**Мордовских Надежда Васильевна,**

**Учитель математики МБОУ Сарасинской СОШ**

**Алтайского района Алтайского края,**

**С. Сараса, Алтайский район, Алтайский край,**

**Год создания: 2014**

**Календарно-тематическое планирование по математике в 7 классе**

Алгебра - 4 ч в неделю, всего 136 ч  
Авторы: Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова

Геометрия – 2 ч в неделю, всего 68 ч

Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | алгебра | геометрия | тип урока | Дата | |
| Содержание материала | | План | Факт |
| **Гл. 1 Выражения, тождества, уравнения**  **(26 ч)** | |  |  |  |  |
| **1.Выражения (5 ч)** | |  |  |  |  |
| 1 | Числовые выражения  (п.1) |  | Изучение нового материала | 1.09.14 |  |
|  |  | **Гл.1 Начальные геометрические сведения (10 ч)** |  |  |  |
| 2 |  | Прямая и отрезок  (п.1-2) | Изучение нового материала | 2.09.14 |  |
| 3 | Числовые выражения  (п.1) |  | Закрепление изученного материала | 3.09.14 |  |
| 4 | Выражения с переменными (п.2) |  | Изучение нового материала | 4.09.14 |  |
| 5 |  | Луч и угол (п.3-4) | Изучение нового материала | 5.09.14 |  |
| 6 | Выражения с переменными (п.2) |  | Применение знаний и умений | 6.09.14 |  |
| 7 | Сравнение значений выражений (п.3) |  | Изучение нового материала | 8.09.14 |  |
| 8 |  | Сравнение отрезков и углов (п.5-6) | Изучение нового материала | 9.09.14 |  |
|  | **Преобразование выражений (6 ч)** |  |  |  |  |
| 9 | Свойства действий над числами (п.4) |  | Повторение и систематизация знаний | 10.09.14 |  |
| 10 | Свойства действий над числами (п.4) |  | Применение знаний и умений | 11.09.14 |  |
| 11 |  | Измерение отрезков (п.7-8) | Изучение нового материала | 12.09.14 |  |
| 12 | Тождества. Тождественные преобразования выражений (п.5) |  | Изучение нового материала | 13.09.14 |  |
| **13** | Тождества. Тождественные преобразования выражений (п.5) |  | Закрепление изученного материала | 15.09.14 |  |
| 14 |  | Измерение углов (п.9-10) | Изучение нового материала | 16.09.14 |  |
| 15 | Тождества. Тождественные преобразования выражений (п.5) |  | Применение знаний и умений | 17.09.14 |  |
| 16 | Тождества. Тождественные преобразования выражений (п.5) |  | Применение знаний и умений | 18.09.14 |  |
| 17 |  | Измерение отрезков. Измерение углов. (п.7-10) | Закрепление | 19.09.14 |  |
| 18 | ***Контрольная работа №1 по теме «Преобразование выражений»*** |  | Контроль знаний и умений | 20.09.14  суббота |  |
|  | **Уравнения с одной переменной (9 ч)** |  |  |  |  |
| 19 | Уравнение и его корни (п.6) |  | Изучение нового материала | 22.09.14 |  |
| 20 |  | Перпендикулярные прямые:  Смежные и вертикальные углы (п.11) | Изучение нового материала | 23.09.14 |  |
| 21 | Уравнение и его корни (п.6) |  | Закрепление | 24.09.14 | 25.09.13 |
| 22 | Линейное уравнение с одной переменной (п.7) |  | Изучение нового материала | 25.09.14 |  |
| **23** |  | Перпендикулярные прямые. Построение прямых углов на местности (п. 12-13) | Изучение нового материала | 26.09.14 |  |
| 24 | Линейное уравнение с одной переменной (п.7) |  | Закрепление | 27.09.14 |  |
| 25 | Линейное уравнение с одной переменной (п.7) |  | Применение знаний и умений | 29.09.14 |  |
