

Аннотация к рабочей программе по математике 5 – 7 (I и II четверть) классы ФГОС

Рабочая программа учебного курса «Математика» 5 – 7 (I и II четверть) классов разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 с изменениями и дополнениями).

2. Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения ГБОУ "Курганская школа – интернат № 25", одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15).

3. Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

4. Учебного плана ГБОУ «Курганская школа-интернат № 25» на 2020 -2021 учебный год.

5. Приказа Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

6. Авторской программы по математике для 5-6 классов общеобразовательных учреждений. Математика: программы: 5–11 классы / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. — М.: Вентана-Граф, 2017. – 164с.;

Рабочая программа адресована обучающимся 5 - 7 (I и II четверть) классов ГБОУ "Курганская школа – интернат № 25" и ориентирована на работу по учебно - методическому комплексу:

1. Математика: 5 класс: учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — 4-е изд., пересмотр. - М.: Вентана-Граф, 2019.

2. Математика: дидактические материалы: 5 класс: пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М. : Вентана- Граф, 2018. – 144с.

3. Математика: 5 класс: методическое пособие / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2016. – 288с.

4. Математика: 6 класс: учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под редакцией В. Е. Подольского. – 5 – е изд., стереотип. — М.: Вентана-Граф, 2020. – 334с.

5. Математика: дидактические материалы: 6 класс: пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М. : Вентана- Граф, 2017. – 144с.

6. Математика: 6 класс: методическое пособие / Е. В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский и др. — М.: Вентана - Граф, 2016. – 288с.

Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и показывает распределение учебных часов по разделам курса. Согласно федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации на изучение математики в 5 классе отводится 175 часов из расчёта 5 часов в неделю. Согласно учебному плану Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения ГБОУ "Курганская школа – интернат № 25" на изучение математики в 5 и 6 классах отводится 5 часов в неделю плюс 1 час за счет школьного компонента, 204 часа в год. На изучение математики в 7 классе I , II четверть отводится 5 часов в неделю плюс 1 час за счет школьного компонента, 96 часов за полугодие. Дополнительные часы используются для расширения знаний и умений по отдельным темам всех разделов курса.

Программа адаптирована для обучения детей с нарушениями слуха, с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей.