

Название курса	Алгебра												
Класс	9Б												
Количество часов	136ч (4 часа в неделю)												
Составители	Помазкина Н.Н.												
Цель курса	<p>- овладение математическими знаниями необходимыми для применения в практической деятельности, для решения задач;</p> <p>- формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;</p> <p>- воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса</p>												
Структура курса	<table> <tr> <td>Глава 1. Неравенства</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>Глава 2. Степень числа</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>Глава 3. Последовательности</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>Глава 4. Тригонометрические формулы</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Глава 5. Приближенные вычисления</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Повторение</td> <td>24</td> </tr> </table>	Глава 1. Неравенства	42	Глава 2. Степень числа	24	Глава 3. Последовательности	22	Глава 4. Тригонометрические формулы	18	Глава 5. Приближенные вычисления	6	Повторение	24
Глава 1. Неравенства	42												
Глава 2. Степень числа	24												
Глава 3. Последовательности	22												
Глава 4. Тригонометрические формулы	18												
Глава 5. Приближенные вычисления	6												
Повторение	24												