**16.05.2020 ИНФОРМАТИКА для 18 группы**

*Преподаватель Татьяна Анатольевна Ильчик*

Задания выполнять в этот же день в этом файле и отправлять по электронной почте [**ilchik57@mail.ru**](mailto:ilchik57@mail.ru)или в группу СНК ВК,если нет компьютера, то задание выполнять в тетради, а фото работы переслать.

*Тема:* **Создание** **электронной таблицы в MS Excel**

*Цели урока:* дать понятие о назначении и возможностях электронных таблиц, способах заполнения, редактирования, простейших вычислениях.

*Задание:*  1. Просмотрите видео https://youtu.be/0VLwriYtBQY

2. Создайте таблицу, выполните вычисления и форматирование.

*Задача*  Для ремонта тракторов МТЗ были закуплены три [Картера сцепления](https://traktormtz.ru/zapchasti-dlya-traktorov/zapchasti-mtz-stseplenie/422d-1601015-karter-mtz-320/) По цене 5580 рублей, четыре [Корзины сцепления](https://traktormtz.ru/zapchasti-dlya-traktorov/zapchasti-mtz-stseplenie/320-1601090-korzina-stsepleniya-mtz-320/)  по цене 9880 рублей, шесть  Обойм первичного вала по цене 1580 рублей, два Цилиндра сцепления рабочих по цене 3000 рублей. Определить, сколько стоят каждый вид деталей и вся покупка.

*Выполнение работы:*

1. В программе **MS Excel** создайте новый документ (лист).
2. В ячейке А1 введите название таблицы «Детали для ремонта».
3. Пропустите одну строку.

Внимание! Таблица заполняется по **столбцам**. После заполнения столбца выровнять его по содержимому и только потом создавать и заполнять следующий столбец.

1. Создайте столбцы: Наименование детали; Количество; Цена детали; Стоимость. Заполните их.
2. Расчет начинается с выделения ячейки и ввода знака равенства. В формулу вводятся не числа, а адреса ячеей, где они записаны.
3. Расчет выполняется только один раз, а остальные заполняются автоматически.
4. В конце таблицы подвести Итого (сколько стоит вся закупка)
5. Границы таблицы сделать видимыми. Название таблицы выровнять по ширине таблицы. Шрифт полужирный.