



# **МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

(Минобрнауки РД)

## **П Р И К А З**

17.12.2025

№ 05/1-1375/25

**Махачкала**

### **О проведении республиканского конкурса среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов**

В соответствии с приказом от 24 июня 2025 года № 05-02-790/25 «Об утверждении регионального плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в Республике Дагестан на период до 2030 года»

#### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести в период с 20 декабря 2025 г. по 20 января 2026 г. республиканский конкурс среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов (далее – Конкурс).

2. Утвердить:

2.1. Положение о проведении республиканского конкурса среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2.2. Образец заявки на Конкурс согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

2.3. Состав организационного комитета и жюри Конкурса согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

3. ГАОУ ДО РД «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир» (Дибирова А.И.) обеспечить организацию и проведение Конкурса.

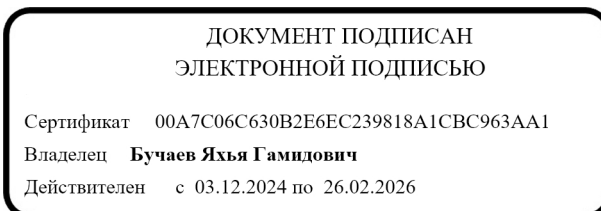
4. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образования довести настоящий приказ до сведения образовательных организаций.

5. Руководителям общеобразовательных организаций, подведомственных Минобрнауки РД, обеспечить исполнение настоящего приказа.

6. ГКУ РД «Информационно-аналитический центр» (Ибрагимов А.Х.) разместить настоящий приказ на официальном сайте Минобрнауки РД в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра образования и науки РД Далгатову А.О.

**Министр  
образования и науки  
Республики Дагестан**



**Я.Г. Бучаев**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о республиканском конкурсе среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов**

#### **1. Общие положения Конкурса**

1.1. Настоящее Положение о республиканском конкурсе среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов (далее – Положение) определяет цели, задачи и порядок проведения республиканского конкурса среди педагогов физики и математики на создание различных медиапродуктов (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится с целью популяризации физико-математического образования, знакомства с персоналиями в области науки, а также выявления и поддержки талантливых педагогов.

1.3. Организатором Конкурса является Министерство образования и науки Республики Дагестан.

1.4. Оператором конкурса является ГАОУ ДО РД «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Альтаир».

1.5. Конкурс проводится в следующих номинациях:

- Методические разработки уроков и внеклассных мероприятий по математике и физике.
- Документальные фильмы о выдающихся ученых и учителях в области преподавания математики и физики.
- Разработки квестов и игр по математике и физике.
- Обучающий видеоролик по предметам математики и физики.

#### **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Цели Конкурса:

- повышение престижа профессии;
- выявление и поддержка лучших специалистов;
- распространение передового опыта и стимулирование профессионального развития;
- стимулирование профессионального развития.

2.2. Задачи Конкурса

- пропаганда достижений педагогов;
- содействие внедрению инновационных технологий;
- обмен опытом между участниками;
- создание мотивации для профессионального роста и самореализации.

#### **3. Участники Конкурса**

3.1. В Конкурсе могут принять участие педагогические работники образовательных организаций Республики Дагестан, преподающие программы по предметам «физика» и «математика».

3.2. Участники Конкурса могут представлять, как индивидуальные работы, так и коллективные (не более трех авторов).

#### 4. Требования к медиапродуктам

4.1. Медиапродукты, представляемые на Конкурс, должны соответствовать следующим требованиям:

- Соответствие тематике Конкурса;
- Высокий художественный и технический уровень;
- Интересность и доступность для широкой аудитории;
- Продолжительность медиапродукта:  
документальные фильмы: до 3 минут.  
обучающие видеоролики: до 3 минут.

4.2. Медиапродукты могут быть выполнены в различных форматах (видео, аудио, мультимедиа).

Требования к видеороликам и документальным фильмам:

- видеоролики должны быть оформлены информационной заставкой с именем автора с названием видеоролика и с общей длительностью видеоролика;
- формат видео: DVD, MPEG4, AVI;
- минимальное разрешение видеоролика – 720x480 (12:8 см);
- продолжительность видеоролика – не более 3 минут;
- использование при монтаже и съёмке видеоролика специальных программ и инструментов – на усмотрение участника.
- видеоролик загружается в облачное хранилище (Yandex Disk, Google Disk и им подобные) и прикрепляется к электронному письму в формате ссылки (файл должен быть доступен для просмотра и скачивания по ссылке).

