Аннотация

к рабочей программе по математике

4 класс 2016-2017 уч.год

Рабочая программа учебного предмета «Математика» для 4 класса разработана в соответствии с требованиями «Федерального компонента Государственного стандарта начального общего образования », на основе авторской программы Т.Е. Демидовой, С.А. Козловой, А.П. Тонких «Математика» Образовательной системы «Школа 2100» и в соответствии с Образовательной программой МБОУ Кульбаковской сош Рабочая программа ориентирована на учебник «Математика» в 3-х частях для 4 класса авторов Демидовой Т.Е., Козловой С.А., Тонких А.П..Москва, «Баласс», 2012год. Согласно учебному плану на изучение математики отводится в 4 классе 132 часа в год, количество контрольных работ -7, тестовых работ – 5.

**Рабочая программа содержит:**

1.Поянительную записку.

2.Содержание курса.

3.Учебно-тематический план.

4.Календарно-тематическое планирование.

Срок реализации рабочей программы 1 год.

**Цель программы:** состоит в формировании всесторонне образованной и инициативной личности, владеющей системой математических знаний и умений, идейно-нравственных, культурных и этических принципов, норм поведения, которые складываются в ходе учебно-воспитательного процесса и готовят ученика к активной деятельности и непрерывному образованию в современном обществе.

**Задачи программы:** обеспечить прочное и сознательное овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, для изучения смежных дисциплин, для продолжения образования;

обеспечить интеллектуальное развитие, сформировать качества

мышления, характерные для математической деятельности и необходимые для полноценной жизни в обществе;

сформировать умение учиться;

сформировать представление об идеях и методах математики, о математике как форме описания и методе познания окружающего мира;

сформировать представление о математике как части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для общественного прогресса;

сформировать устойчивый интерес к математике;

выявить и развить математические и творческие способности.