

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО Информатике и ИКТ
7 КЛАСС, 2018-2019 уч. г.**

Название курса	Информатика и ИКТ
Класс	7
Количество часов	34 часа в год, (1 час в неделю)
УМК	<p>Учебник: «Информатика» для 7 класса. Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л.А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний.</p> <p>Задачник-практикум (в 2 томах). Под редакцией И. Г. Семакина, Е. К. Хеннера. — М.: БИ-НОМ. Лаборатория знаний</p> <p>Используется электронная версия рабочей тетради на печатной основе к учебнику для 7 классов общеобразовательных учреждений. (И. Семакин, Т. Ромашкина Рабочая тетрадь для 7 класса в 5 частях. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,), размещенная на доступных сайтах. Необходимые дидактические материалы предоставляются школой в виде копировальных материалов</p>
Нормативная база	<p>Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации". 2.Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 3.Основная образовательная программа основного общего образования ГБОУ СОШ № 268
Цель курса	<p>формирование поколения, готового жить в современном информационном обществе, насыщенном средствами хранения, переработки и передачи информации на базе новых информационных технологий.</p>
Структура курса	<p>Рабочая программа включает следующие разделы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – пояснительную записку – планируемые результаты – содержание образования – учебно-тематическое планирование <p>Рабочая программа по математике определяет цели изучения математики в основной школе, содержание тем курса, дает примерное распределение учебных часов по разделам курса, перечень рекомендуемых проверочных работ, выполняемых обучающимися, а также планируемые результаты обучения математике.</p>