**Аннотация на рабочую программу 5-6 класс автор Дорофеев.**

 Программа по математике для 5-6 класса составлена на основе:

- Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном стандарте основного общего образования, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 17 декабря 2010 г. № 1897;

- «Примерных программы основного общего образования. Математика», - (Стандарты второго поколения). - 3-е изд., переработанное - М.: Просвещение, 2011;

- Концепции развития математического образования в Российской Федерации
(утвержденной  [распоряжением](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70452506/#0) Правительства РФ от 24 декабря 2013 г. № 2506-р);

- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1», утвержденной приказом № 77-од от 30 августа 2013 г;

- «Методических рекомендаций по составлению рабочих программ общеобразовательных учреждений Московской области», А.В. Шмагина, В.Ф. Солдатов, И.А. Фоменко.- АСОУ, 2012;

- УМК по математике для 5-6 класса Г.В.Дорофеева, И.Ф. Шарыгина и др., выпускаемым издательством «Просвещение» с 2013 г.;

- Положением о рабочей программе учителя МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»;

- в соответствии с учебным планом МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №1» на 2015-2016 учебный год.

В качестве базовой программы используется программа авторского коллектива Г.В.Дорофеева, И.Ф. Шарыгина, Е.А. Бунимовича, Л.В. Кузнецовой, С.С. Минаевой, Л.О. Рословой, С.Б. Суворовой опубликованная в сборнике программ «Математика. Сборник рабочих программ. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ сост. Т.А. Бурмистрова.- 3-е изд., доп. – М.: «Просвещение», 2014».

Для составления программы также использовалось методические пособия:

* «Математика. Методические рекомендации. 5 класс: пособие для учителей

общеобразовательных организаций / [С. Б. Суворова, Л. В. Кузнецова, С. С. Минаева, Л. О. Рослова]. — М.: Просвещение, 2013»,

* «Математика. Методические рекомендации. 6 класс: пособие для учителей

общеобразовательных организаций / [С. Б. Суворова, Л. В. Кузнецова, С. С. Минаева, Л. О. Рослова]. — М.: Просвещение, 2013»,

 размещенные в сети Интернет по адресу <http://www.prosv.ru/info.aspx?ob_no=12802>, а именно разделы «Поурочное планирование учебного материала» и «Рекомендации по организации учебного процесса».

 В учебном плане школы на изучение математики в 5 и 6 классе отводит 5 уроков в неделю в течение каждого года обучения, 35 учебных недель, 175 уроков за учебный год, 350 уроков за курс. Учебное время может быть увеличено до 6 часов неделю за счет вариативной части учебного плана.

 Количество тематических контрольных работ:

5 класс – 6,

6 класс – 7.

 Количество тематических тестов:

5 класс – 12,

6 класс – 14.

 Количество проверочных работ, предназначенных для текущего оперативного контроля:

5 класс – 44,

6 класс – 49.