FILM : https://www.youtube.com/watch?v=41JvnxV8Upo

ARKUSZ I [ŹRÓDŁO: "Egzamin zawodowy. Testy i zadania z rozwiązaniami" I. Korycińska, J. Bogdan, N. Wozich]

1. Stwórz trzy katalogi i nazwij je p1, p2, p3.

2. Stwórz trzy konta użytkowników i nazwij je pracownik1, pracownik2, pracownik3.

3. Każdy utworzony użytkownik powinien należeć do grupy nazywającej się tak samo jak nazwa konta.

4. Konto pracownik1 ma posiadać pełny dostęp do katalogu p1, natomiast dwóm pozostałym pracownikom należy odmówić wszystkich uprawnień do niego. Analogicznie należy postąpić z pozostałymi dwoma katalogami/użytkownikami.

5. Użytkownicy systemu proszą, aby po uruchomieniu domyślnie wbudowanej przeglądarki ładowała się wyszukiwarka Google ([http://www.google.pl](https://www.youtube.com/redirect?q=http%3A%2F%2Fwww.google.pl&event=video_description&v=41JvnxV8Upo&redir_token=6bZv7gYIcYXZt0IuXxfg5NLK-1F8MTUxMTE5ODM3NEAxNTExMTExOTc0))

6. Informatyk z centrali prosi o przesłanie screena przedstawiającego aktualne użycie procesora oraz pamięci operacyjnej.

ARKUSZ II [ŹRÓDŁO: "Co warto umieć z Linuksa na egzamin praktyczny?" - Artykuł ze strony dobreprogramy.pl]

1. Używając terminala, utwórz na pulpicie pliki książka.pdf oraz recenzja.txt. Wpisz coś do pliku recenzja.txt, nadpisując go. Do powstałego tekstu dopisz kolejną linijkę tekstu, nie nadpisując pliku.

2. Sprawdź listę użytkowników dostępnych w systemie. Zanotuj ich identyfikatory.

3. Skonfiguruj dowolny plik w taki sposób, aby uruchamiał się automatycznie wraz ze startem systemu.

ARKUSZ III [ŹRÓDŁO: Egzamin Praktyczny, w:Styczeń 2017]

1. W trybie tekstowym sprawdź wersję jądra systemu.

2. Skonfiguruj system tak, aby dwukrotne kliknięcie LPM minimalizowało tekst, a pojedyncze PPM maksymalizowało go.

3. Ustaw 6 obszarów roboczych.

4. Stwórz kopię zapasową katalogu egzaminator. Ukryj utworzoną kopię oraz pokaż prowadzącą do niej ścieżkę.

5. Stwórz konto o nazwie egzaminator, dodaj je do jakiejś grupy. Nadaj mu permanentne uprawnienia roota.

6. Stwórz dowiązania: twarde oraz symboliczne pliku dokument.txt

7. Za pomocą komendy posortuj alfabetycznie zawartość pliku dokument.txt

ARKUSZ IV [ŹRÓDŁO: Egzamin Praktyczny, w: Maj 2016]

1. Utwórz grupę systemową o nazwie szkola.

2. Załóż konto użytkownika o nazwie student, zabezpiecz je hasłem Arizona1@ a następnie przypisz je do grupy szkola.

3. Zapisz w pliku tekstowym o nazwie zawartosc\_etc wynik działania pokazującego zawartość katalogu etc.

4. Jako tapetę pulpitu użytkownika egzamin ustaw plik kwiat.jpg znajdujący się na nośniku USB opisanym EGZAMIN.