4.3. Требования к оформлению методических разработок уроков и внеклассных мероприятий по математике и физике:

**Формат бумаги:** текст выполняют на одной стороне листа белой бумаги формата А4 (210×297).

**Шрифт:** гарнитура – «Times New Roman», размер шрифта для основного текста – 14 пт, для таблиц – 12 пт. Междустрочный интервал основного текста – полуторный, цвет шрифта – чёрный.

**Поля:** левое – не менее 30 мм, правое – не менее 10 мм, верхнее – не менее 20 мм, нижнее – не менее 20 мм, абзацный отступ – 1,25 см.

**Заголовки:** их следует располагать в середине строки без точки в конце и печатать прописными буквами, не подчёркивая.

**Нумерация страниц:** все листы текстовых документов, включая приложения, должны иметь сквозную нумерацию. Номер страницы проставляют в правом нижнем углу листа. Титульный лист включается в общую нумерацию страниц, однако номер страницы на титульном листе не проставляют.

**Таблицы:** название таблицы должно отражать её содержание, быть точным и кратким. Таблицы располагаются по левому краю. Ширина таблицы не должна превышать ширину полосы текста.

**Формулы:** их необходимо располагать по центру текста и нумеровать арабскими цифрами по правому краю в скобках. Выше и ниже каждой формулы

должен быть оставлен межстрочный интервал – 6 пт. Содержание текстового документа и порядок расположения разделов должны соответствовать заданию на выполнение работы.

4.4. Квест или игра по математике и физике включают в себя подробное описание игры с приложениями и ссылка на игру (если она реализована на сайте и платформе).

## **5. Оформление работ Конкурса**

5.1. Медиапродукты должны быть представлены в электронном виде на почту [phystech\\_school@mail.ru](mailto:phystech_school@mail.ru)

5.2. К каждой работе должна быть приложена заявка на участие в Конкурсе (Приложение № 2) и скан заполненного согласия на обработку персональных данных (приложение к Положению).

5.3. Работы, не соответствующие требованиям оформления, к участию в Конкурсе не допускаются.

## **6. Критерии оценивания Конкурса**

6.1. Медиапродукты оцениваются жюри по следующим критериям:

**6.1.1. Методические разработки уроков и внеклассных мероприятий по математике и физике:**

- Соответствие тематике Конкурса.
- Научная достоверность.
- Интересность и доступность изложения.
- Целесообразность применения медиапродуктов в разработке.
- Качество видео- и аудио и другого материала в приложениях.

**6.1.2. Документальные фильмы:**

- Соответствие тематике Конкурса.
- Художественный и технический уровень.
- Интересность и доступность сюжета.
- Качество видео- и аудиоматериала.
- Режиссура и актерская игра.

**6.1.3. Обучающие ролики и разработки игр и квестов:**

- Соответствие тематике Конкурса.
- Художественный и технический уровень.
- Интересность и доступность разработки.
- Качество видео- и аудиоматериала, применяемых в разработке.
- Научная достоверность.

6.2. Максимальное количество баллов по каждому критерию – 10.

Работы, сгенерированные искусственным интеллектом, не рассматриваются и не оцениваются.

## **7. Порядок проведения и подведение итогов Конкурса**

7.1. Заявки на участие в Конкурсе принимаются в срок с 20 декабря 2025 года по 20 января 2026 года (до 23:00). Материалы, отправленные позднее указанного срока, не рассматриваются.

7.2. Отборочная комиссия оценивает представленные заявки и медиапродукты по критериям, указанным в пункте 6.1. По итогам отборочного этапа формируется список победителей и призеров конкурса.

7.3. Срок подведения итогов Конкурса – 1 февраля 2026 года.

7.4. Список победителей и призёров Конкурса утверждается приказом Министерства образования и науки Республики Дагестан и публикуется на сайтах Минобрнауки РД и ГАОУ ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир».

7.5. Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Дагестан соответствующих образцов.

## **8. Награждение победителей Конкурса**

8.1. Победители Конкурса в каждой номинации награждаются дипломами и памятными призами.

8.2. Лучшие медиапродукты могут быть рекомендованы к использованию в образовательном процессе.

8.3. О дате награждения победителей и призёров Конкурса сообщат индивидуально.

## **9. Дополнительные условия Конкурса**

9.1. Участники Конкурса предоставляют организаторам исключительные права на использование представленных медиапродуктов в некоммерческих целях.

9.2. Организаторы Конкурса оставляют за собой право не допускать к участию работы, которые не соответствуют требованиям настоящего Положения или содержат элементы, нарушающие закон.

**СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я, \_\_\_\_\_, проживающий по адресу

паспорт \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_, выданный «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, являясь родителем (законным представителем)

\_\_\_\_\_, проживающего по адресу \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, в соответствии с требованием статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных» даю свое согласие на обработку персональных данных, а именно:

- фамилия, имя, отчество;
  - сведения об основном документе, удостоверяющем личность (серия, номер, кем и когда выдан);
  - адрес регистрации, адрес фактического проживания;
  - электронный адрес, контактный телефон;
  - фамилия, имя, отчество ребёнка; дата рождения ребёнка;
  - место жительства ребенка; номер телефона ребёнка;
- любая иная информация, относящаяся к личности ребенка, доступная или известная в любой контрентный момент Оператору республиканского конкурса «Ученик года» (далее – Конкурс), предусмотренная ФЗ от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребенка, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

Разрешаю специалистам Регионального центра производить фото- и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать фото- и видеоматериалы во внутренних и внешних коммуникациях – в информационных материалах о проведении Конкурса.

Разрешаю поручать обработку персональных данных моего ребенка третьим лицам, а также передавать все вышеуказанные персональные данные третьим лицам, включая Министерство образования науки и Республики Дагестан (юридический адрес: Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Даниялова,32).

Настоящее согласие выдано на период реализации мероприятий республиканского конкурса «Ученик года». Принимаю, что обработка указанных в настоящем согласии персональных данных моего ребенка может быть продолжена специалистами Оператора Конкурса и третьими лицами в случае необходимости достижения целей, указанных в настоящем согласии.

Данное Согласие действует с момента подписания и до истечения сроков, установленных действующим законодательством Российской Федерации, а также может быть отозвано по письменному заявлению.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
Подпись

\_\_\_\_\_  
Расшифровка

**Образец заявки на республиканский конкурс среди педагогов физики и  
математики на создание различных медиапродуктов**

1	Ф.И.О. участника	
2	Наименование учреждения, город, район	
3	Телефон	
4	E-mail	
5	Заявленная номинация	
6	Наименование работы	

Руководитель ОО

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

М.П.



**Состав**  
**организационного комитета республиканского конкурса среди педагогов**  
**физики и математики на создание различных медиапродуктов**

**Председатель:**

Акаева Аймисей – начальник Управления развития общего  
Тагировна образования Минобрнауки РД

**Заместитель председателя:**

Дибирова Аймесей – директор ГАОУ ДО РД «Центр развития  
Ильясовна талантов «Альтаир»

**Члены:**

Идрисова Гулизар – начальник отдела общего образования  
Газимагомедовна Управления развития общего образования  
Минобрнауки РД

Абдулахидова Бурлият – консультант отдела общего образования  
Омаргаджиевна Управления развития общего образования  
Минобрнауки РД

Джалилова – заместитель директора по учебной и  
Лейла Мурадовна воспитательной работе ГАОУ ДО РД «Центр  
развития талантов «Альтаир»

Мазагаева Марина – руководитель дирекции «Физтех школа» ГАОУ  
Курбаналиевна ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир»

**Состав жюри**  
**республиканского конкурса среди педагогов физики и математики на**  
**создание различных медиапродуктов**

**Председатель:**

Мазагаева Марина – руководитель дирекции «Физтех школа» ГАОУ  
Курбаналиевна ДО РД «Центр развития талантов «Альтаир»,  
учитель физики ГБОУ РД «РМЛИ ДОД»

**Члены жюри:**

Рамазанов Магомедшейх – методист дирекции «Физтех школа» ГАОУ ДО  
Курбанович РД «Центр развития талантов «Альтаир»,  
учитель физики ГБОУ РД «РМЛИ ДОД»

Гуйдалаева Таисия – методист дирекции «Физтех школа» ГАОУ ДО  
Абакаровна РД «Центр развития талантов «Альтаир»,  
ведущий инженер физического факультета,

ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»

- |  |   |
|--|---|
| Абдурахманова Зумруд<br>Магомедалиевна | – методист дирекции «Физтех школа» ГАОУ ДО<br>РД «Центр развития талантов «Альтаир»   |
| Струкова Наталья<br>Викторовна         | – педагог дополнительного образования дирекции<br>«Физтех школа» ГАОУ ДО РД «Центр развития<br>талантов «Альтаир», учитель математики ГБОУ<br>РД «РМЛИ ДОД» |
| Алимов Азардух<br>Абдулмуминович       | – педагог дополнительного образования дирекции<br>«Физтех школа» ГАОУ ДО РД «Центр развития<br>талантов «Альтаир», учитель математики ГБОУ<br>РД «РФМЛИ»    |
| Айдекова Эльмира<br>Манаковна          | – педагог дополнительного образования дирекции<br>«Детский научный центр» ГАОУ ДО РД «Центр<br>развития талантов «Альтаир», учитель химии<br>ОАНО «Ватан»   |
| Курбанова Егана<br>Киниязовна          | – член ДРОО «Учитель года РД», учитель<br>математики и физики МБОУ «Лицей №22»  |