

## **Дополнительная образовательная программа «Компьютерный мир»**

**Статус программы:** Программа кружка «Компьютерный мир» модифицированная. Настоящая дополнительная общеразвивающая программа «Компьютерный мир» разработана с учетом Федерального Закона Российской Федерации от 29.12.2012г. № 273 «Об образовании в Российской Федерации»; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 августа 2013г. № 1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»; СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей», Письма Министерства образования науки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)», Устава МОУ Великосельская СШ, Положения о ДОП в МОУ Великосельская СШ.

**Направленность:** техническая.

**Цель программы:** Формирование практических навыков работы в программах MS Publisher, MS Word, Movie Maker.

**Контингент обучающихся:** зачисляются дети МОУ Великосельская СШ без конкурса. Программа рассчитана на детей с 11 лет.

**Продолжительность реализации программы:** 1 год.

**Режим занятий:** еженедельное двухчасовое занятие, предполагающее теоретическую и практическую часть.

**Форма организации процесса обучения:** акция, круглый стол, сбор, семинар, лабораторное занятие, беседа, эвристическая лекция, мастер-класс, викторина, «мозговой штурм», встреча с интересными людьми, наблюдение, открытое занятие, творческая мастерская, творческий отчет.

**Краткое содержание:** Отличительной особенностью работы учащихся по данной программе являются создание значимой продукции: выпуск школьной газеты, наполнение и обновление школьного сайта, создание видеороликов, которые можно выставлять на участие в различных районных и краевых конкурсах. Программа направлена на углубление знаний учащихся по теме информационные технологии и построена так, чтобы обеспечить преемственность с базовыми знаниями по информатике, полученными на уроках, составлена в соответствии с принципами общей дидактики: научности, развивающего обучения, воспитывающего обучения и частной методики.

**Ожидаемый результат:** Личностные результаты – это сформировавшаяся в образовательном процессе система ценностных отношений учащихся к себе, другим участникам образовательного процесса, самому образовательному процессу, объектам познания, результатам образовательной деятельности. Метапредметные результаты – освоенные обучающимися на базе одного, нескольких или всех учебных предметов способы деятельности, применимые как в рамках образовательного процесса, так и в

других жизненных ситуациях. Предметные результаты включают в себя: освоенные обучающимися в ходе изучения учебного предмета умения специфические для данной предметной области, виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях, формирование научного типа мышления, научных представлений о ключевых теориях, типах и видах отношений, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приемами.