

**Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Информатика»
7-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральной рабочей программой по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень). Рабочая программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по информатике, тематическое планирование.

Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения информатики, характеристику психологических предпосылок к его изучению обучающимися; место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания, к определению планируемых результатов и к структуре тематического планирования.

Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне основного общего образования. Изучение информатики оказывает существенное влияние на формирование мировоззрения обучающегося, его жизненную позицию, закладывает основы понимания принципов функционирования и использования информационных технологий как необходимого инструмента практически любой деятельности и одного из наиболее значимых технологических достижений современной цивилизации.

Содержание обучения в каждом классе завершается перечнем универсальных учебных действий – познавательных, коммуникативных и регулятивных, которые формируются с учётом возрастных особенностей обучающихся на уровне основного общего образования. Планируемые результаты освоения программы по информатике включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне основного общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.

В соответствии с учебным планом школы на изучение информатики на базовом уровне отводится 102 часа (1 час в неделю): в 7 классе – 34 часа, в 8 классе – 34 часа, в 9 классе – 34 часа.

Учебники:

Л.Л. Босова, А.Ю.Босова «Информатика» 7 класс Базовый уровень, Москва «Просвещение», 2022

Л.Л. Босова, А.Ю.Босова «Информатика» 8 класс Базовый уровень, Москва «Просвещение», 2023

Л.Л. Босова, А.Ю.Босова «Информатика» 9 класс Базовый уровень, Москва «Просвещение», 2023