| 26 |  | Решение задач по теме «Начальные геометрические сведения» | Закрепление | 30.09.14 |  |
| 27 | Линейное уравнение с одной переменной (п.7) |  | Применение знаний и умений | 1.10.14 |  |
| 28 | Решение задач с помощью уравнений (п.8) |  | Изучение нового материала | 2.10.14 |  |
| 29 |  | ***Контрольная работа №1 по теме «Начальные геометрические сведения»*** | Контроль знаний и умений | 3.10.14  пятница |  |
| 30 | Решение задач с помощью уравнений (п.8) |  | Закрепление | 4.10.14 |  |
| 31 | Решение задач с помощью уравнений (п.8) |  | Применение знаний и умений | 6.10.14 |  |
|  |  | **Гл.2 Треугольники**  **(17 ч)** |  |  |  |
| 32 |  | Треугольник (п.14) | Изучение нового материала | 7.10.14 |  |
|  | **Статистические характеристики (4 ч)** |  |  |  |  |
| 33 | Среднее арифметическое, размах и мода (п.9) |  | Изучение нового материала | 8.10.14 |  |
| 34 | Среднее арифметическое, размах и мода (п.9) |  | Закрепление | 9.10.14 |  |
| 35 |  | Первый признак равенства треугольников (п.15) | Изучение нового материала | 10.10.14 |  |
| 36 | Медиана как статистическая характеристика (п.10) |  | Изучение нового материала | 11.10.14 |  |
| 37 | Медиана как статистическая характеристика (п.10) |  | Закрепление | 13.10.14 |  |
| 38 |  | Треугольник (п.14)  Первый признак равенства треугольников (п.15) | Закрепление | 14.10.14 |  |
| 39 | ***Контрольная работа №2 по теме «Уравнения с одной переменной»*** |  | Контроль, оценка и коррекция знаний | 15.10.14 |  |
| **Гл. 2 Функции (18 ч)** | |  |  |  |  |
|  | **Функции и их графики (7 ч)** |  |  |  |  |
| 40 | Что такое функция (п.12) |  | Изучение нового материала | 16.10.14 |  |
| 41 |  | Перпендикуляр к прямой. Медианы, биссектрисы и высоты треугольника (п.16-17) | Изучение нового материала | 17.10.14 |  |
| 42 | Что такое функция (п.12) |  | Закрепление | 18.10.14 |  |
| 43 | Вычисление значений функции по формуле (п.13) |  | Изучение нового материала | 20.10.14 |  |
| 44 |  | Медианы, биссектрисы и высоты треугольника (п.17) | Закрепление | 21.10.14 |  |
| 45 | Вычисление значений функции по формуле (п.13) |  | Закрепление | 22.10.14 |  |
| 46 | График функции (п.14) |  | Изучение нового материала | 23.10.14 | 23.10.13 |
| 47 |  | Свойства равнобедренного треугольника (п.18) | Изучение нового материала | 24.10.14 |  |
| 48 | График функции (п.14) |  | Закрепление | 25.10.14 |  |
| 49 | График функции (п.14) |  | Применение знаний и умений | 27.10.14 |  |
| 50 |  | Второй признак равенства треугольников (п.19) | Изучение нового материала | 28.10.14 |  |
|  | **Линейная функция**  **(10 ч)** |  |  |  |  |
| 51 | Прямая пропорциональность и ее график (п.15) |  | Изучение нового материала | 29.10.14 |  |
| 52 | Прямая пропорциональность и ее график (п.15) |  | Закрепление | 30.10.14 |  |
| 53 |  | Второй признак равенства треугольников (п.19) | Закрепление | 31.10.14 |  |
| 54 | Прямая пропорциональность и ее график (п.15) |  | Применение знаний и умений | 10.11.14 |  |
| 55 |  | Третий признак равенства треугольников (п.20) | Изучение нового материала | 11.11.14 |  |
| 56 | Прямая пропорциональность и ее график (п.15) |  | Применение знаний и умений | 12.11.14 |  |
| 57 | Линейная функция и ее график (п.16) |  | Изучение нового материала | 13.11.14 |  |
