Урок алгебры в 7 «В», 7«И»,7 «Д» классе 19.02.2020

Учитель: Карышева Е.А.

Здравствуйте!

Запишите в тетради «Классная работа», число 19.02. на полях

Nº	Ход работы	Пояснения
1.	Вычислите	Решение запишите в тетрадь по действиям.
	$\left(1\frac{1}{5}\cdot 0.7-1.2^{2}\right):1\frac{1}{2}$	
2.	1. Выполните действия:	Д) Воспользуйтесь свойством $(a-b)$: $c=a$: $c-b$: c
	a) $(3ab+5a-b)-(12ab-3a)$; r) $(y-1)(y^2+2y-4)$;	
	б) $2x^2(3-5x^2)$; д) $(3x^3-6x^2):3x^2$.	
	B) $(2a-3c)(a+2c)$;	
	2. Упростите выражение $3c(c-2)-(c-3)(c-1)$.	
	3. Выполните умножение: $-0, 3a(4a^2-3)(2a^2+5)$.	
	4. Упростите выражение	
	2a(a+b-c)-2b(a-b-c)+2c(a-b+c).	
	Nº701	Четное число можно
	2х+1-первое нечетное число	записать 2х, где х-любое
	2х+3- второе нечетное число	число, тогда 2х+1- нечетное
	2х+5-третье нечетное число	число.

4	Домашнее задание.	
	№698 a)б), 703	