

<p>Аннотация к рабочей программе математика 10-11 класс.</p>	<p>Математика</p>	<p>Рабочая программа по математике 10 – 11 класс составлена на основании следующих нормативно-правовых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федерального закона Российской Федерации "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 31.12.2014).</li> <li>2. Федерального государственного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413.</li> <li>3. Примерная основная общеобразовательная программа среднего общего образования одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15).</li> </ol> <p>С учетом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Основной общеобразовательной программы среднего общего образования МОУ СШ № 4 «Центр образования»;</li> <li>2. Математика. Сборник рабочих программ. 10-11 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / [сост. Т.А. Бурмистрова]. — 5-е изд. — М.: Просвещение, 2016.</li> <li>3. Профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», приказ Минтруда России №544н от 18 октября 2013 г.</li> <li>4. Приказа Минобрнауки России от 31.12.2015 № 1578 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413»</li> <li>5. Положения о рабочей программе ФГОСООО и СОО.</li> <li>6. УМК С.М. Никольского «Алгебра и начала анализа» 10, 11 класс. УМК Л.С. Атанасяна Геометрия 10-11 класс</li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>МЕСТО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ</b></p> <p>Базисный учебный (образовательный) план для изучения предмета «Математика» отводит на базовом уровне 5 учебных часов в неделю в 10—11 классах. На изучение алгебры и начал математического анализа отводится 3 учебных часа в неделю в течение каждого года обучения для базового уровня, всего 102 уроков в год , на геометрию - 2 часа в неделю, всего 68 час в год, на элективный курс – 1 час в неделю, всего 34 часа в год. 1 час в неделю, всего 34 часа в год – элективный курс, на котором изучаются темы 4 раздела «Выпускник получит возможность научиться».</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Предмет</th> <th colspan="2">Количество часов</th> </tr> <tr> <th>10 класс</th> <th>11 класс</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Математика (170 ч. в год)</td> <td>Алгебра и начала математического анализа</td> <td>102</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>Геометрия</td> <td>68</td> <td>68</td> </tr> </tbody> </table>		Предмет	Количество часов		10 класс	11 класс	Математика (170 ч. в год)	Алгебра и начала математического анализа	102	102	Геометрия	68	68
	Предмет	Количество часов													
		10 класс	11 класс												
Математика (170 ч. в год)	Алгебра и начала математического анализа	102	102												
	Геометрия	68	68												