

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

<p>Нормативная основа разработки программы</p>	<p>Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» 2. Примерная основная образовательная программа начального общего образования 3. Основная образовательная программа НОО ГБОУ «Школа № 170»; 4. Учебный план ГБОУ «Школа № 170»; 5. Авторская программа по <i>технологии</i> для предметной линии учебников под ред. Роговцевой Н.И.
<p>Цели изучения</p>	<p>Цели изучения технологии в начальной школе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> приобретение личного опыта как основы обучения и познания; <input type="checkbox"/> приобретение первоначального опыта практической преобразовательной деятельности на основе овладения технологическими знаниями, технико-технологическими умениями и проектной деятельностью; <input type="checkbox"/> формирование позитивного эмоционально-ценностного отношения к труду и людям труда.
<p>Место предмета в учебном плане</p>	<p>В соответствии с Учебным планом ГБОУ «Школа № 170» в 1 классе на изучение предмета «Технология» отводится 33 часа (1 час в неделю). В начальной школе учебный предмет «Технология» изучается в объеме 135 ч.</p>
<p>Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение (включая ресурсы Internet)</p>	<p>Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология: Человек. Природа. Техника. Учебник. 1 класс. /Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. – М.: Просвещение, 2012</p> <p>Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Технология: Человек. Природа. Техника. Рабочая тетрадь. 1 класс. – М.: Просвещение, 2015</p> <p>Роговцева Н.И., Анащенкова С.В. Технология. Рабочие программы. 1-4 класс. – М.: Просвещение, 2015</p> <p>Роговцева Н.И., Богданова Н.В., Фрейтаг И.П. Уроки технологии: Человек. Природа. Техника. Книга для учителя. 1 класс. – М.: Просвещение, 2015</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов: http://school-collection.edu.ru <p>Интерактивная доска, магнитная доска с набором магнитов для крепления таблиц, компьютер, проектор, принтер.</p>