

## Аннотация к рабочей программе по математике,

### 2 класс. ФГОС

Рабочая программа начального общего образования по учебному предмету «Математика» 2 класс на 2019-2020 учебный разработана в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования с ограниченными возможностями здоровья, от 19.12.2014 года №1597;
- Примерная адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования обучающихся с задержкой психического развития, Протокол №4/15 от 22 декабря 2015г. ;
- Адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для детей с задержкой психического развития ГКОУ ЛО «Кировская школа – интернат», утверждённая Приказом № 190, от 28.08.2016 года.

Предмет «Математика» включён в базовую часть Федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации.

#### ***Цель изучения дисциплины:***

Основными **целями** начального обучения математике являются:

- математическое развитие младших школьников.
- формирование системы начальных математических знаний.
- воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.

Программа определяет ряд **задач**, решение которых направлено на достижение основных целей начального математического образования:

- формирование элементов самостоятельной интеллектуальной деятельности на основе овладения несложными математическими методами познания окружающего мира (умения устанавливать, описывать, моделировать и объяснять количественные и пространственные отношения);
- развитие основ логического, знаково-символического и алгоритмического мышления;
- развитие пространственного воображения;
- развитие математической речи;
- 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;
- формирование первоначальных представлений о компьютерной грамотности;
- развитие познавательных способностей;
- воспитание стремления к расширению математических знаний;
- формирование критичности мышления;
- развитие умений аргументировано обосновывать и отстаивать высказанное суждение, оценивать и принимать суждения других.

#### ***Общая трудоёмкость дисциплины:***

Согласно учебному плану на изучение математики во 2 классе отводится 170 часов из расчёта 5 часов в неделю (34 учебные недели).

***Основные разделы дисциплины:***

Числа от 1 до 100 - 24 ч.

Сложение и вычитание - 88 ч.

Умножение и деление - 50 ч.

Итоговое повторение - 8 ч.