## Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Информатика» для обучающихся 5-6 классов

Рабочая программа по информатике для 5-6 класса составлена в соответствии с основными положениями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования; планируемыми результатами Примерной образовательной программы ОУ, авторской основной программы Л.Л.Босовой, А.Ю.Босовой (М. Бином. Лаборатория знаний, 2014). В ней федеральным соблюдается преемственность c государственным образовательным стандартом начального общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Цели курса - развитие общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать осуществлять индивидуальную коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать её результаты; целенаправленное формирование таких общеучебных понятий как объект, система, модель, алгоритм и др.; ответственного и избирательного отношения к информации; развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

На изучение информатики в 5-6 классах отводится 68 часов: в 5 классе – 34 часов (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часов (1 час в неделю).

Тематическое планирование 5 класс:

Раздел	Количество часов
Раздел 1. Цифровая грамотность	7 часов
Раздел 2. Теоретические основы информатики	3 часа
Раздел 3. Алгоритмизация и основы	10 часов
программирования	
РАЗДЕЛ 4. Информационные технологии	14 часов
Общее количество часов по программе	34 часа

Тематическое планирование 6 класс:

Раздел	Количество часов
Раздел 1. Цифровая грамотность	4 часа

Раздел 2. Теоретические основы информатики	6 часов
Раздел 3. Алгоритмизация и основы	13 часов
программирования	
РАЗДЕЛ 4. Информационные технологии	10 часов
Общее количество часов по программе	34 часа

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса:

Информатика: Учебник для 5 класса, Босова Л. Л, Босова А.Ю. БИНОМ. Лаборатория знаний»: 2013.

Информатика : Учебник для 6 класса, Босова Л. Л, Босова А.Ю. БИНОМ. Лаборатория знаний»: 2013.