

Аннотация к рабочей программе по учебному курсу «Информатика и ИКТ. 7-9 классы»

Рабочая программа по информатике для 7-9 классов составлена в соответствии с

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Примерной основной образовательной программой образовательного учреждения Москва «Просвещение» 2014);
- Авторской рабочей программой по информатике Н.Д. Угриновича (Информатика. Программа для основной школы: 7-9 классы: / Н. Д. Угринович, Н. Н. Самылкина. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016);
- Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «Новомирская ООШ»

МЕСТО КУРСА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Базисный учебный план на изучение информатики в 7-9 классах основной школы отводит 3 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 105 уроков.

Года обучения	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов за учебный год
7 класс	1	35	35
8 класс	1	35	35
9 класс	1	35	35
			105 часов за курс

Реализация рабочей программы основана на использовании УМК Н.Д. Угриновича, обеспечивающего обучение курсу информатики в соответствии с ФГОС. Основу УМК составляют учебники завершённой предметной линии для 7-9 классов, включённые в Федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации.

Программа обеспечена следующими учебниками:

Угринович Н.Д. Информатика. Учебник. 7 класс

Угринович Н.Д. Информатика. Учебник. 8 класс

Угринович Н.Д. Информатика. Учебник. 9 класс

Программа включает в себя: общую характеристику учебного предмета; описание места учебного предмета в учебном плане; описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета; личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; формы и средства контроля; календарно-тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся; описание материально-технического обеспечения образовательного процесса.