|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **МАРШРУТНЫЙ ЛИСТ** Ф.И. уч-ся | | |
| **Онлайн** | **Проект** | **Учитель** |
| **Группа 3**  Выполните задание 01 Математика , 6 кл. раздел 6.05 «Рациональные числа» 6.05.04 «Вычисление значения суммы рациональных чисел»  *КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА*  *Шкала оценивания*:  От 90% выполнения верно – «5»  От 70 % выполнения – «4»  От 50 % выполнения – «3»  Ниже 50% выполнения – «2»  **Оценка** | **Группа 3**  Выполнить задания в тетради.    2)  Как, начиная из точки О (0), перемещениями на координатной прямой в положительном и отрицательном направлениях только на 17 или на 5 единичных отрезков можно оказаться в точке М (13)? Перемещения в положительном направлении записывайте со знаком "+", в отрицательном -- со знаком "-".  Запишите решение в виде выражения.  Проверка работы осуществляется на следующем этапе.  **Критерии**  **«5»** -все задания выполнены верно  «4»- Верно выполнено только первое задание  «3» - в первом задании допущено не более двух ошибок  **Количество баллов -** | **Группа 3**  Выполнить задания из карточки.  Взаимопроверка самооценка  Критерии  Посчитайте процент верно выполненных заданий. Результат округлите до целых.  От 90% выполнения верно – «5»  От 70 % выполнения – «4»  От 50 % выполнения – «3»  Ниже 50% выполнения – «2»  **ОЦЕНКА** |