**Аннотация к рабочей программе по математике 5 класс**

Рабочая программа основного общего образования по ма­тематике для 5 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе программы Зубаревой И. И. «Математика. Рабочая программа. 5-6 классы. Предметная линия учебников И. И. Зубаревой, А. Г. Мордковича: пособие для учителей общеобразоват. организаций / И. И. Зубарева, Л. К. Борткевич. – М.: Мнемозина, 2014», примерной программы по учебным предметам. «Математика. 5-9 классы. — 2-е изд., проект. — М.: Просвещение, 2010. (Стандарты второго поколения)».

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Зубаревой И. И., Мордковича А. Г. И предполагает работу по учебнику: Математика. 5 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений. / И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. — 14-е изд., испр. и доп. — М.: Мнемозина, 2014.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 175 часов, 5 часов в неделю.

**Аннотация к рабочей программе по математике 6 класс**

Рабочая программа основного общего образования по ма­тематике для 5 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе программы Зубаревой И. И. «Математика. Рабочая программа. 5-6 классы. Предметная линия учебников И. И. Зубаревой, А. Г. Мордковича: пособие для учителей общеобразоват. организаций / И. И. Зубарева, Л. К. Борткевич. – М.: Мнемозина, 2014», примерной программы по учебным предметам. «Математика. 5-9 классы. — 2-е изд., проект. — М.: Просвещение, 2010. (Стандарты второго поколения)».

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Зубаревой И. И., Мордковича А. Г. И предполагает работу по учебнику: Математика. 6 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений. / И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. — 13-е изд., испр. и доп. — М.: Мнемозина, 2013.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 175 часов, 5 часов в неделю.

**Аннотация к рабочей программе по алгебре 7 класс**

Рабочая программа основного общего образования по алгебре для 7 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе следующих программ: 1.Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [составитель Т. А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение, 2015.

2.Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы / авт.-сост. И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. – 3-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2011.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Зубаревой И. И., Мордковича А. Г. и предполагает работу по учебнику: Мордкович А. Г. Алгебра. 7 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А. Г. Мордкович. – 21-е изд., стер.– М.: Мнемозина, 2015.

2. Мордкович А. Г. Алгебра. 7 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных организаций / [А. Г. Мордкович и др.]; под ред. А. Г. Мордковича. – 21-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2015. – 271 с. : ил.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 105 часов, 3 часа в неделю.

**Аннотация к рабочей программе по геометрии 7 класс**

Рабочая программа основного общего образования по алгебре для 7 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе следующих программ:

1. Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5-9 классы. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2011. (Стандарты второго поколения).

2. Геометрия. Сборник рабочих программ.. 7-9 классы: пособие для учите-лей общеобразов. организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014.

3. Бутузов В. Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л. С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений /В. Ф. Бутузов. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2013.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Атанасян Л. С. и др. и предполагает работу по учебнику: Геометрия. 7—9 классы : учеб. для общеобразоват. организаций / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.].— 5-е изд. — М.: Просвещение, 2015.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 70 часов, 2 часа в неделю.

**Аннотация к рабочей программе по алгебре 8 класс**

Рабочая программа основного общего образования по алгебре для 8 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе программы: «Алгебра. Сборник рабочих программ. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [составитель Т. А. Бурмистрова]. – М.: Просвещение, 2015.»

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Ю.Н.Макарычева и других и предполагает работу по учебнику: Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразовательных организаций Н.Г. Миндюк. – М. : Просвещение, 2016.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 105 часов, 3 часа в неделю.

**Аннотация к рабочей программе по геометрии 8 класс**

Рабочая программа основного общего образования по геометрии для 8 класса составлена на основе Фундамен­тального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной про­граммы основного общего образования, представленных в Фе­деральном государственном образовательном стандарте второго поколения. В них также учитываются основные идеи и по­ложения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования.

Настоящая рабочая программа написана на основе следующих программ:

1. Примерные программы по учебным предметам. Математика. 5-9 классы. — 3-е изд., перераб. — М.: Просвещение, 2011. (Стандарты второго поколения).

2. Геометрия. Сборник рабочих программ.. 7-9 классы: пособие для учите-лей общеобразов. организаций / [сост. Т. А. Бурмистрова]. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014.

3. Бутузов В. Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л. С. Атанасяна и других. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразов. учреждений /В. Ф. Бутузов. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2013.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методиче­ского комплекта авторов Атанасян Л. С. и др. и предполагает работу по учебнику: Геометрия. 7—9 классы : учеб. для общеобразоват. организаций / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.].— 5-е изд. — М.: Просвещение, 2015.

Срок реализации программы: 1 год, 2016-2017 учебный год.

Количество часов по учебному плану: 70 часов, 2 часа в неделю.