## Задание для группы Ф1 (1, 2 подгруппы)

## Тема: Работа в ЭТ.

По изученной теме выполните задание (самостоятельно)

## Практическая работа.

- 1. Создайте электронную таблицу «Ведомость начисления заработной платы» за 1 месяц.
  - > Заполните таблицу по образцу, произведите расчеты.
  - > Рассчитайте премию, удержания и сумму к выдаче сотрудникам фирмы.

## Формулы для расчета:

Премия = Оклад \* %Премии (абсолютная адресация)

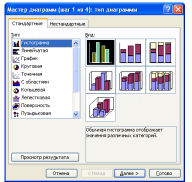
Всего начислено = Оклад + Премия

Удержания = Всего начислено \* %Удержаний (абсолютная адресация)

К выдаче = Всего начислено - Удержания.

- **>** Выделите максимальный, минимальный и средний доход сотрудников.
- ➤ Переименуйте ярлычок Листа 1, присвоив ему имя «Зарплата».
- ▶ Проведите форматирование максимального дохода, шрифт полужирный курсив 14 пт, красная заливка ячеек.
- ▶ Проведите форматирование минимального дохода, шрифт полужирный курсив 14 пт, синяя заливка ячеек.
  - > Проведите форматирование заголовка таблицы по своему усмотрению.
- ➤ Построить диаграмму, отображающую изменение начисленной премии по сотрудникам за месяц.

Для этого выделите интервал ячеек, в которых содержаться фамилии сотрудников и диапозон ячеек, где содержиться премия (с нажатой клавишей Ctrl). Выберите команду Вставка/Диаграмма.





Выберите тип диаграммы Гистограмма.

Введите название диаграммы на вкладке Заголовки.

Построить диаграмму на имеющемся листе.

**>** Сохранить в своей папке с именем *Доходы*.

табельный номер	Фамилия И.О.	Оклад (руб)	Премия (руб.)	Всего начислено (руб.)	Удержания (руб.)	К выдаче (руб.)
			27%		13%	
200	Петров И.Л.	4 500,00	?	?	?	?
201	Иванова И.Г.	4 850,00	?	?	?	?
202	Степанов А.Н.	5 200,00	?	?	?	?
203	Шорохов С.М.	5 550,00	?	?	?	?
204	Галкин В.Г.	5 900,00	?	?	?	?
205	Портнов М.Т.	6 250,00	?	?	?	?
206	Орлова Н.Н.	6 600,00	?	?	?	?
207	Степкина А.В.	6 950,00	?	?	?	?
208	Жарова Г.А.	7 300,00	?	?	?	?
209	Стольникова О.Д.	7 650,00	?	?	?	?
210	Дунина С.С.	8 000,00	?	?	?	?
211	Шпаро Н.Г.	8 350,00	?	?	?	?
212	Шашкин Н.Р.	8 700,00	?	?	?	?
213	Сергеев А.С.	9 050,00	?	?	?	?
	Всего:	?	?	?	?	?
	Максимальный					

Максимальный доход:	?		
Минимальный			
доход:	?		
Средний доход:	?		

Что такое абсолютная адресация – смотрим в первых лекциях по ЭТ Excel, и как оно указывается в таблице.

Файл, созданный в Excel - отправить на электронную почту, либо в ВК не позднее 19.05.2020:

BElenaV\_85@mail.ru