

Утверждаю  
Ректор КОГОАУ ДПО  
«ИРО Кировской области»  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ Н.В. Соколова

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**межрегионального конкурса лучших педагогических практик**  
**реализации отдельных учебных модулей предмета «Труд (технология)»**  
**«ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения межрегионального конкурса лучших педагогических практик реализации отдельных учебных модулей предмета «Труд (технология)» «ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО» (далее – Конкурс).

1.2. Организатором Конкурса является КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области» (далее – ИРО Кировской области).

1.3. Информация о Конкурсе размещается на сайте ИРО Кировской области и в профессиональном сообществе в социальной сети «ВКонтакте» «Учителя труда (технологии) г. Кирова» <https://vk.com/technologykirov>.

**2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Выявление, обобщение, распространение передового педагогического опыта реализации инвариантных модулей «Компьютерная графика. Черчение», «Робототехника», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» учебного предмета «Труд (технология)»;

2.2. Создание условий для реализации творческих способностей педагогических работников;

2.3. Поддержка деятельности педагогов, активно и эффективно применяющих цифровые технологии в образовательном процессе;

2.4. Формирование позитивного имиджа учителя труда (технологии).

**3. Сроки проведения Конкурса.**

3.1. Конкурс проводится в заочной форме с 04 мая по 25 июня 2026 года.

3.2. Этапы конкурса:

- 04 мая – 31 мая 2026 года – разработка Конкурсных работ и подача заявок на Конкурс;
- 01 июня – 14 июня 2026 года – рассмотрение Конкурсных работ членами жюри;
- до 25 июня 2026 года – объявление победителей Конкурса.

**4. Условия проведения Конкурса.**

4.1. К участию в Конкурсе приглашаются учителя труда (технологии); студенты направления подготовки «Педагогическое образование», образовательной траектории «Учитель технологии»; магистранты; педагоги дополнительного образования.

4.2. Конкурс проводится по номинациям:

- Видеоурок (ссылка на видеохостинг RUTUBE, Яндекс Диск, VK Видео);
- Цифровой образовательный продукт (ссылка на сайт, онлайн-игру, тренажер, образовательный квест и т.д.);
- Технологическая карта урока (pdf-файл);
- Интерактивный рабочий лист (pdf-файл);
- Настольная дидактическая игра (pdf-файл);
- Сценарий внеурочного мероприятия (pdf-файл);
- Учебная презентация (pdf-файл);
- Инструкционная карта (pdf-файл).

4.3. Возможно участие в нескольких номинациях, в таком случае заявка для участия заполняется повторно.

4.4. На Конкурс предоставляются работы, соответствующие содержанию федеральной рабочей программы по предмету «Труд (технология)» (далее – ФРП) в части реализации инвариантных модулей «Компьютерная графика. Черчение», «Робототехника», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование». Работы могут быть выполнены как индивидуально, так и в составе творческих коллективов образовательных организаций.

4.5. Структура описания педагогической практики представлена в Приложении 1.

4.6. По итогам конкурса будет сформирован банк лучших практик реализации отдельных учебных модулей предмета «Труд (технология)», работы будут рекомендованы к публикации в сборнике.

4.7. Победители и призеры Конкурса по номинациям будут отмечены дипломами, участники – сертификатами ИРО Кировской области.

## **5. Авторские права**

5.1. Авторские права на представленные Конкурсные работы должны принадлежать Участнику. Участник несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации за нарушение авторских прав третьих лиц, допущенных при создании Конкурсной работы, а также за присвоение авторства (плагиат) на Конкурсную работу, представленную на Конкурс.

5.2. Регистрация заявки для участия в Конкурсе является подтверждением того, что педагог ознакомлен с данным Положением и принимает условия участия, отраженные в нем, а также дает согласие на публикацию фотографий и материалов Конкурсной работы в профессиональном сообществе в социальной сети «ВКонтакте» «Учителя труда (технологии) г. Кирова».

