## Аннотация по математике во 2 классе составлена на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего

образования (с изменениями).

- и Рабочая программа соответствует авторской программе «Математика»1-4 класс», Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. -УМК «Школа России». Сборник программ в 2 ч. Ч 1/ М.: Просвещение, 2015).
- 3. Планируемых результатов начального общего образования, программы Математика.
  - 4. Учебного плана гимназии «Марем» г. Магас на 20221/2022 учебныйгод.
  - 5.Приказа Минобрнауки России от 31. 03. 2014 N253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего образования.

Положения о рабочей программе гимназии «Марем» г.Магас 2. соответствии с учебным планом школы на реализацию программы отводится 136 ч(4 часа в неделю)

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплексом:

Авторы: Моро М.И., Степанова С.В., Волкова С.И. из УМК «Школа России»,

Математика. Учебник. 2 класс.. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2020 год

## Цели и задачи программы

- В математическое развитие младших школьников;
- В освоение начальных математических знаний;

Воспитание критичности мышления, интереса к умственному труду, стремления использовать математические знания в повседневной жизни.

**Программа включает в себя**: содержание курса математики в начальной школе; пояснительную записку; общую характеристику учебного предмета; описание места учебного предмета в учебном плане; описание ценностных ориентиров содержания

учебного предмета; планируемые результаты освоения программы; личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета; содержание учебного предмета; формы и средства контроля; тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся; описание материально-технического обеспечения образовательного процесса; приложение.

**Для контроля и оценки знаний и умений** по предмету математика используются индивидуальная и фронтальная устные проверки, проверочные и контрольные работы, математические диктанты, тестирование.