

## ПОЛОЖЕНИЕ

о выставке методических разработок преподавателей математики  
профессиональных образовательных организаций

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее положение регламентирует организацию и проведение Выставки методических разработок преподавателей математики профессиональных образовательных организаций (далее Выставка), а также поощрение победителей.

1.2. Организатором Выставки является КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области», областное методическое объединение преподавателей математики профессиональных образовательных организаций.

1.3. Руководство, подготовка, и проведение Выставки осуществляется организационным комитетом (далее - Оргкомитет) (Приложение № 1).

1.4. Для проведения экспертизы материалов создаётся Жюри (Приложение № 2). Все члены Оргкомитета и Жюри осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе.

1.5. Информационная поддержка Выставки осуществляется на сайте КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области».

### 2. Цели и задачи Выставки

Цель Выставки: активизация учебно-методической, научно-методической деятельности преподавателей, систематизация учебно-методического и научного материала, систематизация имеющегося опыта преподавателей, пополнение банка информации о деятельности преподавателей, стимулирование деятельности педагогов, учебно-методическое оснащение образовательного процесса.

### 3. Участники Выставки

К участию в Выставке приглашаются преподаватели профессиональных образовательных организаций Кировской области (не более двух разработок от профессиональной образовательной организации). Это могут быть индивидуальные и коллективные работы.

Номинации Выставки:

- методическая разработка аудиторного занятия;
- методическая разработка внеаудиторного занятия;
- методическая разработка темы дисциплины;
- методическое пособие для преподавателей;
- учебно-методическое пособие для студентов.

#### **4. Организация и проведение Выставки**

Для участия в Выставке необходимо выслать заявку и методическую разработку по электронной почте [iraz5989@yandex.ru](mailto:iraz5989@yandex.ru) до **18.02.2023** (Приложение № 3) и согласие на обработку персональных данных (Приложение № 4).

Место проведения выставки - КОГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса», <https://vk.com/club196017699>.

Работы, представленные на Выставку, не должны противоречить общепризнанным этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

Ответственность за соблюдение авторских прав третьих лиц несут авторы работ.

#### **5. Подведение итогов Выставки**

Оценка материалов Выставки проводится с **20.02.2023** по **26.02.2023**.  
Заседание жюри Конкурса состоится **26.02.2023**.

Требования к конкурсным работам и критерии оценки. (Приложении № 5)

Итоги областной Выставки подводятся членами жюри.

Победителям вручаются дипломы 1, 2, 3 степени. Всем участникам вручаются сертификаты.

Состав организационного комитета  
выставки методических разработок преподавателей математики  
профессиональных образовательных организаций

1. Киселёва И.И. – председатель Организационного комитета, преподаватель математики КОГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса».
2. Бандакова Е.Г., преподаватель математики КОГПОБУ «Кировский лесопромышленный колледж».
3. Лаптев А. Ю. – директор КОГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса».
4. Сычева О.Н., методист кафедры профессионального образования КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области».

Состав жюри  
выставки методических разработок преподавателей математики  
профессиональных образовательных организаций

1. Стебакова Т.В. – председатель Жюри, старший методист кафедры профессионального образования КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области.
2. Бахтина Екатерина Владимировна – преподаватель математики КОГПОБУ «Вятский колледж профессиональных технологий, управления и сервиса».
3. Валова Валентина Александровна – преподаватель математики КОГПОБУ «Вятский автомобильно-промышленный колледж».
4. Киселёва Ирина Ивановна – преподаватель математики КОГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса».
5. Куимова Светлана Александровна – преподаватель математики КОГПОАУ «Колледж промышленности и автомобильного сервиса».
6. Мелёхина Татьяна Николаевна – преподаватель математики КОГПОБУ «Кировский авиационный техникум».

Заявка  
на участие в выставке методических разработок  
преподавателей математики  
профессиональных образовательных организаций

Наименование образовательной организации, адрес, телефон:	
Ф.И.О. руководителя коллектива	
Ф.И.О. участника	
Методическая разработка, номинация	

Руководитель ПОО

\_\_\_\_\_ (ФИО)

СОГЛАСИЕ  
на обработку персональных данных

Я, \_\_\_\_\_, (фамилия, имя, отчество)

проживающий (-ая) по адресу: \_\_\_\_\_,

документ, удостоверяющий личность \_\_\_\_\_,

серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_,

(сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе)

даю свое согласие Кировскому областному государственному образовательному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Кировской области» (далее – КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»), расположенному по адресу: 610046, город Киров, улица Романа Ердякова, дом 23, корпус 2, ИНН 4348036275, ОГРН 1034316550135 на обработку моих персональных данных в соответствии со следующими условиями:

Цель: выставка методических разработок преподавателей математики ПОО.

