

## Подведение итогов (анкета)

### Анкета

1. С желанием ли Вы решили участвовать в творческом сетевом проекте по математике «Мир математических знаний»? (Да; Нет)
2. Какое задание для Вас было наиболее интересным? (1; 2; 3; 4; 5)
3. Какое задание для Вас было наиболее сложным? (1; 2; 3; 4; 5)
4. Хотели бы Вы ещё поучаствовать в математическом сетевом проекте? (Да; Нет; Не знаю)
5. Как Вы оцениваете творческий проект по математике? (по пятибалльной шкале: 5; 4; 3; 2)

### Рефлексия «Математическая радуга»

В результате подведения итога реализации сетевого проекта по математике обучающиеся могут поразмыслить, что дало выполнение этого проекта ему лично и его команде. С какими сложностями они встретились. Какие были неудачи, и как избежать их в будущем. Ну, а если всё прошло успешно, то найти слагаемые успеха.



Каждой группе предлагается выбрать одну из полосок радуги по цвету (красную, оранжевую, жёлтую, зелёную, голубую, синюю, фиолетовую).

Цвет полоски указывает на основные моменты, которые необходимо осмыслить и обобщить.

Цвет	Основные моменты, которые необходимо осмыслить и обобщить
<i>Красный</i>	Выражение своих чувств к проекту
<i>Оранжевый</i>	Проект помог осознать ...
<i>Жёлтый</i>	Что было хорошо, и почему?
<i>Зелёный</i>	Где и как можно применить изученный материал?
<i>Голубой</i>	У нас появилось желание ...
<i>Синий</i>	Что было сложно, и почему?
<i>Фиолетовый</i>	Что не понравилось, и почему?