| 58 |  | Третий признак равенства треугольников (п.20) | Закрепление | 14.11.14 |  |
| 59 | Линейная функция и ее график (п.16) |  | Закрепление | 15.11.14 |  |
| 60 | Линейная функция и ее график (п.16) |  | Закрепление | 17.11.14 |  |
| 61 |  | Задачи на построение . Окружность (п.21) | Изучение нового материала | 18.11.14 |  |
| 62 | Линейная функция и ее график (п.16) |  | Применение знаний и умений | 19.11.14 |  |
| 63 | Линейная функция и ее график (п.16) |  | Систематизация знаний учащихся | 20.11.14 |  |
| 64 |  | Задачи на построение. Построение циркулем и линейкой (п.22). Примеры задач на построение (п.23) | Применение знаний и умений | 21.11.14 |  |
| 65 | Задание функции несколькими формулами (для тех, кто хочет знать больше) |  | Применение знаний и умений | 22.11.14 |  |
| 66 | ***Контрольная работа №3 по теме «Функции»*** |  | Контроль знаний и умений | 24.11.14  понед. |  |
| 67 |  | Задачи на построение (п.21-23) | Применение знаний и умений | 25.11.14 |  |
|  | **Гл.3 Степень с натуральным показателем (18 ч)** |  |  |  |  |
|  | **Степень и ее свойства (10 ч)** |  |  |  |  |
| 68 | Определение степени с натуральным показателем (п18) |  | Изучение нового материала | 26.11.14 |  |
| 69 | Определение степени с натуральным показателем (п18) |  | Закрепление | 27.11.14 |  |
| 70 |  | Решение задач по теме «Первый признак равенства треугольников» | Применение знаний и умений | 28.11.14 |  |
| 71 | Определение степени с натуральным показателем (п18) |  | Применение знаний и умений | 29.11.14 |  |
| 72 | Умножение и деление степеней (п.19) |  | Изучение нового материала | 1.12.14 |  |
|  |  | Решение задач по теме «Второй признак равенства треугольников» | Применение знаний и умений | 2.12.14 |  |
| 73 | Умножение и деление степеней (п.19) |  | Закрепление | 3.12.14 |  |
| 74 | Умножение и деление степеней (п.19) |  | Применение знаний и умений | 4.12.14 |  |
| 75 |  | Решение задач по теме «Третий признак равенства треугольников» | Применение знаний и умений | 5.12.14 |  |
| 76 | Возведение в степень произведения и степени (п.20) |  | Изучение нового материала | 6.12.14 |  |
| 77 | Возведение в степень произведения и степени (п.20) |  | Закрепление | 8.12.14 |  |
| 78 |  | ***Контрольная работа №2 по теме «Треугольники»*** | Контроль знаний и умений | 9.12.14 |  |
| 79 | Возведение в степень произведения и степени (п.20) |  | Применение знаний и умений | 10.12.14 |  |
| 80 | Повторение по теме «Степень и ее свойства» |  | Обобщение и систематизация знаний | 11.12.14 |  |
|  |  | **Гл.3 Параллельные прямые (13 ч)** |  |  |  |
| 81 |  | Определение параллельных прямых (п.24) | Изучение нового материала | 12.12.14 |  |
|  | **Одночлены (7 ч)** |  |  |  |  |
| 82 | Одночлен и его стандартный вид (п.21) |  | Изучение нового материала | 13.12.14 |  |
| 83 | Одночлен и его стандартный вид (п.21) |  | Закрепление | 15.12.14 |  |
| 84 |  | Признаки параллельности двух прямых (п.25) | Изучение нового материала | 16.12.14 |  |
| 85 | Умножение одночленов (п22) |  | Изучение нового материала | 17.12.14 |  |
| 86 | Возведение одночлена в степень (п.22) |  | Изучение нового материала | 18.12.14 |  |
| 87 |  | Признаки параллельности двух прямых (п.25) | Закрепление | 19.12.14 |  |
