## Аннотации к рабочим программам по учебному предмету «Алгебра»

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» для 7 класса разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);
- Алгебра. Сборник примерных рабочих программ. 7—9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / Составитель Т.А. Бурмистрова. 5-е изд., переработанное М.: Просвещение, 2019.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Алгебра» для 7 класса используется следующий **учебно-методический комплект**:

Алгебра. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин— М: Просвещение, 2017.

Потапов М.К. Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс/ М.К. Потапов, А В Шевкин. – М.: Просвещение, 2017.

Чулков П.В. Алгебра. Тематические тесты. 7 класс/ П.В Чулков. – М.: Просвещение, 2014.

Потапов М.К. Алгебра. Методические рекомендации. 7 класс / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2017.

Цели и задачи обучения в 7 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №69».

На изучение учебного предмета «Алгебра» отводится 3 часа в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» для 7 класса рассчитана на 105 учебных часов. Авторская программа рассчитана на 102 часа, поэтому 3 часа предусмотрены в резерве.

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» для 8 класса разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);
- Алгебра. Сборник рабочих программ. 7 9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Составитель Т.А. Бурмистрова. М.: Просвещение, 2018.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Алгебра» для 8 класса используется следующий **учебно-методический комплект**:

Алгебра 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций / С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Потапов М.К. Математика. Дидактические материалы. 8 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Потапов М.К., Шевкин А.В. Алгебра. Методические рекомендации. 8 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Цели и задачи обучения в 8 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №69».

На изучение учебного предмета «Алгебра» отводится 3 часа в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» для 8 класса рассчитана на 105 учебных часов. Авторская программа рассчитана на 102 часа, поэтому 3 часа предусмотрены в резерве.

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» для 9 класса разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);
- Алгебра. Сборник рабочих программ. 7—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / Составитель Т.А. Бурмистрова. М.: Просвещение, 2017.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Алгебра» для 9 класса используется следующий **учебно-методический комплект**:

Алгебра 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций / С.М. Никольский, М.К. Потапов, Н.Н. Решетников, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Потапов М.К. Математика. Дидактические материалы. 9 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Потапов М.К., Шевкин А.В. Алгебра. Методические рекомендации. 9 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.К. Потапов, А.В. Шевкин. – М.: Просвещение, 2019.

Цели и задачи обучения в 9 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №69».

На изучение учебного предмета «Алгебра» отводится 3 часа в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» для 9 класса рассчитана на 102 учебных часа. Авторская программа также рассчитана на 102 часа.