ТЗ для семинариста

Задача 1

*В файле содержатся значения индекса Доу-Джонса за определенный период времени.*

*1. Создайте спарклайн-график, отражающий взлеты и падения рынка.*

*2. Зафиксируйте взлеты и падения рынка с помощью спарклайнов выигрыша/проигрыша.*

*3. Постройте график, используя эти данные и сделайте прогноз на неделю вперед. Используйте функции построения тренда и инструмент “Лист прогноза”.*

[*https://docs.google.com/spreadsheets/d/1xzlwfAevMQ-UchUfgyIgWIol4Uq5SISx/edit?usp=sharing&ouid=116666812246371990644&rtpof=true&sd=true*](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1xzlwfAevMQ-UchUfgyIgWIol4Uq5SISx/edit?usp=sharing&ouid=116666812246371990644&rtpof=true&sd=true)

Задача 2

*Имеются данные о продажах в сети магазинов косметики в*

*четырех филиалах. В таблице есть данные о продавцах и*

*транзакциях.*

*В таблице файла Семинар4\_задание3 выполните следующее:*

*1) Найдите все сделки, входящие в 5% наиболее крупных*

*сделок по количеству проданных единиц продукции.*

*2) Найдите все сделки за 2019 год по продаже не менее 60*

*единиц продукции, для которых цена за единицу*

*продукции составила максимум 310 рублей.*

*3) Найдите все уникальные комбинации “продукт-продавец”*

*4) Найдите все сделки продавца “Кристина З.” с 8 марта 2019*

*года по 10 июля 2019.*

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1AjZ-6ugaQc_i-EcGs7UNosXT7AyJGy80/edit?usp=sharing&ouid=116666812246371990644&rtpof=true&sd=true>

##### Задача 3

*Создайте макрос, который будет размещать толстую красную*

*границу вокруг любого выделенного диапазона и менять начертание*

*ячеек как полужирный курсив.*