# Задание для обучающихся в 7-Г классе СШ -25

**Алгебра.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Повторение.**

**«Формулы сокращённого умножения»****А) Прорешать в рабочей тетради задания 1 варианта****Вариант 1** |  |
| 1. **1) Представьте в виде многочлена выражение**

**1) hello_html_m6430f620.gif****2) hello_html_m274f433c.gif** |  |

**2) Разложите на множители**

**1) **

**2) **

**3) **

**4) **

**3)Упростите выражение**

****

**4)Решите уравнение**

**1) **

**2) **

**5) Упростите выражение**

****

**и найдите его значение при **

**Б) Выполнить домашнюю контрольную работу**

**Домашняя контрольная работа по теме:**

**«Формулы сокращённого умножения»**

**Вариант 2**

1. **Представьте в виде многочлена выражение**

**1) **

**2) **

**3) **

**4) **

**2) Разложите на множители**

**1) **

**2) **

**3) **

**4) **

**3) Упростите выражение**

****

**4) Решите уравнение**

**1) **

**2) **

**5)Упростите выражение**

****

**и найдите его значение при **

## По учебнику Ю. Н. Макарычева Адгебра-7(учебник имеется в Интернете)

## В)Разобраться с теорией: А) Линейное уравнение с двумя переменными п-40;

## Г)Прорешать №1025 №1027-а;№1028 №1030№1032;№1036 №1037

## Д) График линейного уравнения с двумя переменными п-41;

 **Е) Прорешать: №1045;№1048;№!050;№1051.**

**(Если тема вызывает затруднения, можно зайти на страницы ютуба и прослушать лекции по теме, вводя в поисковую строку название темы)**

 **Геометрия.**

**А) Повторять ранее изученную теорию.**

**Б) Повторить и изучить теорию стр 75-84.**

**В)Ответить на контрольные вопросы (без доказательства) на**

**стр 88-89**

**Г) Прорешать задачи:№271; №272№273№277№278**