**АННОТАЦИЯ**

**Аннотация к рабочей программе по информатике и ИКТ для 7 класса**

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет  | Информатика и ИКТ |
| Класс | 7 |
| Нормативные документы | 1. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ. Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. №1897 – http://standart.edu.ru/2. Информатика. 5-6 классы. 7-9 классы. Программа для основной школы:5-6 классы, 7-9 классы/Л.Л. Босова, А.Ю. Босова.-3-е изд. – М..Э: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016.-.3.Основная образовательная программа основного общего образования МОУ Андреевской СШ.4.Учебный план МОУ Андреевской СШ на 2022-2023 учебный год.  |
| Учебно-методический комплекс | 1. Информатика: учебник для 7 класса/Л.Л.Босова , А.Ю.Босова. – 2-еизд., испр. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2021. – 224с.: ил.2. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Практикум по информатике. 7 класс. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 20173. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Электронное приложение к учебнику «Информатика. 7 класс»4. Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (metodist.lbz.ru/) |
| Общая характеристика курса | Информатика – это естественнонаучная дисциплина озакономерностях протекания информационных процессов в системах различной природы, а также о методах и средствах их автоматизации.В содержании курса информатики сделан акцент на изучениефундаментальных основ информатики, формирование информационной культуры, развитие алгоритмического мышления. |
| Место учебного предмета в учебном плане | Обязательное изучение предмета «Информатика» на этапе основного общего образования предусматривает ресурс учебного времени в объёме **105** ч, в том числе: в 7классе — **35 ч**. Учебный план МОУ Андреевской СШ предусматривает объём учебного предмета «Информатика» в 7классе 1 час в неделю (35 часов в год).Количество часов по плану:Всего: 35 ч. В неделю: 1 ч. Проверочных работ: 4 |
| Структура программы | 1. Титульный лист
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета
3. Содержание учебного предмета
4. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы
5. Приложение.
 |