| 88 | Функции у=х2 и у=х3 и их графики (п23) |  | Изучение нового материала | 20.12.14 |  |
| 89 | Функции у=х2 и у=х3 и их графики (п.23) |  | Закрепление | 22.12.14 |  |
| 90 |  | Практические способы построения параллельных прямых (п.26) | Применение знаний и умений | 23.12.14 |  |
| 91 | Функции у=х2 и у=х3 и их графики (п.23) |  | Применение знаний и умений | 24.12.14 |  |
| 92 | ***Контрольная работа №4 по теме «Степень с натуральным показателем»*** |  | Контроль, оценка и коррекция знаний | 25.12.14 |  |
| 93 |  | Об аксиомах геометрии (п. 27). Аксиома параллельных прямых (п.28) | Изучение нового материала | 26.12.14 |  |
|  | **Гл.4 Многочлены (23 ч)** |  |  |  |  |
|  | **Сумма и разность многочленов (4 ч)** |  |  |  |  |
| 94 | Многочлен и его стандартный вид (п.25) |  | Изучение нового материала | 27.12.14 |  |
| 95 | Многочлен и его стандартный вид (п.25) |  | Закрепление | 12.01.15 |  |
| 96 |  | Аксиома параллельных прямых (п.28) | Закрепление | 13.01.15 |  |
| 97 | Сложение и вычитание многочленов (п.26) |  | Изучение нового материала | 14.01.15 |  |
| 98 | Сложение и вычитание многочленов (п.26) |  | Закрепление | 15.01.15 |  |
| **99** |  | Теоремы об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей (п.29) | Изучение нового материала | 16.01.15 |  |
|  | **Произведение одночлена и многочлена (7 ч)** |  |  |  |  |
| 100 | Умножение одночлена на многочлен (п.27) |  | Изучение нового материала | 17.01.15 |  |
| 101 | Умножение одночлена на многочлен (п.27) |  | Закрепление | 19.01.15 |  |
| 102 |  | Теоремы об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей (п.29) | Закрепление | 20.01.15 |  |
| 103 | Умножение одночлена на многочлен (п.27) |  | Применение знаний и умений | 21.01.15 |  |
| 104 | Вынесение общего множителя за скобки (п.28) |  | Изучение нового материала | 22.01.15 |  |
| 105 |  | Теоремы об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей (п.29) | Применение знаний и умений | 23.01.15 |  |
| 106 | Вынесение общего множителя за скобки (п.28) |  | Закрепление | 24.01.15 |  |
| 107 | Вынесение общего множителя за скобки (п.28) |  | Применение знаний и умений | 26.01.15 |  |
| 108 |  | Решение задач по теме «Признаки параллельности двух прямых» | Применение знаний и умений | 27.01.15 |  |
| 109 | Повторение по теме «Произведение одночлена и многочлена» |  | Обобщение и систематизация знаний | 28.01.15 |  |
| 110 | ***Контрольная работа №5 по теме «Произведение одночлена и многочлена»*** |  | Контроль, оценка и коррекция знаний | 29.01.15 |  |
| 111 |  | Решение задач по теме «Аксиома параллельных прямых» | Применение знаний и умений | 30.01.15 |  |
| **Произведение многочленов**  **(10 ч)** | |  |  |  |  |
| 112 | Умножение многочлена на многочлен (п.29) |  | Изучение нового материала | 31.01.15 |  |
| 113 | Умножение многочлена на многочлен (п.29) |  | Закрепление | 2.02.15 |  |
| 114 |  | Решение задач по теме «Параллельные прямые» |  | 3.02.15 |  |
| 115 | Умножение многочлена на многочлен (п.29) |  | Применение знаний и умений | 4.02.15 |  |
| 116 | Умножение многочлена на многочлен (п.29) |  | Применение знаний и умений | 5.02.15 |  |
