

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ

Название учебного предмета	Введение в информатику
Класс	5-6
Количество часов	5 класс - 34ч (1 час в неделю) 6 класс - 34ч (1 час в неделю)
Нормативная база	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Федеральный закон от 04.08.2023 №479-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021г. №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», от 18.07.2022г. №568 «О внесении изменений в ФГОС ООО»; - ФООП основного общего образования, приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»; - Основная образовательная программа МБОУ СОШ №35 г.Пензы на 2023-2024 учебный год; - Учебный план МБОУ СОШ №35 г.Пензы на 2023-2024 учебный год.
УМК	«Информатика» Босова Л.Л., Босова А.Ю. 5-6 класс
Цель изучения	<ul style="list-style-type: none"> - формирование ряда метапредметных понятий, как необходимого условия для успешного продолжения учебно-познавательной деятельности и основы научного мировоззрения; - формирование алгоритмического стиля мышления как необходимого условия профессиональной деятельности в современном высокотехнологичном обществе; - формирование необходимых для успешной жизни в меняющемся мире универсальных учебных действий (универсальных компетентностей) на основе средств и методов информатики и информационных технологий, в том числе овладение умениями работать с различными видами информации, самостоятельно планировать и осуществлять индивидуальную и коллективную информационную деятельность, представлять и оценивать её результаты; - формирование цифровых навыков, в том числе ключевых компетенций цифровой экономики, таких, как базовое программирование, основы работы с данными, коммуникация в современных цифровых средах, информационная безопасность; воспитание ответственного и избирательного отношения к информации.
Структура программы	<ul style="list-style-type: none"> - содержание учебного предмета - планируемые образовательные результаты - тематическое планирование