

**Аннотация
на рабочую программу по математике
3 класс**

Рабочая программа по математике разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (ред.11.12.2020); Положения о рабочих программах, разрабатываемых по ФГОС-2022 в ГБОУ Республики Марий Эл «Гуманитарная гимназия «Синяя птица» им. Иштриковой Т.В.» ;Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (ред.11.12.2020); Авторской программы «Математика» Л. Г. Петерсон. Программа предназначена для учащихся 1-4 класса общеобразовательной школы. Рабочая программа реализуется с помощью УМК Л.Г. Петерсон.

Краткая характеристика программы.

Цели: Цели и задачи курса

Цели курса - формирование способности к интеллектуальной деятельности, пространственного воображения, математической речи; умение строить рассуждения, выбирать аргументацию, различать обоснованные и необоснованные суждения, вести поиск информации, воспитание интереса к математике, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.

Срок, на который разработана рабочая программа: 2023-2024 учебный год.

Планируемые результаты освоения учебного предмета. В рабочей программе прописаны планируемые результаты освоения программы.

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации

В курсе математики в 3 классе предусмотрен текущий, тематический и итоговый контроль. Для текущего контроля используются самостоятельные работы на печатной основе, которые проводятся по пройденному материалу приблизительно раз в неделю.

Самостоятельные работы носят обучающий характер. При проведении самостоятельных работ ставится прежде всего цель - выявить уровень математической подготовки детей и своевременно устранить имеющиеся пробелы знаний. Уровень трудности работ, как правило, высок. Работы рассчитываются на 10-15 минут. Оценка за самостоятельные работы ставится после того, как проведена работа над ошибками. Оценивается не столько то, что ребёнок успел сделать во время урока, а то, как в итоге он поработал над материалом. В самостоятельных работах принципиально важно качество работы над собой и оценивается только успех.

Основная функция контрольных работ – контроль знаний. Результаты контрольной работы не исправляются. На контрольные работы отводится от 30 до 40 минут. Проводятся они примерно 2-3 раза в четверть.

В конце года дети сначала пишут переводную работу, определяющую способность к продолжению обучения в следующем классе в соответствии с государственным стандартом знаний, а затем – итоговую контрольную работу, выявляющую глубину и прочность усвоения программного материала. Время выполнения итоговой работы может быть увеличено до двух учебных часов.