

ФІОТ, група ІО-01

Ромас А.С.

Номер у списку групи 14.

Самостійна робота №2

Варіант 4. Блок-схема, інтернет, оперативна пам'ять, сисадмін, сервер.

Блок-схема

1. Загальнонауковий термін
2. Складний
3. Іменник
4. Власне українське
5. Словоскладання

Інтернет

1. Вузькоспеціальний(комп'ютерний)
2. Простий
3. Іменник
4. Запозичений
5. Безафіксний

Оперативна пам'ять

1. Вузькоспеціальний(комп'ютерний)
2. Складений
3. Прикметник + іменник
4. Власне український
5. Аналітичний

Сисадмін

1. Вузькоспеціальний(комп'ютерний)
2. Складний
3. Іменник
4. Власне український
5. Основоскладання

Сервер

1. Вузькоспеціальний(комп'ютерний)
2. Простий
3. Іменник
4. Запозичений
5. Безафіксний

Самостійна робота № 3

Завдання 1

Вид – вигляд, крупні значки – великі піктограми, мілкі значки – дрібні піктограми, звернути все – згорнути все, свойства – властивості, обзор – огляд, відміна – скасування, виключити – вимкнути, перезагрузити – перезавантажити, справка – довідка, очистити корзину – очистити кошик, настройка – налаштування, сохранить як... – зберегти як... , удалить – видалити, восстановить – відновити, відмінити – скасувати, правка – редагування, границі – межі, заливка – заливка, обичний – звичайний, маркірований список – маркований список, мастер листів – майстер листів, добавити таблицю – додати таблицю, нарисувати таблицю – намалювати таблицю, по зростанню – за зростанням, сортировка – сортування, гіперзсилка – гіперпосилання, примінити – застосувати, зноска – виноска (примітка), получить дані – отримати дані, назначити макрос – встановити макрос, лист – аркуш, ячейка – комірка, вирівнювання – вирівнювання, защита – захист, образец – зразок, скрити – приховати, стовбець – стовпчик, поверхність – поверхня, правий угол – правий кут, цільова ячейка – цільова комірка, ограничение – обмеження, номерація сторінок – нумерація сторінок, кнопочна форма – форма з кнопками, ввід даних – введення даних, фільтр по виділеному – фільтр за виділеним, повторяючіся записи – повторювані записи, мастер отчетів – майстер звітів, вибрані поля – обрані поля.

Завдання 2

Після прочитання новини з блогу Linux , в якій розповідалось про можливість завантаження операційної системи, яка буде використовуватись у проєкті, мені дуже захотілося протестувати її.

Завантажувальний диск (Live CD) займає всього двісті дев'яносто мегабайт пам'яті. Завантажити його можна з офіційного сайту Red Hat. Live CD потребує відносно багато часу для запуску системи, як і будь-який інший завантажувальний диск, але після повного завантаження реагує швидко. При старті система пропонує вибрати ім'я і логін. Як виглядає робоче середовище ви можете побачити на малюнку. Доступні наступні програми: текстовий редактор, калькулятор, файловий сервер, веб-браузер, гра – тетріс і ще декілька програм. Взагалі більшість програм надзвичайно прості і їх функції зведені до мінімуму. Скоріше за все, це зроблено, для щоб нові користувачі змогли легко опановувати систему, але думаю можна було б збільшити функціональність і додати ще декілька корисних додатків. Недоліком є те, що фактично неможливо завантажувати і встановлювати нові програми, а також працювати у звичному режимі Linux системи.

До цього часу я дуже жалкував, що в Україні не буде таких ноутбуків, але тепер зрозумів, що мені це не підходить, - я б краще придбав ноутбук, що вже був у вжитку або смартфон. Я вважаю, що навіть такий пристрій буде чудовим для початку освоювання світу Високих Технологій для країн Африки та Латинської Америки.