**Sign in method 설정하기**

1. 콘솔의 authentication 으로 들어감.
2. sign in method 설정으로 들어감
3. 고르고 싶은거 고름

깃허브

깃허브 프로필의 settings 에 들어가서 Develper Settings 안에 Oauth Apps 추가함

Homepage Url 엔 깃허브 버튼 눌렀을 때 뜨는 주소에서 홈페이지까지만

callback URL엔 주소 끝까지

이후 아이디랑 비번 긁어서 집어넣으면 됨.

**login form 만들기**

1. Auth.js 파일을 다음처럼 설정함
2. 벨로퍼트 수업에서 배운 것처럼 잘 코드 자면 됨.
3. onChange만 구현한 상태. 쓰면 써진다. onSubmit은 아직 구현하지 않음
4. 다만 onSubmit 안의 event.preventDefault()는 버튼을 눌렀을 때 기본 행위가 일어나지 않도록 하는 것 -> 없으면 누를때마다 새로고침이 일어나는데 이걸 막은 것이다.
5. import React, { useState } from 'react';
6. const Auth = () =>{
7. const [email, setEmail] = useState("");
8. const [password, setPassword] = useState("");
9. const onChange = (event) => {
10. const {target:{name, value}} = event;
11. if(name === "email") {
12. setEmail(value)
13. } else if(name ==="password") {
14. setPassword(value);
15. }
16. }
17. const onSubmit = (event) => {
18. event.preventDefault();
19. }
20. return (<div>
21. <form onSubmit={onSubmit}>
22. <input
23. name="email"
24. type="text"
25. placeholder="Email"
26. required value={email}
27. onChange={onChange}
28. />
29. <input
30. name="password"
31. type="password"
32. placeholder="Password"
33. required value={password}
34. onChange={onChange}
35. />
36. <input type="submit" value="Log In" />
37. </form>
38. <div>
39. <button> Continue with Google</button>
40. <button> Continue with Github</button>
41. </div>
42. </div>
43. );
44. };
45. export default Auth;