

**Аннотация к рабочей программе по информатике
для 5 – 6 классов основной общеобразовательной школы**

Рабочая программа по информатике

для 5 – 6 классов основной общеобразовательной школы составлена на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- примерной программы основного общего образования по информатике;
- авторской программы Босовой Л.Л. «Программа для основной школы: 5-6 классы».

Программа по информатике для 5 - 6 классов составлена из расчёта 70 часов:

- в 5 классе - 34 часа (в объёме 1 час в неделю), 35-ая неделя отводится на итоговую годовую аттестацию,
- в 6 классе - 34 часа (в объёме 1 час в неделю), 35-ая неделя отводится на итоговую годовую аттестацию.

Данная программа реализована в следующих учебниках:

Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015;
Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.

Изучение информатики в 5 – 6 классах вносит значительный вклад в достижение главных **целей** основного общего образования, способствуя:

- развитию 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 свои результаты;
- целенаправленному формированию таких общеучебных понятий, как «объект», «система», «модель», «алгоритм» и др.;
- воспитанию ответственного и избирательного отношения к информации; развитию познавательных, интеллектуальных и творческих способностей обучающихся.

Рабочая программа по информатике для 5 - 6 классов представляет собой целостный документ, включающий следующие разделы: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание тем учебного курса и тематическое планирование.

Составитель рабочей программы учитель информатики МОУ «СОШ №1 г. Ершова» Давыденко Л.И.