

Аннотация к рабочей программе по математике 6 класса (базовый уровень)

Рабочая программа учебного курса «Математика» для учащихся 6 классов составлена на основе авторской программы по математике А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонского, М.С. Якира и др. (Сборник «Математика: программы: 5-11 классы/ [А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир и др.]. – М.: Вентана - Граф, 2020.) и рабочей программы воспитания МАОУ «СПШ №33» (утверждена приказом МАОУ «СПШ №33» от 24.05.2021 года №469).

Базисный учебный план на изучение математики в 6 классе основной школы отводит 5 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 175 часов. Предмет «Математика» в 6 классах включает в себя арифметический материал, элементы алгебры и геометрии, а также элементы вероятностно-статистической линии. В 6 классах авторская программа рассчитана на 35 учебных недель. В связи с тем, что учебный план МАОУ «СПШ № 33» рассчитан на 34 недели, следовательно в 6 классах количество часов уменьшено до 170. Количество часов уменьшено за счет раздела «Повторение».

В 6 классе контрольных работ – 12, самостоятельных работ - 2.

Учебно-методический комплект:

1. Математика: 6 класс: учебник / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир. – М.: Просвещение, 2022.
2. Математика: 6 класс: методическое пособие/Е.В.Буцко, А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский и др. –М.: Вентана-Граф, 2019.
3. Математика: 6 класс: дидактические материалы: учебное пособие/ А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, Е.М. Рабинович, М.С.Якир. – Москва: Просвещение, 2022.

Материально-техническое обеспечение:

1. Коллекция медиаресурсов.
2. Интернет.
3. Компьютер.
4. Мультимедиапроектор.
5. Экран (на штативе или навесной).

Текущий контроль осуществляется с помощью математических диктантов.

Тематический контроль осуществляется по завершении крупного блока (темы) в форме контрольной работы.

Итоговый контроль осуществляется по завершении учебного материала за год в форме контрольной работы.

Сроки реализации программы: программа рассчитана на 1 год.

Составитель: Щербатюк О.Г., учитель математики.