

**Аннотация к рабочей программе по информатике 5 – 9 класс**

Название предмета	<b>Информатика</b>
Класс	5 - 7
Рабочая программа рассчитана на (количество часов)	175 ч
Рабочая программа	Рабочая программа, составленная на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта  2. Примерной программы основного общего образования по информатике // <a href="http://fgosreestr.ru/">http://fgosreestr.ru/</a>
Рабочая программа обеспечена УМК	1. Л.Л. Босова Информатика и ИКТ: учебник для 5 класса / Л.Л. Босова. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. 2. Л.Л. Босова Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса / Л.Л. Босова. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015 3. Л. Босова Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса / Л.Л. Босова. – 2-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
Рабочая программа обеспечена электронным контентом	<a href="http://methodist.lbz.ru/authors/informatika">http://methodist.lbz.ru/authors/informatika</a>
Цель	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ В направлении личностного развития: формирование качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе;</li><li>➤ В метапредметном направлении: формирование общих способов интеллектуальной деятельности, характерных для математики и являющихся основой познавательной культуры, значимой для различных сфер человеческой деятельности</li><li>➤ В предметном направлении: овладение знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных общеобразовательных организациях, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни.</li></ul>

**Аннотация к рабочей программе по математике 5 – 9 класс**

Название предмета	<b>Математика</b>
Класс	5 - 7
Рабочая программа рассчитана на (количество часов)	560 ч
Рабочая программа	Рабочая программа, составленная на основе:  1. Федерального государственного образовательного стандарта  2. Примерной программы основного общего образования по математике // <a href="http://fgosreestr.ru/">http://fgosreestr.ru/</a>
Рабочая программа обеспечена УМК	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Математика: Учеб. для 5 кл. общеобразоват. учреждений /Н.Я. Виленкин, В. И. Жохов, А. С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – М.: Мнемозина, 2014.</li><li>2. Математика: Учеб. для 6кл. общеобразоват. учреждений /Н.Я. Виленкин, В. И. Жохов, А. С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – М.: Мнемозина, 2015</li><li>3. Алгебра: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г.Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир – 2-е изд., доработ. – М.:Вентана-Граф, 2017.</li><li>4. Геометрия: 7 класс : учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир – М.:Вентана-Граф, 2017.</li></ol>
Цель	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования.</li><li>➤ Интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимые человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности; ясность, точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;</li><li>➤ Формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов;</li></ul>

