«СОГЛАСОВАНО» «УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора школы по УВР Директор школы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.И.Попова \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.П. Шутов

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

**9 класс**

**КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

**по алгебре**

**(очно-заочное обучение)**

**2017 – 2018 учебный год**

**Количество часов в неделю – 1.**

**Количество контрольных работ:1 полугодие –4.**

**2 полугодие –5.**

**Базовый учебник: «**Алгебра 9» Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова,

М.: Просвещение. 2011г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Дата** | **Содержание.** | **Задания для самоподготовки** |

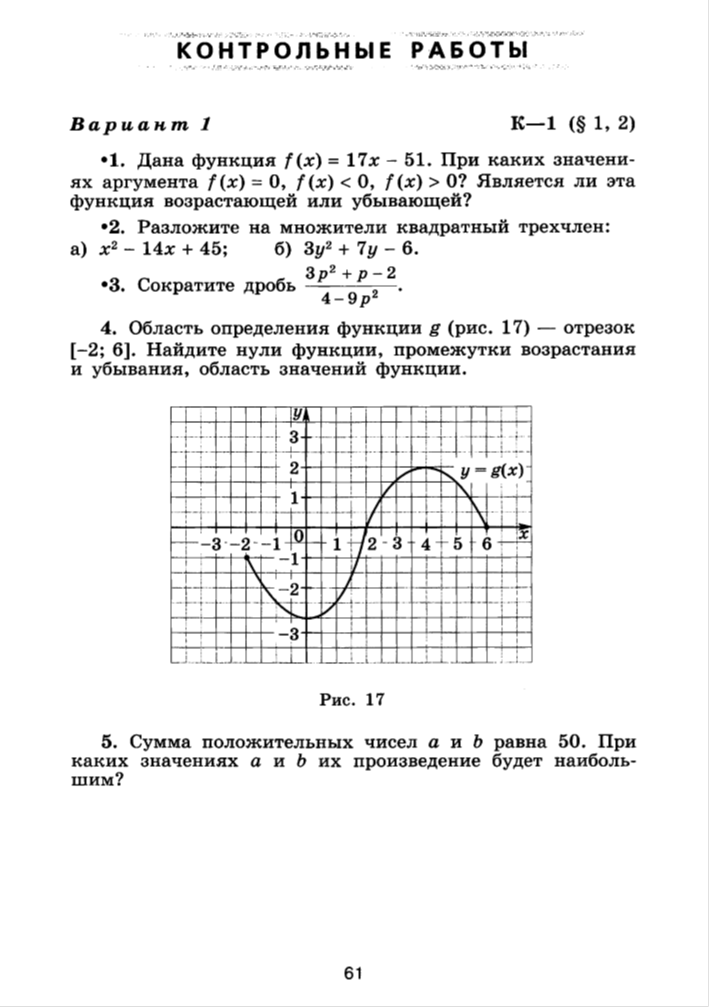
**1 полугодие**

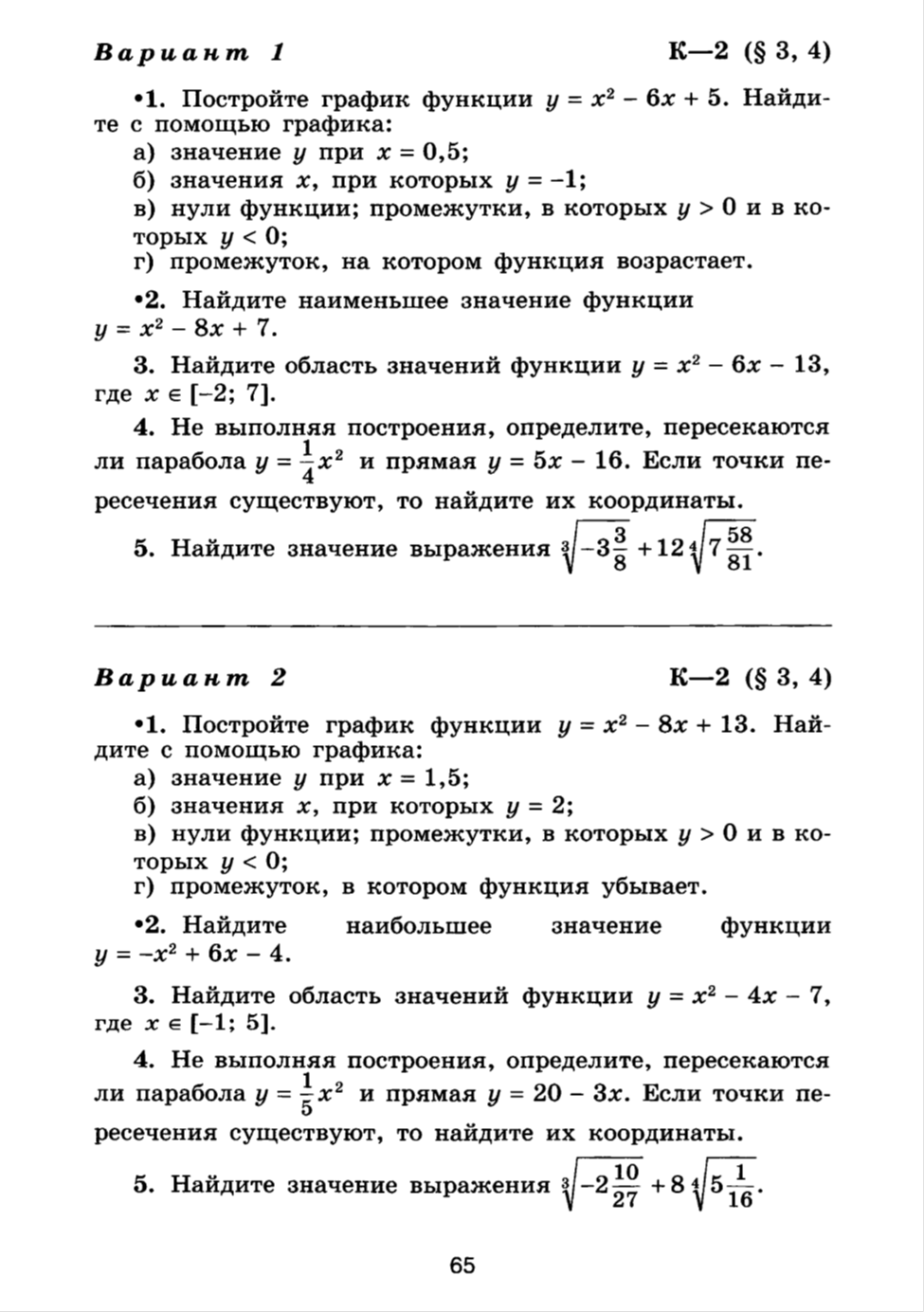
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 11.09.17. | Функция. Область определения и область значений функции. Свойства функций. | П1,2.1-7, 15, 14, 22-24, 32, 33, 37, 43, 44, 47-50. |
|  | 18.09.17. | Квадратный трехчлен и его корни. Разложение квадратного трехчлена на множители. | П3,4. 56, 59, 64, 66, 76, 83, 84-87 |
