**Приложение 1:** Поставленные задачи:

1. Определить (выбрать) профессию. Распределиться в 4 группы.
2. Составить электронную табличную модель расчетных таблиц в соответствии с профессией

А) **Бригадир строительной бригады**. В таблице должны быть отражены следующие данные: виды работ, единицы измерения, количество товара. Рассчитать необходимо стоимость отдельного товара, всего использованного товара, всю сумму затрат.

Б) **Врач диетолог**. В таблице должны быть отражены следующие данные: расчёт калорий, состав продуктов, количество, общий вес, калорийность в грамме, общая калорийность, расчет итоговых расходов.

В) **Бухгалтер.** В таблице должны быть отражены следующие данные: ведомость зарплаты, фамильный список, сумма по окладу, сумма надбавок, начисленная сумма, НДФЛ 13%, сумма к выдаче, итоговая сумма затраченных средств на всех.

Г) **Кладовщик склада**. В таблице должны быть отражены следующие данные: составить накладную в которой отражены поставщик и покупатель, список товара, количество, единица, цена за товар, сумма за отдельный вид товара, итоговая сумма.