יצרנו תיקייה חדשה בשם security ושם מחלקה חדשה שתירש מsecurity security באפליקציה שלנו 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

```
webSecurityConfigurerAdapter()

WebSecurityConfigurerAdapter()

WebSecurityConfigurerAdapter(disableDefaults:boolean)

configure(auth:AuthenticationManagerBuilder):void

authenticationManagerBean():AuthenticationManager

authenticationManager():AuthenticationManager

userDetailsServiceBean():UserDetailsService

sinit(web:WebSecurity):void

configure(web:WebSecurity):void

configure(http:HttpSecurity):void

setApplicationContext(context:ApplicationContext):void

setContentNegotationStrategy(contentNegotiationStrategy:ContentNegotiationStrategy):void

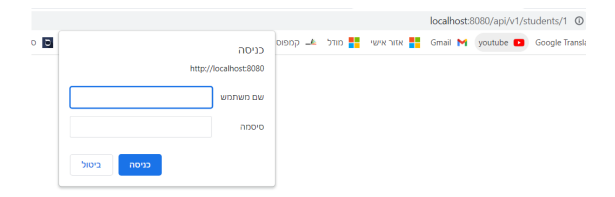
setCobjectPostProcessor(objectPostProcessor:ObjectPostProcessor<Object>):void

setAuthenticationConfiguration(authenticationConfiguration:AuthenticationConfiguration):void
```

(HttpSecurity זאת עם ה) configure בינתיים נדרוס את

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

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



החסרון פה זה שאין לנו שום דרך להתנתק