

## Аннотация к рабочей программе

Полное наименование программы	Рабочая программа по предмету «Информатика»
Нормативная основа разработки программы	Рабочая программа составлена в соответствии с: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО);</li> <li>- программой для основной школы. Информатика. 7–9 классы, Босова Л.Л., Босова А.Ю. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017</li> <li>- основной программой основного общего образования МБОУ «СОШ №1» (утверждена приказом от 28.08.2020 г. № 290-Д</li> </ul>
Дата утверждения	Приказ № 290-Д от 28.08.2020 г.
Предмет	Информатика
Класс	7-9 кл.
Цель реализации программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики благодаря развитию представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов в современном мире;</li> <li>- совершенствование общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией в процессе систематизация и обобщение имеющихся и получение новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и информационно-коммуникационных технологий;</li> <li>- развитие навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательская деятельность и т. д.);</li> <li>- воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитание стремления к</li> </ul>

	продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ
Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы	Информатика в 7–9 классах является обязательным предметом учебного плана, на преподавание которого отводится не менее 1 ч в неделю. В рамках этого курса осуществляется изучение информатики как научной дисциплины, имеющей огромное значение в формировании мировоззрения современного человека
Количество часов для реализации программы	Базовый курс по информатике в 7– 9 классах изучается три года по одному часу в неделю (в 7-8 классах из расчета 34 часа в неделю, в 9 классе-33 часа в неделю) и составляет- 101 час.
Используемые технологии	Личностно-ориентированные, игровые, интегрированного, развивающего обучения, проектные, здоровьесберегающие, ИКТ-технологии, дистанционные образовательные технологии
Методы и формы оценки результатов освоения	Устный опрос, письменный опрос, тестирование (предварительный, текущий, повторный, итоговый контроль), самостоятельная, практическая работа