

Аннотация к рабочей программе

Предмет	Информатика
Срок реализации	до 26.05.2026 г.
Уровень	Основное общее образование
Класс	5 - 9
Учитель	Дубровина Т.А., учитель информатики; Глинина О.В., учитель информатики, высшая квалификационная категория; Кулаженко М.Н., учитель информатики; Чистова К.О., учитель информатики.
Общие цели и задачи	<p>Целями изучения информатики на уровне основного общего образования являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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; • 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.; • 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; • 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.
Особенности преподавания	Настоящая программа по информатике для 5 - 9 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО и Федеральной рабочей программой учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) Федеральной образовательной программы

ООО.

В соответствии с учебным планом на 2024/2025 учебный год на изучение учебного предмета «Информатика» отводится в 5 - 9 классах 170 часов, из расчета 1 часа в неделю.