

Класс  
Предмет  
ФИО учителя  
Адрес электронной почты

6б
математика
Стрельникова Елена Васильевна
strelnik_va@mail.ru

Дата	Тема урока	Задания для выполнения и ссылки на видео ресурсы
13.05	Контрольная работа № 11 по теме «Рациональные числа»	
14.05	Перпендикулярные прямые	§43, № 1221, № 1228
15.05	Осевая и центральная симметрия.	§44, № 1248, № 1258 – осевая симметрия № 1270, № 1271- центральная симметрия
<b>Контрольная работа № 11 по теме «Рациональные числа»</b>		
1. Упростите выражение: а) $6x - 4y - 10x - 7y$ б) $(x + 1,2) - 3 \cdot (2x - 1)$ 2. Решите уравнение: а) $0,6x + 4,2 = 0,5x + 5,3$ б) $4 \cdot (4y - 1) = -16$ 3. Выполните действия: $(15,54 : (-4,2) - 2,5) \cdot 1,4 + 1,08$ 4. На первой стоянке в 4 раза меньше автомашин, чем на второй. После того как на первую приехали 35 автомашин, а со второй уехали 25 автомашин, автомашин на стоянке стало поровну. Сколько автомашин было на каждой стоянке первоначально?		
Проверка работ с выставлением оценок: <b>13.05. и 15.05</b>		