

Аннотация к рабочей программе по информатике и ИКТ

Наименование программы	Рабочая программа по информатике и ИКТ
Основной разработчик программы	Учитель информатики
Адресность программы	среднее общее образование, 10-11 класс
УМК	1. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 10 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018. 2. Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шестакова Л.В.. Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 11 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.
Основа программы	ФК ГОС, Образовательная программа МБОУ «Альшеевская СОШ Буинского МР РТ», Примерная «Просвещение», 2010г.
Цель программы	<ul style="list-style-type: none"> • освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в обществе, биологических и технических системах; • овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные и коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе при изучении других школьных дисциплин; • развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и средств ИКТ при изучении различных учебных предметов; • воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности; • приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.
Срок реализации	2 года
Количество часов	10 класс - 35 ч. 11 класс – 34ч.
Форма промежуточной аттестации	10 класс- д/ ВГО 11 класс –д /ВГО