**Аннотация к рабочей программе «МАТЕМАТИКА. 5 -8 классы»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Классы**  | **5-8** |
| **Разделы рабочей программы**  | 1. Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета.
2. Содержание учебного предмета.
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы
 |
| **Учебно-методический комплекс** |

|  |
| --- |
| **Математика.5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/** **Н.Я Виленкин – «Мнемозина», 2014г.** |
| 1) Чесноков А.С.Дидактические материалы по математике для 5 класса М.: Классикс Стиль 2014 г.2) Юрченко Е.В.Тесты. Математика 5-6 кл.М.: Дрофа 2014 г.3) Контрольно-измерительные материалы к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва. ВАКО. 2014г.4) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Математика 5 класс. Москва. «Интеллект центр» 2014 г.**Виленкин Н.Я. и др. Учебник Математика. 6 класс.- М.: Мнемозина 2014 г.**1) Жохов В.И. и др.Примерное планирование учебного материала и контрольные работы по математике 5 – 11 кл.М: Вербум – М 2014г.2) Чесноков А.С. Дидактические материалы по математике для 6 классаМ.: «Просвещение» 2014г.3) Юрченко Е.В.Тесты. Математика 5-6 кл.М.: Дрофа 2015 г.4) Контрольно-измерительные материалы к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва. ВАКО. 2014г.5) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Математика 6 класс. Москва. «Интеллект центр» 2014 г.**Алгебра.7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/** **Ю.Н Макарычев. – М.: Просвещение, 2015г.**1) Контрольно-измерительные материалы к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва. ВАКО. 2014г.2) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Математика 6 класс. Москва. «Интеллект центр» 2014 г.3) Контрольные и самостоятельные работы по алгебре и геометрии 7 класс. С.Г.Журавлев. «Экзамен» Москва-2014 г.4) Тесты по алгебре 7 класс. «Экзамен» Москва-2014 г.5) Контрольно-измерительные материалы к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва. ВАКО. 2014г.6) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Математика 7 класс. Москва. «Интеллект центр» 2014 г. |
| **Атанасян Л.С. Учебник Геометрия 7-9 классы М.: Просвещение 2018 г.** |
| 1. Мищенко Т.М. Тематическое и поурочное планирование по геометрии. 7 класс.М.: Экзамен 2016 г.
 |
| 2) Алтынов П.И.Тесты. Геометрия 7-9 классыМ.: Дрофа 2016 г. |
| 3) Макеты геометрических фигур4) Контрольные и самостоятельные работы по алгебре и геометрии 7 класс. С.Г.Журавлев. «Экзамен» Москва-2014 г. |
| **Алгебра.8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Ю.Н Макарычев. – М.: Просвещение, 2016г.** |
| 1) Жохов В.И.Уроки алгебры в 8 классеМ: Вербум – М 2014г.  |
| 2) Алтынов П.И.Контрольные и зачетные работы по алгебре.М.: Экзамен 2015 г.3) Алтынов П.И.Тесты. Алгебра 7-9 классыМ.: Дрофа 2015 г.4) Жохов В.И. и др Дидактические материалы по алгебре 8 кл.М: «Просвещение» 2014г.5) Контрольно-измерительные материалы к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва. ВАКО. 2014г.6) Сборник тестовых заданий для тематического и итогового контроля. Математика 8 класс. Москва. «Интеллект центр» 2014 г. |
| **Атанасян Л.С. и др. Геометрия 7-9 классы М.: Просвещение 2018 г.**1) Гаврилова Н.Ф.Поурочные разработки по геометрии- М: «Вако» 2015 г.2) Алтынов П.И.Тесты. Геометрия 7-9 классыМ.: Дрофа 2014 г.3) Жохов В.И., Карташева Г.Д.Геометрия  - 8. карточки для проведения контрольных работ и зачетов.М: Вербум – М 2014 г.4) Макеты геометрических фигур |

 |
| **Материально-техническое обеспечение образовательного процесса** | **Технические средства обучения:**Мультимедийный проектор.Экран.Компьютер.**Дидактический материал:**Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала.Демонстрационные пособия.Занимательный материал по предмету. |
| **Количество часов** | 5- 8 кл.: математика- 170 ч. в год (5 часов в неделю) |
| **Составители** | Скобелева И.В. учитель математики. |