

**XVIII ОКРУЖНАЯ МЕЖШКОЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКУ»**

Секция «Информатика»

**Изучение табличного процессора
Microsoft Office Excel 2007
на примере своего собственного
электронного журнала**

Выполнил: ученик 3г класса ,
Моисеев Егор
Научный руководитель:
Николаева Е.В.

Самара, 2017 г

Самым простым способом обработки числовых данных на компьютере является стандартная программа Windows Калькулятор.

Но, к сожалению, возможности калькулятора ограничены. С его помощью трудно обрабатывать большие массивные числовых данных. В таких случаях используют **электронные таблицы**.

Цель работы: изучить табличный процессор Microsoft Office Excel 2007 и создать электронный журнал МБОУ СОШ № 47 «Успех» в табличном процессоре.

Задачи:

- Изучить табличный процессор Microsoft Office Excel 2007
- Изучить в электронной таблице создание листов, создание формул, объединение ячеек, закрашивание цветом ячейки, выделять границы, создание сортировки.
- Создать свой собственный электронный журнал в табличном процессоре.

Одним из самых популярных табличных процессоров сегодня является MS Excel, входящий в состав пакета Microsoft Office.

Электронная таблица— это программа обработки числовых данных, хранящая и обрабатывающая данные в прямоугольных таблицах.

Создание электронный журнал в табличном процессоре Microsoft Office Excel 2007

Вывод

Я научился работать в табличном процессоре Microsoft Office Excel 2007 и создал свой электронный журнал МБОУ СОШ № 47 «Успех» в табличном процессоре.