



ЗАКАЗЧИК

Научно-образовательный математический центр
Северо-Осетинского государственного университета

ГДЕ МНЕ ЭТО ПРИГОДИТСЯ

Командный трек, от 2 до 3 участников

ЗАДАЧА

Снять научно-популярный видеоролик о применении знаний математики в повседневной жизни. Теорема Пифагора и строительство, векторы и разработка игр, тригонометрия и дизайн: докажите вашим зрителям, что математика — это не просто скучные формулы из школьного учебника!

ВОЗМОЖНЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ АУДИТОРИИ

- Школьники 12-17 лет, сделавшие ранний профессиональный выбор и не понимающие, «зачем учить математику, если я буду дизайнером»
- Школьники 12-17 лет, со средней или низкой успеваемостью по точным наукам

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Формат файла: MOV, MP4
- Длительность: до 3 минут
- Разрешение: не менее 1080p
- Ориентация видео: вертикальная, 9x16; горизонтальная, 16x9
- Стоковые видео могут занимать не более 30% хронометража

**Соревнование проходит в двух категориях:
VK Клипы (вертикальный формат)
и VK Видео (горизонтальный формат).**

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

1. Соответствие теме задания (0-5)
2. Соблюдение технических требований (0-5)
3. Информативность материала (0-3)
4. Качество видеосъемки (0-3)
5. Качество монтажа (0-3)
6. Сценарная работа (0-3)
7. Использование компьютерной графики и визуальных эффектов (0-3)
8. Общее восприятие (0-5)

О ЗАКАЗЧИКЕ

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ОСЕТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Среди целей НОМЦ — профессиональный рост молодых исследователей, преподавателей вузов, учителей школ в области математики и рост качества математического образования на всех его уровнях. Для этого центр занимается просветительской деятельностью, направленной на популяризацию математики, и вовлекает в научно-исследовательский и образовательный процесс детей и талантливую молодежь.