

## **Аннотация к рабочей программе по информатике в 7-9 классах.**

Рабочая программа составлена на основе:

1. ФГОС – утвержденный приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 N 287
2. Федеральной основной образовательной программы основного общего образования – одобренной ФУМО по общему образованию 2023г.
3. Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Информатика» (базовый уровень). Программа включает пояснительную записку, содержание обучения, планируемые результаты освоения программы по физике, тематическое планирование.
4. В соответствии с учебным планом МКОУ «Новоунтемская ООШ» на 2023 -2024 учебный год.

**Цели и задачи** изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:

- цифровая грамотность;
- теоретические основы информатики;
- алгоритмы и программирование;
- информационные технологии.

Учебным планом на изучение информатики на базовом уровне отведено 102 учебных часа – по 1 часу в неделю в 7, 8 и 9 классах соответственно.

### **Учебно - методический комплекс:**

1. Информатика, 7 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
  - Информатика, 8 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
  - Информатика, 9 класс/ Босова Л.Л., Босова А.Ю., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»
  - Информатика, 7-9 классы/ Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В., Акционерное общество «Издательство «Просвещение» Общество с ограниченной ответственностью «Издательство «Экзамен»;