

Аннотация к рабочей программе по **информатике** для 7-9 классов

Наименование программы	Рабочая программа по информатике для 7-9 классов
УМК	<ul style="list-style-type: none"> • Семакин И.Г. Информатика: учебник для 7 класса/ Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. • Семакин И.Г. Информатика: учебник для 8 класса/ Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. • Семакин И.Г. Информатика: учебник для 9 класса/ Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.
Нормативные документы	<p>Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</p> <p>ФГОС основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897;</p> <p>ООП ООО МБОУ «Мурзинская СОШ»</p>
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> - Достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья; - становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.
Основные задачи	<p>Изучение предметной области "Информатика" должно обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осознание значения информатики в повседневной жизни человека; формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки; - понимание роли информационных процессов в современном мире; - формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.
Количество часов	<p>7 класс -2 час в неделю</p> <p>8 класс -1 час в неделю</p> <p>9 класс -1 час в неделю</p> <p>Всего 149 часов</p>