

יצרנו תיקייה חדשה בשם security ושם מחלקה חדשה שתירש מ-WebSecurityConfigurerAdapter  
כאן נגדיר את כל מה שקשור ל security באפליקציה שלנו

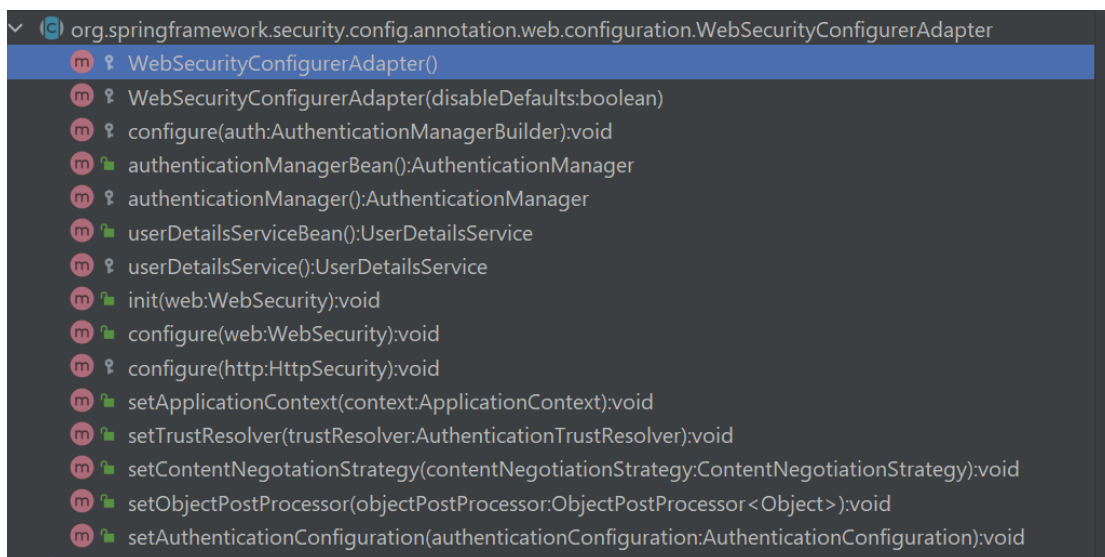
```
package com.example.demo.security;

import org.springframework.context.annotation.Configuration;
import org.springframework.security.config.annotation.web.configuration.EnableWebSecurity;
import org.springframework.security.config.annotation.web.configuration.WebSecurityConfigurerAdapter;

@Configuration
@EnableWebSecurity
public class ApplicationSecurityConfig extends WebSecurityConfigurerAdapter {

}
```

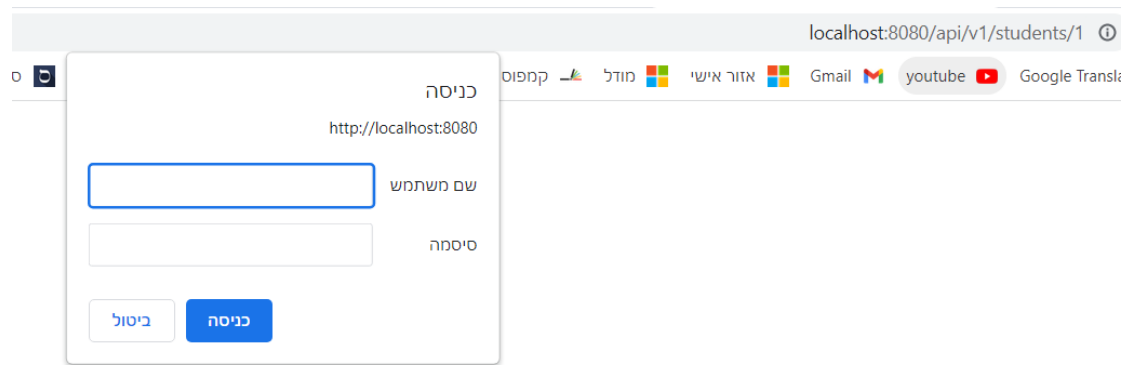
אפשר לראות שיש למחלקה הרבה מתודות שאפשר לדרוס



בינתיים נדרוס את configure (זאת עם ה HttpSecurity)

```
@Override
protected void configure(HttpSecurity http) throws Exception {
    http // httpBasic היא פשוט, את כולן, כולן חייבים לשים שם משתמש וסיסמא, והדרך היא עם httpBasic
        .authorizeRequests() ExpressionUrlAuthorizationConfigurer<...>.ExpressionInterceptUrlRegistry
        .anyRequest() ExpressionUrlAuthorizationConfigurer<...>.AuthorizedUrl
        .authenticated() ExpressionUrlAuthorizationConfigurer<...>.ExpressionInterceptUrlRegistry
        .and() HttpSecurity
        .httpBasic();
}
```

עכשיו במקום הדף התחברות שהיה לנו קודם שיש לנו csrf שבמקש מאיתנו להתחבר



החסרון פה זה שאין לנו שום דרך להתנתק