

## АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ

<b>Название учебного предмета</b>	<b>Информатика</b>
<b>Класс</b>	7-9
<b>Количество часов</b>	7 класс - 34ч (1 час в неделю) 8 класс - 34ч (1 час в неделю) 9 класс - 34ч (1 час в неделю)
<b>Нормативная база</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>- 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»;</li> <li>- 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»;</li> <li>- ФОП основного общего образования, приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;</li> <li>- Основная образовательная программа МБОУ СОШ №35 г.Пензы на 2023-2024 учебный год;</li> <li>- Учебный план МБОУ СОШ №35 г.Пензы на 2023-2024 учебный год.</li> </ul>
<b>УМК</b>	«Информатика» Босова Л.Л., Босова А.Ю. 7-9 класс
<b>Цель изучения</b>	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.
<b>Структура программы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- содержание учебного предмета</li> <li>- планируемые образовательные результаты</li> <li>- тематическое планирование</li> </ul>