**Аннотация к рабочей программы по информатике для 7-9 классов**

 Рабочая программа по информатике для 7 – 9 классов разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы по информатике, авторской программой Л.Л Босовой, А.Ю., Босовой Информатика: 7-9 классы (М.:БИНОМ. Лаборатория знаний).

 **Цели и задачи курса**

** развитие общеучебных умений и навыков на основе средств и методов информатики и ИКТ**, в том числе овладению умениями работать с различными видами информации,

самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать ее результаты;

 **целенаправленное формирование таких общеучебных понятий**, как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.;

** воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации;**

** развитие познавательных, интеллектуальных и творческих способностей учащихся.**

 **формированию целостного мировоззрения,** соответствующего современному уровню

развития науки и общественной практики за счет развития представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире;

 **совершенствованию общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией** в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и ИКТ; развитию навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.);

 Согласно учебному плану образовательного учреждения всего на изучение курса

«Информатика» в 7-м, 8-м ,9-м, классах отводится по 34 часа (1 час в неделю).

 **УМК:**

1. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
2. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
3. Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.
4. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/)

**Форма промежуточной аттестации:** тестирование.