|  | 25.09.17. | ***Контрольная работа №1Функция. Квадратный трехчлен».*** | Варианты контр. работы |
|  | 02.10.17. | Функция *у = ах*2, её график и свойства. Графики функций *у = ах*2 + *n* и *у = а(х – m)*2. | П5,6. 90-93. 106, 107, 110, 114. |
|  | 09.10.17. | Построение графика квадратичной функции. | П7. 120-122, 124, 125, |
|  | 16.10.17. | ***Контрольная работа №2. Квадратичная функция и её график.*** | Варианты контр. работы |
|  | 23.10.17. | Функция *у = х*n. Корень *n* – ой степени. | П8,9. 138,140, 142, 148, 160,161, 164, 170-173. |
|  | 13.11.17 | ***Тест. Корень n – ой степени.*** | Варианты контр. работы |
|  | 20.11.17 | Степень с рациональным показателем. | П11.190-197. |
|  | 27.11.17. | Целое уравнение и его корни. Дробные рациональные уравнения. | П12,13. 265-267, 278, 288-290, 293, 272, 279, 291 |
|  | 04.12.17. | ***Контрольная работа №3. Уравнение с одной переменной.*** | Варианты контр. работы |
|  | 11.12.17. | Решение неравенств второй степени с одной переменной. | П14.15 304, 306-311, 314, 320, 325-332, 334, |
|  | 18.12.17. | Решение неравенств методом интервалов. | 336, 337-343 |

