

Аннотация к рабочей программе

Информатика	
Класс	7-9
Количество часов	7 класс - 34 часа (1 час в неделю) 8 класс - 34 часа (1 час в неделю) 9 класс - 34 часа (1 час в неделю)
Составитель рабочей программы	Бекенёва Любовь Александровна Злыгостева Олеся Юрьевна
Программа	Информатика. Программа для основной школы: 5-6 классы. 7-9 классы / Л.Л.Босова, А.Ю.Босова. - 2-е изд. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. - 88 с.: ил. - (Программы и планирование).
Основные учебники	Информатика: <i>7 класс</i> : учебник / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. – 2-е изд., стереотип. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020. Информатика. <i>8 класс</i> : учебник / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. Информатика: <i>учебник для 9 класса</i> / Л.Л.Босова, А.Ю. Босова. – 6-е изд., стереотип. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.
Цель	<i>7-9 классы</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>формирование целостного мировоззрения</i>, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики благодаря развитию представлений об информации как важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимание роли информационных процессов в современном мире; • <i>совершенствование общеучебных и общекультурных навыков работы с информацией</i> в процессе систематизации и обобщения имеющихся и получения новых знаний, умений и способов деятельности в области информатики и информационно-коммуникационных технологий; развитие навыков самостоятельной учебной деятельности школьников (учебного проектирования, моделирования, исследовательской деятельности и т.д.); • <i>воспитание ответственного и избирательного отношения к информации</i> с учетом правовых и этических аспектов ее распространения, воспитание стремления к продолжению образования и созидательной деятельности с применением средств ИКТ.
Задачи	<i>7-9 классы</i>
	<ul style="list-style-type: none"> • овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий, организовывать собственную информационную деятельность и планировать ее результаты; • развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ; • воспитание ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации; • выработка навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности, дальнейшем освоении профессий, востребованных на рынке труда.