**Аннотация к рабочим программам по информатике и ИКТ**

Пропедевтический этап обучения информатике и ИКТ в 5–7 классах  является наиболее благоприятным этапом для формирования инструментальных (операциональных) личностных ресурсов, благодаря чему он может стать ключевым плацдармом всего школьного образования. Приоритетными объектами изучения в пропедевтическом курсе информатики выступают  информационные процессы и информационные технологии.

Обучающиеся 8-9 классов приобретают знания и умения работы на современных профессиональных ПК и программных средствах. Приобретение информационной культуры обеспечивается изучением и работой с текстовыми и графическими редакторами, электронными таблицами, СУБД, мультимедийными продуктами, средствами компьютерных телекоммуникаций. Программами предполагается проведение практических работ, направленных на отработку отдельных технологических приемов.

Рабочие программы по информатике в 5 -9 классах составлены в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы МБОУ гимназии  №95, на основе примерной программы по «Информатике и ИКТ», использован сборник «Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика: 2-11 классы» / Сост. М.Н. Бородин. – 6-е изд., стереотип.- М. БИНОМ, Лаборатория знаний, 2009. Рабочие программы обеспечены учебниками:

* 5-7 классы «Информатика»,  Босова Л.Л., М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г.
* 8 класс «Информатика и ИКТ» Угринович Н.Д. , М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г.

Они конкретизируют содержание стандарта, дают распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей обучающихся. Программы рассчитаны на 1 час в неделю, 35 часов в год.

Рабочая программа по информатике 9 класс составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобразования России от 5 марта 2004 г. № 1089, Примерной программы основного общего образования по информатике и информационным технологиям, основной образовательной программы МБОУ гимназии №95 и Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы / Составитель М. Н. Бородин. - 6-е изд., испр. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. Программа обеспечена учебником:

 9 класс «Информатика и ИКТ», Угринович Н.Д. , М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 г.

 Рассчитана на 2 часа в неделю, 68 часов в год.