**Учебно-методическая литература**

**1**. Алгебра: Учеб. для 7 кл. общеобразоват. учреждений Ю. Н, Макарычев, Н. Г. Миндюк, К.И. Нешков, С. Б. Суворова Под ред. С. А. Теляковского. - 9-е изд. - М.: Просвещение, 2010. - 238 с.

**2**. Уроки алгебры в 7 классе. В.И. Жохов, Л. В. Крайнева. Пособие для учителей. М.: Вербум М,

2000. —96 с.

**3**. Дидактические материалы по алгебре.7 класс. Ю.Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, Л.М. Короткова.. / М: Просвещение, 1997 —160с..

**4**. Разноуровневые дидактические материалы по алгебре. 7 класс. Н. Г. Миндюк, М.Б. Миндюк. М.: Генжер, 1999. —95 с.

**5**. Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Математика 5-11 классы. (Программы. Тематическое планирование) М.: Дрофа 2010

**6**. Алгебра. Элементы статистики и теории вероятностей.! Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, под редакцией С.А. Теляковского /М.: Просвещение, 2006

**7**. Геометрия, 7 - 9: Учеб. для общеобразоват. Учреждений. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2009.

**8**. Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.П. Баханский. Задачи по геометрия для 7-11 классов. - М.:

Просвещение, 2012.

**9**. А. П Ершова, В. В. Голодородько. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса. – М.: Илекса, 2015

**10**. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе»

**11**. Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября» Математика

**Электронно-образовательные ресурсы и сайты**

1. Математика. Практикум. 5-11 классы. Электронное учебное издание. М., ООО «Дрофа», ООО «ДОС», 2010.
2. Коллекция мультимедийных уроков Кирилла и Мефодия «Математика. 5 класс»
3. Интерактивная математика. 5-9 класс. Электронное учебное пособие для основной школы. М., ООО «Дрофа», ООО «ДОС»,, 2009.
4. [rcmk](http://www.rcmko.org/)о
5. Уроки – конспекты [www.pedsovet.ru](http://www.pedsovet.ru)
6. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru>
7. Фестиваль педагогических идей [festival.1september.ru](http://festival.1september.ru/)

### Сайт [ФИПИ](http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D1%84%D0%B8%D0%BF%D0%B8%20%D0%B3%D0%B8%D0%B0&source=web&cd=1&ved=0CCAQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.fipi.ru%2F&ei=0b5IUPjDM-eM4gSE8IHIAw&usg=AFQjCNFbj5jnFllTJuNU_ngUwnMntkF_-g&cad=rjt) www.fipi.ru/

1. [www.openclass.ru](http://www.openclass.ru)

**Материально-технические средства**

* 1. Проектор
  2. Интерактивная доска
  3. Принтер

**Учебно-методическая литература**

**1**. Алгебра: Учеб. для 8 кл. общеобразоват. учреждений Ю. Н, Макарычев, Н. Г. Миндюк, К.И. Нешков, С. Б. Суворова Под ред. С. А. Теляковского. - 9-е изд. - М.: Просвещение, 2012.

**2**. Уроки алгебры в 7 классе. В.И. Жохов, Л. В. Крайнева. Пособие для учителей. М.: Вербум М,

2000. —96 с.

**3**. Дидактические материалы по алгебре.7 класс. Ю.Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, Л.М. Короткова.. / М: Просвещение, 1997 —160с..

**4**. Разноуровневые дидактические материалы по алгебре. 7 класс. Н. Г. Миндюк, М.Б. Миндюк. М.: Генжер, 1999. —95 с.

**5**. Программа для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Математика 5-11 классы. (Программы. Тематическое планирование) М.: Дрофа 2010

**6**. Алгебра. Элементы статистики и теории вероятностей.! Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, под редакцией С.А. Теляковского /М.: Просвещение, 2006

**7**. Геометрия, 7 - 9: Учеб. для общеобразоват. Учреждений. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2009.

**8**. Б.Г. Зив, В.М. Мейлер, А.П. Баханский. Задачи по геометрия для 7-11 классов. - М.:

Просвещение, 2012.

1. А. П Ершова, В. В. Голодородько. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса. – М.: Илекса, 2015
2. А. П Ершова, В. В. Голодородько. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 8 класса. – М.: Илекса, 2015

**11**. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе»

**12**. Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября» Математика

**Электронно-образовательные ресурсы и сайты**

1. Математика. Практикум. 5-11 классы. Электронное учебное издание. М., ООО «Дрофа», ООО «ДОС», 2010.
2. Коллекция мультимедийных уроков Кирилла и Мефодия «Математика. 5 класс»
3. Интерактивная математика. 5-9 класс. Электронное учебное пособие для основной школы. М., ООО «Дрофа», ООО «ДОС»,, 2009.
4. [rcmk](http://www.rcmko.org/)о
5. Уроки – конспекты [www.pedsovet.ru](http://www.pedsovet.ru)
6. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru>
7. Фестиваль педагогических идей [festival.1september.ru](http://festival.1september.ru/)

### Сайт [ФИПИ](http://www.google.ru/url?sa=t&rct=j&q=%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D1%84%D0%B8%D0%BF%D0%B8%20%D0%B3%D0%B8%D0%B0&source=web&cd=1&ved=0CCAQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.fipi.ru%2F&ei=0b5IUPjDM-eM4gSE8IHIAw&usg=AFQjCNFbj5jnFllTJuNU_ngUwnMntkF_-g&cad=rjt) www.fipi.ru/

1. [www.openclass.ru](http://www.openclass.ru)

**Материально-технические средства**

* 1. Проектор
  2. Интерактивная доска
  3. Принтер