**ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
Задание выполняется в World**

*1*.*Установите 14-й размер шрифта Times New Roman; установите отступ первой строки (Красная строка) 3 см; отступ слева 2,5 см; установите междустрочный интервал «точно пт 18»*

*2.Наберите таблиц****у :***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Маркированный | Нумерованный | Многоуровневый |
| * Компьютерное оборудование * Монитор * Клавиатура * Принтер * Программное обеспечение * Операционные системы * Прикладные программы * Информационные материалы | I. Компьютерное оборудование  1) Монитор  2) Клавиатура  3) Принтер  II. Программное обеспечение  1. Операционные системы  2. Прикладные программы  III. Информационные материалы | 1. Компьютерное оборудование 1.1. Монитор 1.2. Клавиатура 1.3. Принтер 2. Программное обеспечение 2.1. Операционные системы 2.2. Прикладные программы 3. Информационные материалы |

*3.Наберите формулу*:

*4.Создайте таблицу по образцу:*

**СУТОЧНАЯ ПОТРЕБНОСТЬ ВЗРОСЛЫХ ЛЮДЕЙ В КАЛОРИЯХ, БЕЛКАХ, ЖИРАХ, УГЛЕВОДАХ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группа людей | Основные вещества | | | | | | |
|  | Калории | Белки | | Жиры | | Углеводы | |
|  |  | г | ккал, % | г | ккал, % | г | ккал, % |
| Без затрат физической энергии:  мужчины  женщины | 2400  2000 | 75  65 | 13  13 | 75  60 | 28  28 | 350  29 | 59  59 |
| Работники наибольшей затратой физической энергии:  мужчины | 4200 | 125 | 12 | 135 | 30 | 600 | 58 |
| Пожилые люди:  мужчины  женщины | 2200  2000 | 75  70 | 14  14 | 65  60 | 27  27 | 320  290 | 59  59 |

*5.Создайте таблицу Части света.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Площадь, млн. км2** |
| Азия | 44,4 |
| Америка | 42,1 |
| Африка | 29,9 |
| Антарктида | 13,9 |
| Европа | 10,2 |
| Австралия и Океания | 8,9 |

*6.По данным таблицы постройте круговую диаграмму (согласно образца):*



*7.Создайте документ по образцу:*

**Условия пропуска поездов по стыкам с вертикальными ступеньками**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Величина ступеньки | Скорость движения, км/ч, при температуре воздуха | |
| выше -250С | -250С и ниже |
| Более 1 до 2 | 80 | 50 |
| Более 2 до 4 | 40 | 25 |
| Более 4 до 5 | 15 | 15 |
| Более 5 | Движение закрывается | |

*8.По данным таблицы постройте объемную линейчатую диаграмму.*

*9.Создайте оргдиаграмму по образцу:*

**Средства защиты от компьютерных вирусов**



*Вторая часть практической работы*

*Задание выполняется в MS Excel***Задание 1**

*1. Запустите MS Excel*

*2. Заполните таблицу. Отформатируйте и отредактируйте, согласно рисунку:*



*3.Используя формулы, вычислите:*

* *размер заработной платы для каждого работника*
* *сумму заработной платы.*

*4. Выделите диапазон ячеек (A2:E13) и вставьте диаграмму.*

*5. Сохраните файл под названием «Зарплата»****.***

**Задание 2***1. Запустите MS Excel*

*2. Заполните таблицу. Отформатируйте и отредактируйте, согласно рисунку:*  


*3. В ячейки D2:D16 введите формулу:* =Если (С2=5; «Отлично» (С2=4; «Хорошо»; Если (С2=3; «Удовлетворительно»; Если (С2=2; «Неудовлетворительно»))))

*4. Сохраните под названием «Успеваемость».*

*Третья Часть практической работы*

*Работа с Outlook*

Необходимо отправить все задания, которые были выполнены в ходе практической работы в заархивированной папке преподавателю при помощи программы Outlook. Название папки должно содержать фамилию и шифр группы.