

### Аннотация к рабочей программе

<b>Предмет</b>	Информатика
<b>Класс</b>	10
<b>Срок реализации рабочей программы</b>	1 год
<b>Нормативно методические материалы</b>	<p>1. ФГОС СОО, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;</p> <p>2. Основная образовательная программа школы</p> <p>3. Авторская программа для общеобразовательных учреждений по информатике для 10 - 11 классов, базовый уровень, к учебно-методический комплекту (авторы: Семакин И. Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю. Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016).</p>
<b>Реализуемый УМК</b>	<b>Учебник:</b> Информатика. Базовый уровень: учебник для 10 класса / И.Г.Семакин, Е.К.Хеннер, Т.Ю.Шеина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.
<b>Цели и задачи изучаемого предмета</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сформированность представлений о компьютерно-математических моделях и необходимости анализа соответствия модели и моделируемого объекта (процесса);</li> <li>• сформированность понятия о базах данных и средствах доступа к ним, умений работать с ними;</li> <li>• владение компьютерными средствами представления и анализа данных;</li> <li>• сформированность понимания основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете.</li> </ul>
<b>Составитель</b>	учитель информатики МБОУ ЯСШ №2 Харитонова Н.В.
<p><b>Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий разделы:</b> пояснительную записку, планируемые результаты обучения, содержание курса, календарно-тематическое планирование.</p>	