

Аннотация математика 3 класс

Рабочая программа по математике 3 класс составлена на основе:

1. Федерального Закона от 29 декабря 2012 года, №273 (Федеральный закон «Об образовании в РФ»);
2. ФГОС ООО (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ ОТ 17.12.2010 г. №1897)
- 3 Авторской программы М. И. Башмакова, М. Г. Нефёдовой, (Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа. 1- 4 классы УМК «Планета знаний» – М.: АСТ: Астрель, 2011).

Целью данного курса является:

формирование системы первоначальных математических знаний, воспитание у обучающихся интереса к математике, умственной деятельности

Достижение указанной цели возможно через решение следующих **задач**:

- 1) формирование у обучающихся элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умений устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения);
- 2) развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
- 3) развитие пространственного воображения;
развитие математической речи;
- 4) формирование системы начальных математических знаний и умений их применять для решения учебно-познавательных и практических задач; формирование умения вести поиск информации и работать с ней;
- 5) развитие познавательных способностей;

Изучение начального курса математики создает прочную основу для дальнейшего обучения этому предмету. Для этого важно не только вооружать учащихся предусмотренным программой кругом знаний, умений и навыков, но и обеспечивать необходимый уровень их общего и математического развития, а также формировать общеучебные умения (постановка учебной задачи; выполнение действий в соответствии с планом; проверка и оценка работы; умение работать с учебной книгой, справочным материалом и др.).воспитание стремления к расширению математических знаний