| 117 |  | ***Контрольная работа №3 по теме «Параллельные прямые»*** | Контроль, оценка и коррекция знаний | 6.02.15 |  |
| 118 | Разложение многочлена на множители способом группировки (п.30) |  | Изучение нового материала | 7.02.15 |  |
| 119 | Разложение многочлена на множители способом группировки (п.30) |  | Закрепление | 9.02.15 |  |
|  |  | **Соотношения между сторонами и углами треугольника**  **(18 ч)** |  |  |  |
| 120 |  | Теорема о сумме углов треугольника (п.30) | Изучение нового материала | 10.02.15 |  |
| 121 | Разложение многочлена на множители способом группировки (п.30) |  | Применение знаний и умений | 11.02.15 |  |
| 122 | Разложение многочлена на множители способом группировки (п.30) |  | Применение знаний и умений | 12.02.15 |  |
| 123 |  | Остроугольный, прямоугольный и тупоугольный треугольники (п.31) | Изучение нового материала | 13.02.15 |  |
| 124 | Разложение многочлена на множители способом группировки (п.30) |  | Применение знаний и умений | 14.02.15 |  |
| 125 | Повторение по теме «Произведение многочленов» |  | Обобщение и систематизация знаний | 16.02.15 |  |
| 126 |  | Теорема о соотношениях между сторонами и углами треугольника (п.32) | Изучение нового материала | 17.02.15 |  |
| 127 | ***Контрольная работа №6 по теме «Произведение многочленов»*** |  | Контроль знаний | 18.02.15 |  |
|  | **Гл.5 Формулы сокращенного умножения (23 ч)** |  |  |  |  |
|  | **Квадрат суммы и разности (6 ч)** |  |  |  |  |
| 128 | Возведение в квадрат и в куб суммы и разности двух выражений (п.32) |  | Изучение нового материала | 19.02.15 |  |
| 129 |  | Неравенство треугольника (п.33) | Изучение нового материала | 20.02.15 |  |
| 130 | Возведение в квадрат и в куб суммы и разности двух выражений (п.32) |  | Закрепление | 21.02.15 |  |
| 131 | Возведение в квадрат и в куб суммы и разности двух выражений (п.32) |  | Применение знаний и умений | 23/02/15 |  |
| 132 |  | Соотношения между сторонами и углами треугольника  (п.32-33) | Изучение нового материала | 24.02.15 |  |
| 133 | Разложение на множители с помощью формул квадрата суммы и квадрата разности (п.33) |  | Изучение нового материала | 25.02.15 |  |
| 134 | Разложение на множители с помощью формул квадрата суммы и квадрата разности (п.33) |  | Закрепление | 26.02.15 |  |
| 135 |  | ***Контрольная работа №4 по теме «Сумма углов треугольника»*** | Контроль, оценка и коррекция знаний | 27.02.15 |  |
| 136 | Разложение на множители с помощью формул квадрата суммы и квадрата разности (п.33) |  | Применение знаний и умений | 28.02.14 |  |
|  | **Разность квадратов. Сумма и разность кубов (6 ч)** |  |  |  |  |
| 137 | Умножение разности двух выражений на их сумму (п.34) |  | Изучение нового материала | 2.03.15 |  |
|  |  | **Прямоугольные треугольники (4 ч)** |  |  |  |
| 138 |  | Некоторые свойства прямоугольных треугольников (п.34) | Изучение нового материала | 3.03.15 |  |
| 139 | Умножение разности двух выражений на их сумму (п.34) |  | Закрепление | 4.03.15 |  |
| 140 | Разложение разности квадратов на множители (п.35) |  | Изучение нового материала | 5.03.15 |  |
| 141 |  | Некоторые свойства прямоугольных треугольников (п.34) | Закрепление | 6.03.15 |  |
| 142 | Разложение разности квадратов на множители (п.35) |  | Закрепление | 7.03.15 |  |