## **6. Порядок представления работ на конкурс**

6.1. Для участия в Конкурсе в срок до 31 мая 2026 года необходимо заполнить электронную форму по ссылке <https://clck.ru/3TFsdH>.

6.2. Файл либо ссылку с Конкурсной работой и краткое описание практики в соответствии с Приложением 1 также прикрепить в этой форме.

6.3. При заполнении электронной формы участник дает согласие ИРО Кировской области на обработку своих персональных данных с целью

организации участия в Конкурсе. Форма согласия на обработку персональных данных представлена в приложении 2 к настоящему Положению.

## **7. Критерии оценки работ:**

7.1. Соответствие содержания разработки заявленным целям и задачам Конкурса (от 0 до 5 баллов).

7.2. Использование нестандартных подходов, инновационных технологий и методов обучения (от 0 до 5 баллов).

7.3. Соответствие содержанию ФРП по труду (технологии) в части реализации инвариантных модулей «Компьютерная графика. Черчение», «Робототехника», «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» (от 0 до 5 баллов).

7.4. Практическая значимость разработки для целей технологического образования (от 0 до 5 баллов).

7.5. Качество оформления Конкурсной работы, наличие визуального материала и его дизайн (от 0 до 5 баллов).

7.6. Простота и доступность предлагаемых к использованию ресурсов и оборудования (от 0 до 5 баллов).

## **8. Организация работы жюри Конкурса и определение победителей и призеров.**

8.1. Для выявления победителей и призеров определяется состав жюри.

8.2. Жюри рассматривает предоставленные Конкурсные работы, определяет победителей и призеров.

8.3. Оценка Конкурсных работ осуществляется каждым членом жюри методом экспертной оценки по 5-балльной шкале с учетом критериев, указанных в п.7. Итоговая оценка каждого участника формируется путем суммирования его оценок, выставленных всеми членами жюри.

8.4. Жюри оценивает все конкурсные работы, допущенные до участия в Конкурсе, и определяет победителей, руководствуясь личным субъективным мнением каждого члена жюри, согласно критериям, указанным в п.7 жюри независимо в своих суждениях.

8.5. В случае, если на этапе подведения итогов в Конкурсной работе победителя будет выявлен плагиат, работа снимается с участия в Конкурсе. Победителем признается участник, получивший наибольшее число баллов среди оставшихся участников.

8.6. В случае, если несколько участников Конкурса наберут одинаковое количество баллов, то решение о выборе победителей и призеров принимается председателем жюри из числа Конкурсных работ, набравших одинаковое максимальное количество баллов.

8.7. Победители и призеры определяются в каждой номинации.

8.8. Результаты Конкурса публикуются на официальном сайте ИРО Кировской области и в профессиональном сообществе в социальной сети «ВКонтакте» «Учителя труда (технологии) г. Кирова» не позднее 25 июня 2026 года.

8.9. На публикацию результатов конкурсных работ с указанием фамилии, имени, отчества, занимаемой должности, наименования образовательной

организации – места работы (учебы) победители и призеры Конкурса дают согласие на обработку персональных данных, разрешенных для распространения в соответствии с требованиями статьи 10.1 Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

Форма согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения, представлена в приложении 3 к настоящему Положению.

8.10. **Контактное лицо:** Быкова Елена Леонидовна, методист отдела цифровых технологий в образовании ЦЦТ КОГОАУ ДПО «Институт развития образования Кировской области», 8 (83322) 255-442 (доб.218), [el.bykova@kirovipk.ru](mailto:el.bykova@kirovipk.ru).