**2 полугодие**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 15.01.18. | ***Контрольная работа №4. Неравенства с одной переменной.*** | Варианты контр. работы |
|  | 22.01.18. | Уравнение с двумя переменными и его график. Графический способ решения систем уравнений. | П17,18. 396, 397-399, 402, 404, 416, 417 - 419. |
|  | Решение систем уравнений второй степени. Решение задач с помощью систем уравнений второй степени. | П19,20. 429-434, 443, 455-459, 466, 467, 500 |
|  | 29.01.18. | Неравенства с двумя переменными. Системы неравенств с двумя переменными. | П21,22. 482-485, 487, 496-498. |
|  | 05.02.18. | ***Контрольная работа №5. Системы уравнений и неравенств с двумя переменными.*** | Варианты контр. работы |
|  | 12.02.18. | Последовательности. Определение арифметической прогрессии. Формула *n* – го члена арифметической прогрессии. | П24,25. 560-569, 575-780, 584-587, 592-594 |
|  | 19.02.18. | Формула суммы *n* первых членов арифметической прогрессии. | П26. 603-607, 609, 612. |
|  | 26.02.18. | ***Контрольная работа №6. Формулы n – го члена и суммы n первых членов арифметической прогрессии.*** | Варианты контр. работы |
|  | 05.03.18. | Определение геометрической прогрессии. Формула *n* – го члена геометрической прогрессии. | П27. 623-633, |
|  | 12.03.18. | Формула суммы *n* первых членов геометрической прогрессии. | П28. 648- 656, |
|  | 26.03.18. | ***Контрольная работа №7. Формулы n – го члена и суммы n первых членов геометрической прогрессии.*** | Варианты контр. работы |
|  | 02.04.18. | Примеры комбинаторных задач. Перестановки. | П30,31. 714-728, 733-741 |
|  | 09.04.18. | Размещения. Сочетания. | П32, 33. 754-763, 768-772, 776, 777, 779 |
|  | 16.04.18. | Относительная частота случайного события. Вероятность равновозможных событий. | П32, 33. 754-763, 768-772, 776, 777, 779 |
|  | 23.04.18. | ***Контрольная работа №8. Элементы комбинаторики и теории вероятностей.*** | Варианты контр. работы |
|  | 07.05.18. | Решение задач.Повторение. | Варианты контр. работы |
|  | 14.05.18. | ***Контрольная работа №9.Итоги.*** | Варианты тестирования |

**Учитель: Климентьева М.Г.**





<http://www.alleng.ru/d/math/math609.htm>

Алгебра. 9 класс. Учебник. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. (2014, 271с.)

Дидактические материалы по алгебре для 9 класса. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Крайнева Л.Б. (2012, 96 с.)

Самостоятельные и контрольные работы по алгебре. 9 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. - Глазков Ю.А. и др. (2013, 144с.)

Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 9 класса. Ершова А.П., Голобородько В.В. (2013, 224с.)

Тесты по алгебре. 9 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Глазков Ю.А., Варшавский И.К., Гаиашвили М.Я. (2011, 144с.)

Алгебра. 9 класс. Контрольные измерительные материалы. Глазков Ю.А., Гаиашвили М.Я. (2014, 96с.)

Алгебра. Тематические тесты. 9 класс. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. (2011,

Алгебра. 9 класс. Контрольные работы в новом формате. Карташева Г.Д., Крайнева Л.Б. (2011, 96с.)

Алгебра. 9 класс. Тестовые материалы для оценки качества обучения. Крайнева Л.Б. (2012, 64с.)

Алгебра. 9 класс. Рабочая тетрадь в 2 ч. Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С. (2014; 80с.,

Алгебра. 9 класс. Практикум. Готовимся к ГИА. Карташева Г.Д., Крайнева Л.Б. (2013, 120с.)

Алгебра: элементы статистики и теории вероятностей. 7-9 классы. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. (2005, 78с.)

Тетрадь-конспект по алгебре для 9 класса. Ершова А.П., Голобородько В.В., Крижановский А.Ф. (2012, 128с)

Дидактические материалы по алгебре. 9 класс. Уединов А.Б., Чулков П.В. (2004, 144с.)

Дидактические материалы по алгебре. 9 класс. Уединов А.Б., Чулков