



T.C.
SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

BİLGİSAYAR VE BİLİŞİM BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
PROGRAMLAMA DİLLERİNİN PRENSİPLERİ ÖDEV RAPORU

-JAVA ÖDEV -

B211210091- BEDİRHAN BALTIK

SAKARYA

NİSAN, 2024

Programlama Dillerinin Prensipleri Dersi

-JAVA ÖDEV-

BEDİRHAN BALTİK B211210091

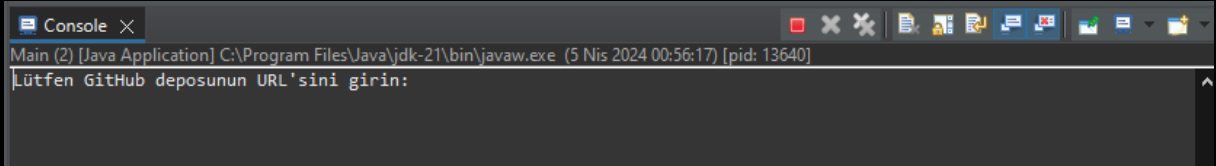
MUHHAMED FATİH ADAK 1-A GRUBU

ÖDEVİM:Ödevimde klonlamak için git kullandım. Ödevimde ilk olarak kullanıcıdan klonlamak istediği git deposunun url ' sini alıyor daha sonra git deposunu klonlamak için sizden bir klasör yolu istiyor. Bilgisayarınızdaki bir klasörün yolunu giriyorsunuz böylece git deposu girdiğiniz klasör yoluna klonlanır daha sonra git deposunu klonladığınız klasörden .java uzantılı dosyaları klonlamak için sizden bir tane daha klasör yolu istiyor burada ise .java uzantılı dosyaları buluyor ve içinde class içermeyen .java uzantılı dosyaları siliyor böylece en sonunda içinde class bulunan .java uzantılı dosyalar kalıyor sonra ise ödev çıktısını verip analizleri size yapacaktır.

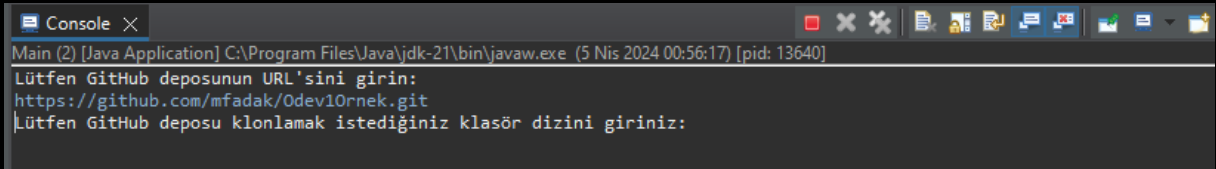
PROGRAM ANLATIMI :



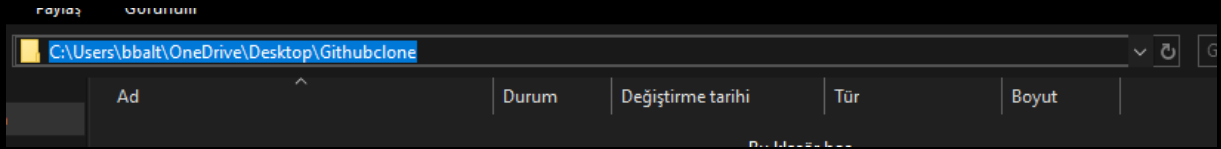
1-İlk olarak 2 tane klasör oluşturuyoruz . Githubclone klasörü git deposunun klonlaması için Javaclone ise .java uzantılı dosyaların Githubclone klasöründen kopyalanması için.



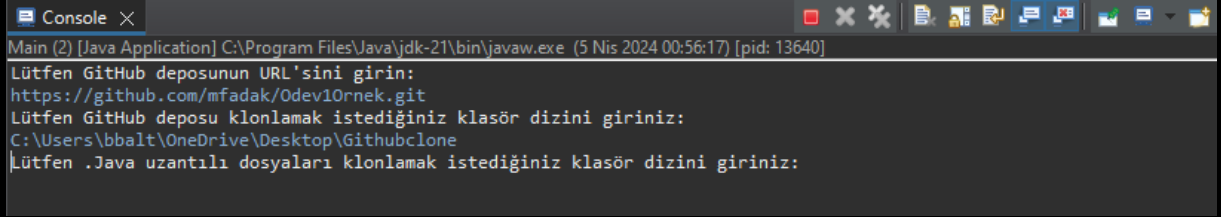
2-Programımızı çalıştırıyoruz.Program bizden klonlamak istediğimiz deponun url'sini isteyecektir.



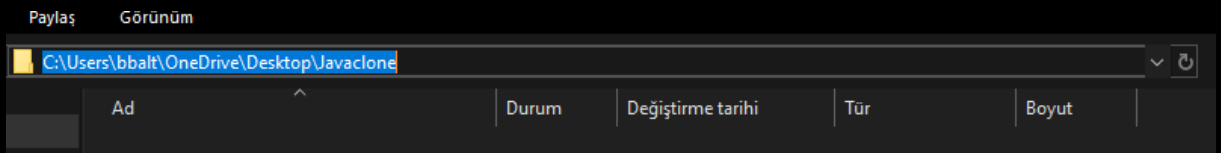
3-Programı github url'sini girdiğimizde ise bizden github deposunun klonlanacağı klasör yolunu istiyor.



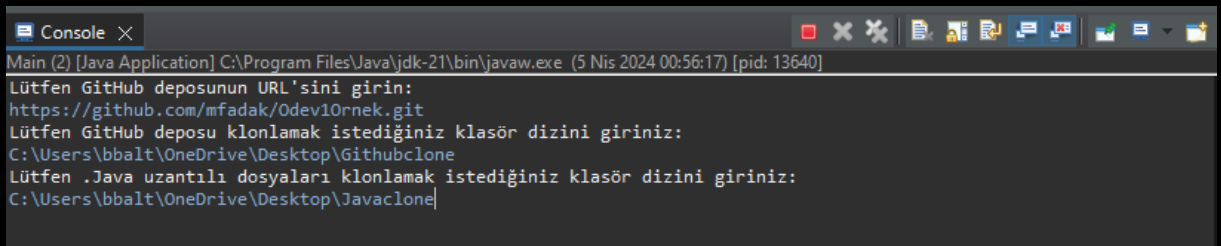
4-Klasör yolunu giriyoruz.



5-Programa .java uzantılı dosyaların klonlanacağı klasörün yolunu istiyor.



6- Klasör yolunu giriyoruz.



7-Enter 'a' bastığınızda program analizleri yapıp çıktıları size verecektir.