| 143 | Разложение на множители суммы и разности кубов (п.36) |  | Применение знаний и умений | 9.03.15 |  |
| 144 |  | Признаки равенства прямоугольных треугольников (п.35) | Изучение нового материала | 10.03.15 |  |
| 145 | Разложение на множители суммы и разности кубов (п.36) |  | Применение знаний и умений | 11.03.15 |  |
| 146 | ***Контрольная работа №7 по теме «Формулы сокращенного умножения»*** |  | Контроль знаний | 12.03.15 |  |
| 147 |  | Признаки равенства прямоугольных треугольников (п.35) | Закрепление | 13.03.15 |  |
|  | **Преобразование целых выражений**  **(9 ч)** |  |  |  |  |
| 148 | Преобразование целого выражения в многочлен (п.37) |  | Изучение нового материала | 14.03.15  суб. |  |
| 149 | Преобразование целого выражения в многочлен (п.37) |  | Закрепление | 16.03.15 |  |
|  |  | **Построение треугольника по 3 элементам (4 ч)** |  |  |  |
| 150 |  | Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми (п.37) | Изучение нового материала | 17.03.15 |  |
| 151 | Преобразование целого выражения в многочлен (п.37) |  | Применение знаний и умений | 18.03.15 |  |
| 152 | Применение различных способов для разложения на множители (п.38) |  | Применение знаний и умений | 19.03.15 |  |
| 153 |  | Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми (п.37) | Закрепление | 20.03.15 |  |
| 154 | Применение различных способов для разложения на множители (п.38) |  | Применение знаний и умений | 30.03.15 |  |
| 155 |  | Построение треугольника по 3 элементам (п.38) | Изучение нового материала | 31.03.15 |  |
| 156 | Применение различных способов для разложения на множители (п.38) |  | Применение знаний и умений | 1.04.15 |  |
| 157 | Применение различных способов для разложения на множители (п.38) |  | Применение знаний и умений | 2.04.15 |  |
| 158 |  | Построение треугольника по 3 элементам (п.38) | Закрепление | 3.04.15 |  |
| 159 | Применение различных способов для разложения на множители (п.38) |  | Применение знаний и умений | 4.04.15 |  |
| 160 | Повторение по теме «Преобразование целых выражений» |  | Обобщение и систематизация | 6.04.15 |  |
|  |  | **Решение задач (3 ч)** |  |  |  |
| 161 |  | Решение задач по теме «Сумма углов треугольника» | Применение знаний и умений | 7.04.15 |  |
| 162 | ***Контрольная работа №8 по теме «Преобразование целых выражений»*** |  | Контроль знаний | 8.04.15 |  |
| **Гл. 6 Системы линейных уравнений (17 ч)** | |  |  |  |  |
|  | **Линейные уравнения с двумя переменными и их системы (6 ч)** |  |  |  |  |
| 163 | Линейное уравнение с двумя переменными (п.40) |  | Изучение нового материала | 9.04.15 |  |
| 164 |  | Решение задач по теме «Прямоугольные треугольники» | Применение знаний и умений | 10.04.15 |  |
| 165 | Линейное уравнение с двумя переменными (п.40) |  | Закрепление | 11.04.15 |  |
| 166 | График линейного уравнения с двумя переменными (п.41) |  | Изучение нового материала | 13.04.15 |  |
| 167 |  | Решение задач по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника» | Применение знаний и умений | 14.04.15 |  |
| 168 | График линейного уравнения с двумя переменными (п.41) |  | Закрепление | 15.04.15 |  |
| 169 | Системы линейных уравнений с двумя переменными (п.42) |  | Изучение нового материала | 16.04.15 |  |
