

Информатика и ИКТ 7-9 класс. (ФГОС)

Рабочая программа учебного предмета «Информатика и ИКТ» является составной частью Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ "Чернышенская СОШ". Рабочая программа разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной образовательной программы, определяет содержание и организацию образовательных отношений на уровень основного общего образования.

Целью рабочей программы является обеспечение достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования общеобразовательного учреждения.

Задачами рабочей программы является определение содержания, объёма, порядка изучения учебного материала по учебному предмету «Информатика и ИКТ» с учетом целей, задач и особенностей образовательной деятельности общеобразовательного учреждения и контингента обучающихся.

Программа по информатике – нормативно-управленческий документ учителя, предназначенный для реализации требований стандарта к уровню подготовки обучающихся и по содержанию разделена на три направления:

Блок целеполагания	Содержательный блок	Организационный раздел
-Планируемые результаты освоения учебного предмета «Информатика и ИКТ»	-Содержание учебного предмета «Информатика и ИКТ» -Тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся	-нормативно-правовая база

Рабочая программа реализуется при дидактическом обеспечении УМК:

Информатика и ИКТ 7-9 класс: Босова Л.Л./ М: БИНОМ. Лаборатория знаний

Распределение учебного времени представлено в таблице:

классы	Предметы и их разделы	Количество часов в неделю по учебному плану образовательной организации	Количество часов в год по плану образовательной организации	Количество часов на уровне основного общего образования
7	Информатика и ИКТ	1	34	102
8		1	34	
9		1	34	

Формы итогового контроля по курсу «Информатика и ИКТ» за год обучения:

7 класс	тест
8 класс	
9 класс	

Информатика и ИКТ 8-9 класс. (ФКГОС)

Рабочая программа разработана на основе требований федерального компонента государственных образовательных стандартов основного общего образования, определяет содержание и организацию образовательных отношений на уровне основного общего образования.

Целью рабочей программы является обеспечение достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования общеобразовательного учреждения.

Задачами рабочей программы является определение содержания, объёма, порядка изучения учебного материала по учебному предмету «Информатика и ИКТ» с учетом целей, задач.

Программа по информатике – нормативно-управленческий документ учителя, предназначенный для реализации требований стандарта к уровню подготовки обучающихся и по содержанию разделена на три направления:

Блок целеполагания	Содержательный блок	Организационный раздел
-Пояснительная записка с указанием нормативно-правовых и инструктивно-методических документов -Общая характеристика учебного предмета «Информатика и ИКТ» -Требования к математической подготовке обучающихся (знать/понимать, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни) -Характеристика контрольно-измерительных материалов	- Содержание программы -Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса. -Тематическое планирование	-Описание места учебного предмета «Информатика и ИКТ» в учебном плане

Рабочая программа реализуется при дидактическом обеспечении УМК:

Босова Л. Л. Информатика и ИКТ./ М.: БИНОМ. Лаборатория знаний

Распределение учебного времени представлено в таблице:

классы	Предметы и их разделы	Количество часов в неделю по учебному плану	Количество часов в год по плану	Количество часов на уровне

		образовательной организации	образовательной организации	основного общего образования
7	Информатика и ИКТ	1	35	140
8		1	35	
9		2	70	

Формы итогового контроля по курсу «Информатика и ИКТ» за год обучения:

7 класс	тест
8 класс	
9 класс	

Информатика и ИКТ 10-11 класс. (ФКГОС)

Рабочая программа разработана на основе требований федерального компонента государственных образовательных стандартов основного общего образования, определяет содержание и организацию образовательных отношений на уровень основного общего образования.

Целью рабочей программы является обеспечение достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования общеобразовательного учреждения.

Задачами рабочей программы является определение содержания, объёма, порядка изучения учебного материала по учебному предмету «Информатика и ИКТ» с учетом целей, задач.

Программа по информатике – нормативно-управленческий документ учителя, предназначенный для реализации требований стандарта к уровню подготовки обучающихся и по содержанию разделена на три направления:

Блок целеполагания	Содержательный блок	Организационный раздел
-Пояснительная записка с указанием нормативно-правовых и инструктивно-методических документов -Общая характеристика учебного предмета «Информатика и ИКТ» -Требования к математической подготовке обучающихся (знать/понимать, уметь использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни) -Характеристика контрольно-измерительных материалов	- Содержание программы -Описание материально-технического обеспечения образовательного процесса. -Тематическое планирование	-Описание места учебного предмета «Информатика и ИКТ» в учебном плане

Рабочая программа реализуется при дидактическом обеспечении УМК:

Босова Л. Л. Информатика и ИКТ./ М.: БИНОМ. Лаборатория знаний

Распределение учебного времени представлено в таблице:

классы	Предметы и их разделы	Количество часов в неделю по	Количество часов в год по	Количество часов на
--------	-----------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------

		учебному плану образовательной организации	плану образовательной организации	уровне среднего общего образования
10	Информатика и ИКТ	1	35	140
11		1	35	

Формы итогового контроля по курсу «Информатика и ИКТ» за год обучения:

7 класс	тест
8 класс	