



ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
МЭРИЯ ГОРОДА ЧЕРЕПОВЦА

У П Р А В Л Е Н И Е О Б Р А З О В А Н И Я

Приказ

22.11.2021 № 1609

О проведении II открытого городского
математического флешмоба

В соответствии с планом мероприятий проекта «Цифровое погружение» в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика», с целью повышения мотивации учащихся к изучению математики, развития творческих способностей школьников

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Провести 7 декабря 2021 года II открытый городской математический флешмоб «Цифровая разгрузка» для учащихся 5-11-х классов в соответствии с Положением о проведении открытого городского математического флешмоба «Цифровая разгрузка» для учащихся 5-11-х классов (*Приложение*).

2. Создать для организации и проведения флешмоба оргкомитет в следующем составе:

Шишкина Виктория Ивановна, учитель математики МАОУ «Центр образования имени И.А.Милютина», председатель;

Марова Анна Николаевна, учитель математики МАОУ «Центр образования имени И.А.Милютина»;

Игумнова Анна Михайловна, учитель математики МАОУ «Центр образования имени И.А.Милютина»;

Сулова Татьяна Витальевна, учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 28»;

Оглуздина Ангелина Всеволодовна, методист МАОУ ДО «Центр детского творчества и методического обеспечения», учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 им. Е.А. Поромонова»;

Макарова Марина Николаевна, методист МАОУ ДО «Центр детского творчества и методического обеспечения».

3. Наградить победителей и призеров II открытого городского математического флешмоба дипломами и ценными призами, участникам выдать сертификаты.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на О.В. Иванову, заместителя начальника управления образования.

Начальник управления

М.Г. Барабанова

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении открытого городского математического флешмоба «Цифровая разгрузка» для учащихся 5-11-х классов

1. Общие положения.

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок и регламент проведения открытого городского математического флешмоба «Цифровая разгрузка» для учащихся 5-11-х классов (далее – флешмоб).
- 1.2. Основными принципами флешмоба являются открытость, равенство условий для всех участников.
- 1.3. Флешмоб является составной частью мероприятий проекта «Цифровое погружение» в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика» и проводится с целью повышения мотивации учащихся к изучению математики, развития творческих способностей школьников.
- 1.4. Цели и задачи:
 - повышение мотивации учащихся к изучению математики;
 - развитие творческих способностей школьников;
 - организация и популяризация среди молодежи форм проведения досуга с интеллектуальной направленностью.
- 1.5. Организатором математического флешмоба «Цифровая разгрузка» является
 - МАОУ «Центр образования имени И.А.Милютина»;
 - методическая служба управления образования мэрии г. Череповца;
 - городской методический совет учителей математики.
- 1.6. Участники: учащиеся 5-11-х классов общеобразовательных организаций г. Череповца и других территорий.
- 1.7. Дата проведения: **7 декабря 2021 года.**
- 1.8. Организаторы оставляют за собой право вносить изменения в Положение. Все изменения публикуются на официальной странице флешмоба в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/tsifrovoe.pogruzhenie>

2. Порядок проведения флешмоба.

- 2.1. Флешмоб проводится в онлайн-формате в один тур без предварительного отбора участников.
- 2.2. Для участия в флешмобе необходимо пройти по ссылке: <https://forms.gle/aKDkLqfszrcfHHr66>, выбрать класс и уровень сложности.

3. Подведение итогов флешмоба.

- 3.1. Для подведения итогов флешмоба формируется жюри из числа учителей математики МАОУ «Центр образования имени И.А.Милютина».
- 3.2. Победители флешмоба будут определены в трех номинациях:
 - 5-6 классы;
 - 7-8 классы;
 - 9-11 классы.Победителем в каждой номинации становится участник, набравший наибольшее количество баллов.
- 3.3. Победителям и призерам вручаются дипломы. Участникам флешмоба будут выданы сертификаты.

Вопросы, возникающие по организации и проведению флешмоба, можно направить по электронной почте: torika30@yandex