

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета
Информатика**

Основное общее образование (9-11 классы)

<p>Цель реализации программы</p>	<p>Формирование у обучающихся с нарушениями слуха и умственной отсталостью:</p> <ul style="list-style-type: none"> – знаний, составляющих основу научных представлений об информации, информационных процессах, системах, технологиях и моделях; – умений работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий (ИКТ), организовывать собственную информационную деятельность и планировать ее результаты; – познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ; – ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации; – навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности, при дальнейшем освоении профессий, востребованных на рынке труда.
<p>Нормативные документы, на основе которых разработана программа</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (с последующими изменениями). – Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 – «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями). – Приказ Минпросвещения РФ от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с последующими изменениями). – Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 08.04.2015 № 1/15). – Основная общеобразовательная программа основного общего образования (адаптированная для слабослышащих обучающихся с умственной отсталостью), принята решением педагогического совета, протокол № 1 от 30.08.2018; утверждена приказом директора № 125 от 01.09.2018.
<p>Учебники (УМК), используемые при реализации программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Примерная рабочая программа по информатике для 5-6 классов / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова – М.: Бинوم. Лаборатория знаний. – Учебники:

	<p>5 класс: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика. 5 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.</p> <p>6 класс: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика. 5 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний. Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика. 6 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.</p> <p>7 класс: Босова Л. Л., Босова А. Ю. Информатика. 6 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.</p>
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный предмет Информатика рассчитан на изучение в 9 – 11 классах: по 1 часу в неделю. 34 часа в год.
Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестации	Текущий контроль успеваемости обучающихся проводится в течение учебного периода. Используются следующие виды текущего контроля успеваемости и учета достижений учащихся: устный опрос, практическая работа, письменные работы (самостоятельная, контрольная, тест). Формой промежуточной аттестации является среднее арифметическое результатов четвертных аттестаций. Округление результата проводится в пользу обучающегося. Фиксация результатов текущего контроля и промежуточной аттестации осуществляется по пятибалльной системе.