

## Аннотация к рабочей программе

<b>Предмет</b>	Информатика
<b>Срок реализации</b>	до 26.05.2026 г.
<b>Уровень</b>	Основное общее образование
<b>Класс</b>	5 - 9
<b>Учитель</b>	Дубровина Т.А., учитель информатики; Троян С.А., учитель информатики, высшей квалификационной категории; Глинина О.В., учитель информатики, высшей квалификационной категории; Кулаженко М.Н., учитель информатики.
<b>Общие цели и задачи</b>	<p>Целями изучения информатики на уровне основного общего образования являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование основ мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки информатики, достижениям научно-технического прогресса и общественной практики, за счёт развития представлений об информации как о важнейшем стратегическом ресурсе развития личности, государства, общества; понимания роли информационных процессов, информационных ресурсов и информационных технологий в условиях цифровой трансформации многих сфер жизни современного общества;</li> <li>• обеспечение условий, способствующих развитию алгоритмического мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном информационном обществе, предполагающего способность обучающегося разбивать сложные задачи на более простые подзадачи; сравнивать новые задачи с задачами, решёнными ранее; определять шаги для достижения результата и т. д.;</li> <li>• формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе знаний, умений и навыков работы с информацией, программирования, коммуникации в современных цифровых средах в условиях обеспечения информационной безопасности личности обучающегося;</li> <li>• воспитание ответственного и избирательного отношения к информации с учётом правовых и этических аспектов её распространения, стремления к продолжению образования в области информационных технологий и созидательной деятельности с применением средств информационных технологий.</li> </ul>
<b>Особенности преподавания</b>	Настоящая программа по информатике для 5 - 9 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО и Федеральной рабочей программой учебного предмета «Информатика»

	<p>(базовый уровень) Федеральной образовательной программы ООО.</p>
--	---

В соответствии с учебным планом на 2023/2024 учебный год  
на изучение учебного предмета «Информатика» отводится в  
5 - 9 классах 170 часов, из расчета 1 часа в неделю.