

1 Opisać Środowiska graficzne Linux (10 może być więcej) + określić wymagania, zestawienia zrzuty ekranu

2 Jakimi poleceniami można ściągnąć poszczególne środowiska graficzne (nazwa środowiska + nazwa pakietu do wpisania) Dla różnych dystrybucji Tabela

3 Doinstalować 5 Środowisk i je przetestować (uruchomić np 3 na Fedorze + 2 na Ubuntu, instalacja Fedory Najnowsza - dysk 100GB)

4 Działając na Ubuntu 22.04.3 i na Fedorze Najnowsza pokazać gdzie można zmienić środowisko graficzne

5 Gdzie dostajemy informację jakie mamy środowiska graficzne terminal

Lokalizacja pliku

Interface GUI

6 Usunąć 2 środowiska graficzne, Jakim poleceniem usuwamy środowiska pokazać na kilka sposobów że już ich nie ma

[Ubuntu/Instalacja innych środowisk graficznych - Wikibooks, biblioteka wolnych podręczników](#)

[Jak zainstalować środowisko graficzne/GUI na serwerze Ubuntu – mj-fk.pl](#)

[Pracownia Systemów Operacyjnych \(zse.rzeszow.pl\)](#)

[Środowisko graficzne Linuxa: które wybrać? Które jest najlepsze? Ranking | Antyweb](#)

[9 najlepszych środowisk graficznych Linux do użytku w 2022 roku \(newsblog.pl\)](#)

<https://ubunlog.com/pl/los-mejores-entornos-de-escritorio-para-ubuntu-y-derivados/>

<https://blog123it.pl/ubuntu-alternatywne-srodowiska-graficzne/>

https://pl.wikibooks.org/wiki/Ubuntu/Instalacja_innych_%C5%9Brodowisk_graficznych

<https://ubunlog.com/pl/como-tener-varios-entornos-de-escritorio-en-ubuntu-y-derivados/>