

**Аннотация к  
рабочей программе  
по предмету «Математика» для  
1 класса**

Нормативная основа разработки программы	Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации»</li><li>2. Примерная основная образовательная программа основного общего образования</li><li>3. Образовательная программа ГБОУ «Школа № 170»;</li><li>4. Учебный план ГБОУ «Школа № 170»;</li><li>5. Авторская программа М.И. Моро, М.А. Бантовой, Г.В. Бельтюковой, С.И. Волковой, С.В. Степановой «Математика», утверждённая Министерством образования и науки РФ</li></ol>
Цели изучения	Основными целями начального обучения математике являются: <ul style="list-style-type: none"><li>• Математическое развитие младших школьников.</li><li>• Формирование системы начальных математических знаний.</li></ul> Воспитание интереса к математике, к умственной деятельности.
Место предмета в учебном плане	В соответствии с Учебным планом ГБОУ «Школа № 170» в 1 классе на изучение предмета «Математика» отводится 132 часа (4 часа в неделю)

<p>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение (включая ресурсы Internet)</p>	<p>Моро М.И. Математика. Учебники для 1 класса начальной школы, в 2-х ч.– М.: Просвещение, 2012;</p> <p>Моро М. И., Волкова С. И. Математика: Рабочая тетрадь: 1 класс: В 2 ч. Ч. 1., 2</p> <p>С.И. Волкова. Проверочные работы. Математика. 1 класс. М: Просвещение, 2015 г.,</p> <p>Волкова С.И. Математика. Контрольные работы. Математика. 1 класс. М: Просвещение, 2015 г.,</p> <p>«Информатика» Т.А. Рудченко, А.Л. Семенов.</p> <p><a href="http://infourok.ru/">http://infourok.ru/</a></p> <p><a href="http://nachalka.seminfo.ru/login/index.php">http://nachalka.seminfo.ru/login/index.php</a></p> <p><a href="http://viki.rdf.ru/">http://viki.rdf.ru/</a></p> <p>Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов:  <a href="http://school-collection.edu.ru">http://school-collection.edu.ru</a></p> <p>Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в программе по математике</p> <p>Наборы счётных палочек.</p> <p>Наборы муляжей овощей и фруктов.</p> <p>Набор предметных картинок.</p> <p>Наборное полотно.</p> <p>Строительный набор, содержащий геометрические тела: куб, шар, конус, прямоугольный параллелепипед, пирамиду, цилиндр.</p> <p>Интерактивная доска</p> <p>Настенная магнитная доска с набором магнитов для крепления таблиц Компьютер</p> <p>Мультимедийный проектор</p>
---	---