

**Аннотация к рабочей программе учебного предмета « Информатика и ИКТ » 10-11
классы**

Рабочая программа по информатике для 10 -11 класса составлена на основе следующих документов:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ;
- на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по курсу «Информатика и ИКТ» на базовом уровне.
- Основной образовательной программы среднего общего образования МОУ СОШ д.Кривское

Учебники: Информатика 10 класс. Босова, Л.Л. Босова А.Ю. Издательство «Бином», 2020
Информатика. 11класс. Босова, Л.Л. Босова А.Ю. Издательство «Бином», 2020

Количество часов за 10-11 класс-69 часов.

Цель. Изучение информатики и информационно-коммуникационных технологий в 10 классе направлено на достижение следующих целей:

освоение знаний, составляющих основу научных представлений об информации, информационных процессах, системах, технологиях и моделях;

овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и других средств информационных и коммуникационных технологий (ИКТ). организовывать собственную информационную деятельность и планировать ее результаты;

развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей средствами ИКТ;

воспитание ответственного отношения к информации с учетом правовых и этических аспектов ее распространения; избирательного отношения к полученной информации;

выработка навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности, дальнейшем освоении профессий, востребованных на рынке труда.

В программе спрогнозированы личностные, метапредметные и предметные результаты и уровень усвоения ключевых компетенций.

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения разделов информатики с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся