**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного предмета МАТЕМАТИКА в 5-6 классах**

Рабочая программа по математике разработана в соответствии с правовыми и нормативными документами:

* Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ);
* Требования федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897);
* Примерная ООП ООО (протокол от 08.04.2015 №1/15) к учебному предмету «Математика»
* Положения Основной образовательной программы основного общего образования МОУ «Могойтуйская СОШ №2 имени Ю.Б. Шагдарова»;
* Примерная программа основного общего образования для учреждений, работающих по системе учебников «Алгоритм успеха»

Рабочая программа составлена в соответствии с авторской программой А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко (Математика: программы: 5–9 классы А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко /. — М.: Вентана-Граф, 2013. — 112 с.), с примерным поурочным планированием учебного материала авторами учебника (Математика: 5 класс: методическое пособие / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2017)

В работе используются учебники из Федерального перечня, рекомендованные (допущенные) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях: Математика. 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир – 4-е изд., пересмотр. – М.: Вентана-Граф, 2019. – 301с., Математика. 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир; под редакцией В. Е. Подольского – 4-е изд., доп. – М.: Вентана-Граф, 2019. – 334с.,

Курс рассчитан на изучение математики в 5-6 классах общеобразовательной средней школы общим объемом 350 учебных часов, по 175часов в течение каждого года обучения (5 часов в неделю). Курс нацелен на повышенный уровень математической подготовки учащихся. В главы включены дополнительные часы, способствующие развитию математического кругозора, математических способностей при решении более сложных, дополнительных задач.