**Аннотация к рабочей программе «Информатика» 7-9 классы**

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика и ИКТ»

для 7 -9 классов (ФГОС, УМК И.Г. Семакин)

Рабочая программа по предмету «Информатика и ИКТ» разработана на основе ФГОС

ООО для учащихся 7-9 классов и позволяет сознательно овладеть учащимися системой знаний и

умений, необходимых в повседневной жизни и трудовой деятельности каждому члену

современного общества, достаточных для изучения смежных дисциплин и продолжения

образования.

Структура и содержание рабочей программы соответствует требованиям Федерального

государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования.

Нормативно-правовые документы:

Программа разработана в соответствии со следующими документами:

• Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего

образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об

утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта

основного общего образования» (в ред. приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 №1644)

• Основная образовательная программа основного общего образования ГБООУ

«Санаторной школы – интерната № 3 г. о. Жигулёвск»

• Информатика: Примерная рабочая программа: 7-9 классы/ И.Г. Семакин,

Л.А.Залогова, С.В.Русаков, Л.В. Шестакова. — Москва. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

Учебно-методический комплекс:

Учебник, рекомендованный для реализации обязательной части образовательной

программы, является основной составной частью учебно-методического комплекса.

• Учебник «Информатика и ИКТ» для 7 класса. Авторы: Семакин И. Г., Залогова Л.А.,

Русаков С. В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

• Учебник «Информатика и ИКТ» для 8класса. Авторы: Семакин И. Г.,

Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория

знаний, 2016.

• Учебник «Информатика и ИКТ» для 9класса. Авторы: Семакин И. Г.,

Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория

знаний, 2016.

• Задачник(практикум (в 2 томах). Под редакцией И. Г. Семакина, Е. К. Хеннера. М.:

БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.

УМК содержит мотивированное и доступное изложение теоретических сведений и

включает знания в новые связи, формирует их в системе.

Содержание учебников обеспечивает учащимся достижение групп планируемых

результатов освоения программы ООО по информатике и ИКТ в 7-9 классах в блоках "Ученик

научится" и "Ученик получит возможность научиться", а также дает возможность взаимодействия

с другими средствами обучения: Интернет, специальная научная литература, дидактические

пособия и справочники.

Место предмета в учебном плане:

На изучение предмета отводится не менее 34 часа в год из расчета 1 час в

неделю.

Предмет 7 класс 8 класс 9 класс За 3 года обучения

География 34 часа 34 часа 34 часа 102 часа