

**Краткая аннотация к адаптированной рабочей программе  
учебного предмета «Информатика». 5-9 классы**

Уровень обучения	Особенности курса	Задачи	Дополнительные требования к предметным результатам освоения АООП ООО
<p><b>Базовый уровень</b></p>	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования и Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования для слабовидящих обучающихся (вариант 4.1) МБОУ ГСШ № 3 и условий, необходимых для развития их личностных и познавательных качеств, психологическими, возрастными и другими особенностями обучающихся.</p> <p>Рабочая программа составляется на основе модульного принципа построения учебного материала, не определяет количество часов на изучение отдельного модуля, не ограничивает возможность его изучения в том или ином классе или распределения материала модуля внутри курса, не фиксирует порядок изучения материалов отдельных модулей.</p> <p>Рабочая программа содержит необязательные к изучению на базовом уровне элементы содержания (выделены курсивом), которые можно отнести к углубленному уровню изучения информатики на уровне основного общего образования.</p> <p>Информатика имеет очень большое и все возрастающее число междисциплинарных связей, причем как на уровне понятийного аппарата, так и на уровне инструментария. Многие положения, развиваемые информатикой, рассматриваются как основа создания и использования информационных и коммуникационных технологий (ИКТ) — одного из наиболее значимых технологических достижений современной цивилизации.</p> <p>Стремительное развитие информационно-коммуникационных технологий, их активное использование во всех сферах деятельности человека,</p>	<p>Освоение программы учебного предмета «Информатика» направлено на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ формирование информационной и алгоритмической культуры;</li> <li>➤ формирование представления о компьютере как универсальном устройстве обработки информации; развитие основных навыков и умений использования компьютерных устройств;</li> <li>➤ формирование представления об основных изучаемых понятиях: информация, алгоритм, модель – и их свойствах;</li> <li>➤ развитие алгоритмического мышления, необходимого для профессиональной деятельности в современном обществе;</li> <li>➤ развитие умений составить и записать алгоритм для конкретного исполнителя;</li> <li>➤ формирование знаний об алгоритмических конструкциях, логических значениях и операциях; знакомство с одним из языков программирования и основными</li> </ul>	<p>Владение основным функционалом программы увеличения изображения на экране ПК.</p> <p>Владение десятипальцевым способом ввода информации на стандартной компьютерной клавиатуре.</p> <p>Умение применять в учебной деятельности индивидуальные тифлотехнические средства компенсации слабовидения (лупа, портативные и стационарные электронные увеличители и т.п.).</p> <p>Знание клавиатурных команд для работы на персональном компьютере.</p>

	<p>требует профессиональной мобильности и готовности к саморазвитию и непрерывному образованию. В этих условиях возрастает роль фундаментального образования, обеспечивающего профессиональную мобильность человека, готовность его к освоению новых технологий, в том числе информационных.</p> <p>Вместе с математикой, физикой, химией, биологией курс информатики закладывает основы естественнонаучного мировоззрения.</p>	<p>алгоритмическими структурами - линейной, условной и циклической;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ формирование умений формализации и структурирования информации, умения выбирать способ представления данных в соответствии с поставленной задачей - таблицы, схемы, графики, диаграммы, с использованием соответствующих программных средств обработки данных;</li> <li>➤ формирование навыков и умений безопасного и целесообразного поведения при работе с компьютерными программами и в сети «Интернет», умения соблюдать нормы информационной этики и права.</li> </ul>	
--	---	--	--

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 634721627414093995837494482188458045512377282770

Владелец Зимарина Ольга Владимировна

Действителен с 22.06.2023 по 21.06.2024