

### Аннотация к рабочей программе по информатике

<b>Название предмета</b>	<b>Информатика</b>
<b>Класс</b>	<b>7</b>
<b>Количество часов</b>	<b>34</b>
<b>Учебник</b>	Информатика : учебник для 7 класса / Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, – 6-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. – 224 с. : ил.
<b>Структура (название раздела, количество часов по разделу)</b>	1. Цифровая грамотность – 8 часов 2. Теоретические основы информатики – 12 часов 3. Информационные технологии – 14 часов.
<b>Класс</b>	<b>8 класс</b>
<b>Количество часов</b>	<b>34</b>
<b>Учебник</b>	Информатика : учебник для 8 класса / Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. – 160 с. : ил.
<b>Структура (название раздела, количество часов по разделу)</b>	1. Теоретические основы информатики – 12 часов 2. Алгоритмы и программирование – 22 часов
<b>Класс</b>	<b>9 класс</b>
<b>Количество часов</b>	<b>34</b>
<b>Учебник</b>	Информатика 9 класс : учебник / Л.Л. Босова, А.Ю.Босова, – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. – 208 с. : ил.
<b>Структура (название раздела, количество часов по разделу)</b>	1. Цифровая грамотность – 6 часов 2. Теоретические основы информатики – 8 часов 3. Алгоритмы и программирование – 8 часов 4. Информационные технологии – 12 часов.