**Аннотация к рабочей программе по алгебре**

**7 класс**

1. Предмет – алгебра
2. Количество часов в год – 136 (4 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 10.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по математике.
6. Учебник для 7 класса «Математика» (часть 1) Мордкович А.Г. и др. – М.: ООО «ИОЦ Мнемозина», 2017

Учебник для 7 класса «Математика» (часть 2) Мордкович А.Г. и др. – М.: ООО «ИОЦ Мнемозина», 2017

1. **класс**
2. Предмет – алгебра
3. Количество часов в год – 133 ч (4 ч в неделю).
4. Количество контрольных работ в год – 10
5. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
6. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы общего образования по математике, в соответствии с требованиями к результатам основного общего образования, представленными в федеральном государственном образовательном стандарте и ориентирована на учебник: А.Г. Мордкович. Алгебра 8 класс.
7. Алгебра. 8 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мордкович – 12-е изд., стер. – М.: Мнемозина

Алгебра. 8 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мордкович.

**9 класс**

1. Предмет – алгебра
2. Количество часов в год – 136 (4 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 8.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по математике.
6. Учебник для 9 класса «Алгебра» (часть 1) Мордкович А.Г. Семенов П.В.–М.: «Мнемозина», 2019

Учебник для 9 класса «Алгебра» (часть 2) Мордкович А.Г. Семенов П.В.–М.: «Мнемозина», 2019

**10 класс**

1. Предмет – алгебра и начала математического анализа
2. Количество часов в год – 136 (4 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 8.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы среднего общего образования по математике.
6. Учебник для 10 класса «Алгебра и начала математического анализа (часть 1) базовый и углублённый уровни» Мордкович А.Г. Семенов П.В. – М.: «Мнемозина», 2020

Учебник для 10 класса «Алгебра и начала математического анализа (часть 2) базовый и углублённый уровни» Мордкович А.Г. Семенов П.В. – М.: «Мнемозина», 2020

**11 класс**

1. Предмет – алгебра и начала математического анализа
2. Количество часов в год – 136 (4 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 9.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы среднего общего образования по математике.
6. Учебник для 10 класса «Алгебра и начала математического анализа (часть 1) базовый и углублённый уровни» Мордкович А.Г. Семенов П.В. – М.: «Мнемозина», 2020

Учебник для 10 класса «Алгебра и начала математического анализа (часть 2) базовый и углублённый уровни» Мордкович А.Г. Семенов П.В. – М.: «Мнемозина», 2020

**Аннотация к рабочей программе по геометрии**

**7 класс**

1. Предмет – геометрия
2. Количество часов в год – 68 (2 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 6.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по математике.
6. Учебник для 7-9 классов «Геометрия» Атанасян Л. С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С. Б.– М.: «Просвещение»

**8 класс**

1. Предмет – геометрия
2. Количество часов в год – 68 ч (2ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 5
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по УМК по геометрии для 7–9-х классов системы учебников «Просвещение» Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др., 2015г
6. Геометрия 7–9: учебник для общеобразовательных учреждений / (Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.). – 18-е изд. – М.: «Просвещение».

**9класс**

1. Предмет – геометрия
2. Количество часов в год – 68 (2 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 7.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования по математике.
6. Учебник для 7-9 классов «Геометрия» Атанасян Л. С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С. Б.– М.: «Просвещение»

**10 класс**

1. Предмет – геометрия
2. Количество часов в год – 68 (2 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 8.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы среднего общего образования по математике.
6. Учебник для 10-11 классов «Геометрия» Атанасян Л. С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С. Б. – М.: «Просвещение»

**11 класс**

1. Предмет – геометрия
2. Количество часов в год – 68 (2 ч в неделю).
3. Количество контрольных работ в год – 6.
4. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.
5. Рабочая программа разработана на основе Примерной программы среднего общего образования по математике.
6. Учебник для 10-11 классов «Геометрия» Атанасян Л. С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С. Б. – М.: «Просвещение»