|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата**  | **Тема урока** | **Контроль выполнения заданий**  | **e-mail**  |
| 15.04. |  *Контрольная работа**по теме «Формулы сокращенного умножения»*<https://yandex.ru/video/search?from=tabbar&text=%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0%20%D0%BF%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B5%20%C2%AB%D0%A4%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%8B%20%D1%81%D0%BE%D0%BA%D1%80%D0%B0%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%83%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%C2%BB>*Вариант 1*• 1. Преобразуйте в многочлен:а)*(у -*4*)*2; б) (7*х* + *а)*2; в) (5*с* - 1) (5*с* + 1); г) (3*а* + 2*b*) (3*а* - 2*b*).• 2. Упростите выражение (*а* - 9)2 - (81 + 2*а*).• 3. Разложите на множители: а) *х*2 - 49; б) 25*х*2 - 10*ху + у*2*.*4. Решите уравнение (2 - *х*)2 - *х* (*х* + 1,5) = 4.5. Выполните действия: а) *(у*2*-*2*а) (*2*а + у*2*);*б) (3*х*2 + *х*)2; в) (2 + *т)*2*(2*-*т)*2*.*6. Разложите на множители: а) 4*х*2*y*2- 9*а*4; б) 25*а*2 - (*а* + 3)2; в) *27т*3*+ п*3*.**Контрольная работа**по теме «Формулы сокращенного умножения»**Вариант 2*• 1. Преобразуйте в многочлен:а) (3*а* + 4)2; б) (2*х*-*b*)2; в) (*b* + 3) (*b* - 3); г) *(*5*у -*2*х) (*5*у +*2*х).*• 2. Упростите выражение (*с* + *b*) (*с* - *b*) - (5*с*2 - *b*2).• 3. Разложите на множители: а) 25*у*2*- а*2;б)*с*2 + 4*bс* + 4*b*2.4. Решите уравнение 12 - (4 - *х*)2 = *х* (3 - *х*).5. Выполните действия: а) (3*х* + *у*2*) (*3*х - у*2*);*б) (*а*3 - 6*а*)2; в) (а - *х)*2*(х + а)*2*.*6. Разложите на множители: а) 100*а*4 - *b*2 ; б) 9*х*2 - (*х* - 1)2; в) *х*3 + *у*6*.* |  Решение варианта 2 выслать на почту до 16.00 | klass72020rlass@yandex.ru |
| 16.04 | Линейное уравнение с двумя переменными <https://www.youtube.com/watch?v=y-9vN7ka2D8>Учебник п. 40Реши №1028,1029.1030 | Фото решения номера 1030 прислать на почту до 18.00 | klass72020rlass@yandex.ru |
| 17.04 | График линейного уравнения с двумя переменными<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14195930329846157013&text=%D0%93%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%20%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B9%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D1%83%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%20%D0%B4%D0%B2%D1%83%D0%BC%D1%8F%20%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%BC%D0%B8&path=wizard&parent-reqid=1586553427219705-1002392422300615101200228-production-app-host-man-web-yp-162&redircnt=1586553437.1> Учебник п.41 решить номера 1045-1048  | Фото решения номера 1048 прислать на почту до 18.00 | klass72020rlass@yandex.ru |