

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/134322>

**Тип работы:** Отчет по практике

**Предмет:** Компьютерные технологии

Оглавление

Введение 4

Раздел 1. Вариант 30 5

Раздел 2 2

Заключение 11

Список использованных источников 12

Введение

Информатика (англ. informatics), дисциплина об извлечении информации из сообщений, создании информативных ресурсов, программировании действия ЭВМ и о других сущностях, сопряженных с построением и применением человеко-машинной среды решения задач моделирования, проектирования, взаимодействия, преподавания и др. Исследует качества информации, технологии её извлечения из сообщений и представления в заданной форме; свойства, технологии и средства информативного взаимодействия; качества информативных ресурсов, технологии и средства их создания, представления, сохранения, накопления, поиска, передачи и защиты; свойства, технологии и средства построения и применения программируемых машин и человеко-машинной среды решения задач.

Актуальностью данной работы выступает умение студента использовать такие программы как Microsoft Word и Excel, так как это пригодится во всех сферах нашей жизни при полнейшей уже создающейся цифровизации.

Целью данной работы является выполнение практики первичных профессиональных умений и навыков.

Задачами являются:

1. Создание таблицы на листе Справочники;
2. Оформление таблицы на листе Доходность;
3. Заполнение столбца Тип предприятия в виде списка;
4. По итогам фильтрации подготовка и оформление рассылки информации средствами Word.

Раздел 1. Вариант 30

1. На листе Справочники создать таблицу.

Тип предпр. Ставка налога, %

АОЗТ 34%

ООО 25%

2. На листе Доходность оформить таблицу согласно образцу. Заполнит столбец Тип предприятия в виде списка.

Подготовить именованные блоки на листе Справочники для ввода данных на лист. Заполнить данными столбец Тип предприятия в виде списка.

Объём доходов предприятий за отчётный период

3. Вычислить:

• Налог=Доход\*Ставка налога. Ставка налога, соответствующие типу предприятия, определить с помощью функции ВПР.

• Чистый доход=Доход-текущие расходы-налог.

• Удельный вес чистого дохода, %=Чистый доход/Итоговый Доход всех предприятий.

4. Построить по таблице круговую диаграмму, отобразив удельный вес чистого дохода предприятий, выдвинуть наибольший сектор.

5. На листе Итоги получить для каждого типа предприятий итоговые суммы текущих расходов и налогов.

6. На листе Фильтр с помощью расширенного фильтра получить сведения о предприятиях, чистый доход которых не превышает 500 тыс. руб. Результат вывести в новой таблице:

Наименование Доход, тыс. руб. Налог, тыс. руб.

7. Построить Сводную таблицу, в которой вывести сумму доходов по типам предприятий. В сводной таблице

вычислить Затраты=Текущие расход+Налог.

8. Средствами Word по результатам фильтрации подготовить и оформить рассылку информации предприятиям.

Список использованных источников

1. Агальцов, В.П. Информатика для экономистов: Учебник / В.П. Агальцов, В.М. Титов. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 448 с.
2. Балдин, К.В. Информатика для ВУЗов: Учебник / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. - М.: Дашков и К, 2016. - 395 с.
3. Балдин, К.В. Информатика и информационные системы в экономике: Учебное пособие / К.В. Балдин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 218 с.
4. Варфоломеева, А.О. Информационные системы предприятия: Учебное пособие / А.О. Варфоломеева, А.В. Коряковский, В.П. Романов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 283 с.
5. Васильков, А.В. Информатика: Учебное пособие / А.В. Васильков, А.А. Васильков, И.А. Васильков. - М.:Форум, 2017. - 528 с.

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: <https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/134322>*