## Приложение 1. Структура описания практики

Автор (ФИО, должность, место работы)	
Регион	
Название практики	
Номинация	
Инвариантный модуль	
Целевая аудитория (девочки/мальчики, смешанные группы, класс)	
Цели и задачи практики	
Краткая аннотация практики	
Необходимые ресурсы (оборудование, программное обеспечение, материалы, инструменты)	

## Приложение 2. Согласие на обработку персональных данных

Оставляя заявку в электронной форме по ссылке <https://clck.ru/3TFsdH>, заявитель, действуя свободно, своей волей и в своем интересе, а также подтверждая свою дееспособность, предоставляет своё согласие на обработку персональных данных (далее – Согласие) Кировскому областному государственному образовательному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Кировской области» (далее – КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»), зарегистрированного по адресу 610046, г. Киров, ул. Р. Ердякова, д. 23/2, ИНН 4348036275, 8(8332) 255-442, со следующими условиями:

1. Данное Согласие дается на обработку персональных данных, как без использования средств автоматизации, так и с их использованием.

2. Согласие дается на обработку принадлежащих заявителю персональных данных: персональные данные, не относящиеся к специальной категории персональных данных или к биометрическим персональным данным: имя, фамилия, отчество, фотоизображение, видеоизображение, адрес электронной почты (e-mail), занимаемая должность, место работы (учебы), регион проживания, номер телефона.

3. Цель обработки персональных данных: организация участия заявителя в Конкурсе лучших педагогических практик реализации отдельных учебных модулей предмета «Труд (технология)» «ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО».

4. В ходе обработки с персональными данными будут совершены следующие действия: сбор; запись; систематизация; накопление; хранение; уточнение (обновление, изменение); извлечение; использование; блокирование; удаление; уничтожение.

5. Передача персональных данных, указанных в заявке, третьим лицам производиться не будет.

6. Персональные данные обрабатываются на внутренних серверах КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» в течение 3 (трёх) лет, после чего уничтожаются при достижении цели обработки и отсутствия иных правовых оснований для обработки.

7. Согласие может быть отозвано заявителем или его представителем путем направления КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» письменного заявления или электронного заявления, подписанного согласно законодательству Российской Федерации в области электронной подписи, по адресу, указанному в начале Согласия.

8. В случае отзыва заявителем или его представителем Согласия, КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» вправе продолжить обработку персональных данных без него 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».

9. Настоящее согласие действует всё время до момента прекращения обработки персональных данных в случаях, указанных в пункте 6 и пункте 7 Согласия.

### Приложение 3. Согласие на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения

Я, \_\_\_\_\_  
(ФИО на русском языке (в русской транскрипции для иностранного гражданина и лица без гражданства)

номер телефона, адрес электронной почты или почтовый адрес \_\_\_\_\_

в соответствии со статьей 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», даю 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, г. Киров, ул. Р. Ердякова, 23/2, ИНН 4348036275, ОГРН 1034316550135 на распространение моих персональных данных с целью опубликования информации о результатах моего участия в Конкурсе лучших педагогических практик реализации отдельных учебных модулей предмета «Труд (технология)» «ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО» посредством следующих информационных ресурсов:

1. Официальный сайт КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» по адресу <https://kirovipk.ru/>

2. Официальная страница КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области» в социальной сети VK по адресу <https://vk.com/kiroviro>

3. Профессиональное сетевое сообщество «Учителя труда (технологии) г. Кирова» в социальной сети VK по адресу <https://vk.com/technologykirov>.

Согласие на распространение даётся в отношении персональных данных, не относящиеся к специальной категории персональных данных или к биометрическим персональным данным: имя, фамилия, отчество, занимаемая должность, место работы (учебы).

С выбранными персональными данными может знакомиться (получить к ним доступ) неограниченный круг лиц, при этом запретов и условий обработки персональных данных не устанавливается.

Разрешается передавать персональные данные через информационно-телекоммуникационные сети, в том числе Интернет.

Настоящее согласие дано мной добровольно и действует до 31.12.2029.

Мне разъяснено право требовать прекращения передачи (распространения, предоставления, доступа) моих персональных данных, указанных в настоящем согласии, от любого лица, обрабатывающего их, соответствии с частью 12 статьи 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ года

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
подпись

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
расшифровка подписи