Перечень персональных данных:

фамилия, имя, отчество (при наличии) (в том числе предыдущие фамилии, имена, отчества (при наличии) в случае их изменения);

число, месяц, год рождения;

вид, серия, номер документа, удостоверяющего личность, наименование органа, выдавшего его, дата выдачи, его копия (при необходимости);

адрес места жительства (адрес регистрации, адрес фактического места проживания);

контактные данные (номер телефона, адрес электронной почты);

Обработка поручена (при необходимости): \_\_\_\_\_

(наименование или ФИО и адрес лица, осуществляющего обработку по поручению оператора, если обработка будет поручена такому лицу)

Способы обработки: смешанный способ обработки персональных данных.

(автоматизированный/неавтоматизированный/смешанный способ обработки персональных данных)

Перечень действий с персональными данными:

сбор, систематизация, накопление, хранение персональных данных (в электронном виде и (или) бумажном носителе);

уточнение (обновление, изменение), передача (предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных;

использование персональных данных в целях, обозначенных выше

Настоящее согласие действует: до 15.04.2022 года.

Способ отзыва настоящего согласия:

данное согласие может быть отозвано полностью или частично по моей инициативе на основании личного письменного заявления, которое может быть направлено мной в адрес данное согласие может быть отозвано полностью или частично по моей инициативе на основании личного письменного заявления, которое может быть направлено мной в адрес Кировскому областному государственному образовательному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Кировской области», 610046, город Киров, улица Романа Ердякова, дом 23, корпус 2 по почте заказным письмом с уведомлением о вручении, либо вручен лично под расписку.

Я ознакомлен(а) с тем, что в случае отзыва согласия на обработку персональных данных Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Кировской области» вправе продолжить обработку персональных данных при наличии оснований, указанных в пунктах 2 – 11 части 1 статьи 6, части 2 статьи 10 и части 2 статьи 11 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

\_\_\_\_\_ /  
подпись

\_\_\_\_\_ /  
расшифровка подписи

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

### Требования к конкурсным работам

Конкурсные материалы представляются в форме документа Microsoft Word, на печатном или электронном носителе (возможно по электронной почте iraz5989@yandex.ru).

Требования к оформлению работы.

Текст набирается шрифтом Times New Roman кеглем не менее 12, строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; абзацный отступ должен быть одинаковым и равен по всему тексту 1,27 см; строки разделяются полуторным интервалом; поля страницы: верхнее и нижнее не менее 20 мм, левое не менее 30 мм, правое не менее 10 мм; полужирный шрифт не применяется; разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на определенных терминах, формулах, теоремах, применяя шрифты разной гарнитуры; введение и заключение не нумеруются.

Основную часть работы следует делить на разделы и подразделы:

- разделы и подразделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста, за исключением приложений;
- нумеровать их следует арабскими цифрами;
- номер подраздела включает номер раздела и порядковый номер подраздела, разделенные точкой;
- после номера раздела и подраздела в тексте точку не ставят;
- разделы и подразделы должны иметь заголовки;
- заголовки разделов и подразделов следует печатать с абзацного отступа с прописной буквы без точки в конце, не подчеркивая;
- если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой;
- переносы слов в заголовках не допускаются;

Нумерация страниц текстовых документов:

- страницы работ следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту работ;
- титульный лист включают в общую нумерацию страниц работ;
- номер страницы на титульном листе не проставляют;
- номер страницы проставляют в центре нижней части листа без точки.

Критерии оценки:

- Теоретическая обоснованность (полнота раскрытия, опора на имеющийся опыт, учет современных педагогических достижений) – 0-3 балла.
- Четкость структуры (выдержанность заявленных элементов структуры, их органическая взаимосвязь, простота и доступность описания) – 0-3 балла.

- Технологичность (внедрение в образовательный процесс инновационных подходов, отбор эффективных методов для формирования общих и профессиональных компетенций студентов) – 0-3 балла.
  - Учет профильности – 0-2 балла.
  - Учет специфики образовательной организации (учет особенностей контингента, социальной ситуации, воспитательного потенциала педагогического коллектива) – 0-1 балла.
  - Учет рабочей программы воспитания – 0-1 балла.
  - Учет личностных результатов – 0-1 балла.
- Качество представленного материала (грамотность, аккуратность оформления, соответствие условиям конкурса) – 0-1 балла.