| 170 |  | ***Контрольная работа №5 по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника»*** |  | 17.04.15 |  |
| 171 | Системы линейных уравнений с двумя переменными (п.42) |  | Закрепление | 18.04.15 |  |
|  | **Решение систем линейных уравнений (10 ч)** |  |  |  |  |
| 172 | Способ подстановки (п.43) |  | Изучение нового материала | 20.04.15 |  |
|  |  | **Повторение**  **(10 ч)** |  |  |  |
| 173 |  | Повторение по теме «Начальные геометрические сведения» |  | 21.04.15 |  |
| 174 | Способ подстановки (п.43) |  | Закрепление | 22.04.15 |  |
| 175 | Способ подстановки (п.43) |  | Применение знаний и умений | 23.04.15 |  |
| 176 |  | Тестирование по теме «Начальные геометрические сведения» |  | 24.04.15 |  |
| 177 | Способ сложения (п.44) |  | Изучение нового материала | 25.04.15 |  |
| 178 | Способ сложения (п.44) |  | Закрепление | 27.04.15 |  |
| 179 |  | Повторение по теме «Треугольники» |  | 28.04.15 |  |
| 180 | Способ сложения (п.44) |  | Применение знаний и умений | 29.04.15 |  |
| 181 | Решение задач с помощью систем уравнений (п.45) |  | Закрепление | 30.04.15 |  |
| 182 | Решение задач с помощью систем уравнений (п.45) |  | Закрепление | 2.05.15 |  |
| 183 | Решение задач с помощью систем уравнений (п.45) |  | Применение знаний и умений | 4.05.15 |  |
| 184 |  | Тестирование по теме «Треугольники» |  | 5.05.15 |  |
| 185 | Повторение по теме «Решение систем линейных уравнений» |  | Обобщение и систематизация | 6.05.15 |  |
| 186 | ***Контрольная работа №9 по теме «Решение систем линейных уравнений»*** |  | Контроль знаний и умений | 7.05.15 |  |
| 187 |  | Повторение по теме «Параллельные прямые» |  | 8.05.15 |  |
|  | **Повторение (11 ч)** |  |  |  |  |
| 188 | Повторение по теме «Выражения, тождества, уравнения» |  |  | 11.05.15 |  |
| 189 |  | Тестирование по теме «Параллельные прямые» |  | 12.05.15 |  |
| 190 | Повторение по теме «Функции» |  |  | 13.05.15 |  |
| 191 | Повторение по теме «Степень с натуральным показателем» |  |  | 14.05.15 |  |
| 192 |  | Повторение по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника» |  | 15.05.15 |  |
| 193 | Повторение по теме «Многочлены» |  |  | 16.05.15 |  |
| 194 | Повторение по теме «Формулы сокращенного умножения» |  |  | 18.05.15 |  |
| 195 |  | Тестирование по теме «Соотношения между сторонами и углами треугольника» |  | 19.05.15 |  |
| 196 | Повторение по теме «Системы линейных уравнений» |  |  | 20.05.15 |  |
| 197 | Повторение по теме «решение систем линейных уравнений» |  |  | 21.05.15 |  |
| 198 |  | Итоговая работа.  Защита проектов |  | 22.05.15 |  |
| 199 | **Итоговый зачет** |  |  | 23.05.15 |  |
| 200 | Итоговая контрольная работа |  |  | 25.05.15 |  |
| 201 |  | Итоговая работа.  Защита проектов |  | 26.05.15 |  |
| 202 | Анализ контрольной работы |  |  | 27.05.15 |  |
| 203 | Итоговое занятие |  |  | 28.05.15 |  |
| 204 |  | Итоговое занятие |  | 29.05.15 |  |
| 205 | Резерв |  |  | 30.05.15 |  |

**Литература**

1)Программы общеобразовательных учреждений, алгебра, 7-9 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова, Москва «Просвещение» 2010,

2)Алгебра, 7 класс, учебник. Под редакцией С.А. Теляковского, Москва «Просвещение», 2011.