placeholder=”What’s on your mind?” maxLength={120} />

<input type=”submuit” value=”Nweet” />

</form>

);

};

1. 제출할 수 있도록 onSubmit 함수와, 폼에 nweet를 적을 수 있도록 onChange 함수를 만들자

const [nweet, setNweet] = useState(“”);

const onChange = (event) => {

const { target: { value }} = event;

setNweet(value);

}

const onSubmit = (event) => {

event.preventDefault(); //새로고침 막음

}

1. input 과 form 요소에 위에서 만든 함수와 nweet 변수를 적절히 배치

<form onSubmit={onSubmit}>

<input

value={nweet}

type=”text”

onChange={onChange}

placeholder=”What’s on your mind?”

maxLength={120}

/>

<input type=”submit” value=”Nweet” />

</form>

**데이터베이스 만들기**

1. 파이어베이스 콘솔로 감
2. 클라우드 파이어스토어에 감
3. 데이터베이스 생성 함
4. 테스트인지 실제 서비스인지 체크하는 칸과, 보안을 위한 코드가 뜸(아직은 안씀)
5. 가장 가까운 곳으로 지정함
6. 생성