Введение.

Мы с вами начинаем изучение нового предмета: "Информатика и ИКТ". Название предмета состоит из двух терминов, и, честно говоря, эти два понятия связаны между собой, но при этом далеки.

Начнем с термина ИКТ. Информационно - коммуникационные технологии. То, ради чего вы пришли сюда. Это то, что чаще всего ждут от предмета "Информатика" младшие школьники. По сути, информационные технологии - это различные методы поиска, хранения и обработки информации. Коммуникационные технологии (от лат. «communicatio» — что означает сообщение, передача и от «communicare» — делать общим, беседовать, связывать, сообщать, передавать) - включают в себя различные методы передачи информации. В настоящее время компьютер - универсальное техническое средство для поиска, хранения, обработки и передачи информации. Таким образом, в курсе ИКТ, мы будем изучать, как правильно пользоваться компьютером.

Информатика же, на самом деле, наука, такая же как математика или физика. Наука теоретическая. То есть, на информатике мы будем изучать определения, формулы, решать задачи. ИКТ - то, что вам пригодится в повседневной жизни и при дальнейшем обучении в школе, колледже или вузе. Информатика включает те разделы, знание которых, в первую очередь, будет проверяться на ГИА и ЕГЭ.

Каждый из вас на уроках "Информатики и ИКТ" найдет то, что больше понравится, что будет лучше получаться. Каждый из вас может иметь по информатике хорошие отметки. И я вам в этом помогу.