**Аннотация к рабочей программе по математике для 3 класса**

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет  | математика |
| Класс | 3 |
| Нормативные документы | 1. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 года № 373. 2. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1576 от 31 декабря 2015 года «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 373». 3. Постановления Правительства РФ от 29 декабря 2010 года № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях». 4. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015. 5.Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, задачи формирования у младших школьников умения учиться.6.Основная образовательная программа начального общего образования МОУ Андреевской СШ 7. Учебный план МОУ Андреевской СШ на 2022-2023 учебный год. |
| Учебно-методический комплекс | Авторская программа УМК «Школа России» . (авторская программа  «Математика»  Моро М.И.  Издательство «Просвещение», 2013 годМатематика 3 класс. Учебник. В 3 ч. Моро М.И. М.: Просвещение 2020г.Моро М. И., Волкова С. И. Математика. Рабочая тетрадь. 3 класс. В 2 частяхЭлектронное приложение к учебнику «Математика», 3 класс, авт. Моро М. И.Волкова С. И. Математика. Проверочные работы. 3 класс |
| Общая характеристика курса | Учебный материал каждого года обучения выстроен по тематическому принципу — он поделен на несколько крупных разделов, которые, в свою очередь, подразделяется на несколько тем. Отбор содержания опирается на Федеральный государственный стандарт начального общего образования. При этом учитываются необходимость преемственности с дошкольным периодом и основной школой, индивидуальные потребности школьников и обеспечение возможностей развития математических способностей учащихся. |
| Место учебного предмета в учебном плане | Предмет «Математика» относится к образовательной области «Математика и информатика» и изучается с 1 по 4 класс четыре часа в неделю (136 часов в год). Общий объём учебного времени составляет 544 часа.В соответствии с учебным планом в 2022-2023 учебном году во 3 классе изучается 4 часа в неделю, 136 часов в год. |
| Структура программы | 1. Титульный лист
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета
3. Содержание учебного предмета
4. Календарно - тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы
 |