

Аннотация к рабочей программе

по информатике

7-9 класс

Рабочая программа составлена на основе:

1. закона «Об образовании в РФ» 273-ФЗ от 29.12.2012
2. федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования
3. основной образовательной программы основного общего образования МОУ «Гостилицкая школа»

Программа по информатике разработана для обучающихся 7-9 классов общеобразовательной школы в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.

Учебно-методический комплекс

- Босова Л.Л. «Информатика-7», «Бином»
- Босова Л.Л. «Информатика-8», «Бином»
- Босова Л.Л. «Информатика-9», «Бином»
-

Цель изучения курса информатики:

- *формирование 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;

- *совершенствование 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.);

- *воспитание ответственного и избирательного отношения к информации* с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитанию стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.

Программа рассчитана на **102 часа** из расчета по 1 часу в неделю в 7, 8, 9 классах: 34 часа в 7 классе, 34 часа в 8 классе, 34 часа – в 9 классе.

Содержание учебного предмета

Структура содержания общеобразовательного предмета информатики в основной школе определена тремя укрупненными разделами:

- введение в информатику;
- алгоритмы и начала программирования;
- информационные и коммуникационные технологии.