



**Утверждаю**  
Председатель РОО «Совет директоров  
учреждений профессионального  
образования Ростовской области»  
\_\_\_\_\_ М.Н. Греховодова  
«12» сентября 2024 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об областном конкурсе профессионального мастерства**  
**«Лучшая методическая разработка практического (лабораторного)**  
**занятия профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная**  
**безопасность»**

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об областном конкурсе профессионального мастерства «Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная безопасность» (далее по тексту – Положение) разработано в соответствии с федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

1.2. Положение устанавливает требования к содержанию, структуре и оформлению методических разработок, а также организации и проведению областного конкурса профессионального мастерства «Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная безопасность» (далее – Конкурс), его организационное и методическое обеспечение, правила участия в Конкурсе и порядок определения победителей.

1.3. Организатором конкурса является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский - на - Дону колледж связи и информатики» (далее – ГБПОУ РО «РКСИ»).

## **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Конкурс проводится с целью:

- активизации методической работы педагогических работников;
- популяризация достижений и распространение передового педагогического опыта;
- повышения качества методического обеспечения образовательного процесса, совершенствования педагогического мастерства.

2.2. Задачами конкурса являются:

- выявление лучших практик создания методических разработок занятий профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная безопасность;
- совершенствование технологий и методик разработки занятий профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная безопасность;
- совершенствование научно-методического обеспечения образовательной деятельности профессиональных образовательных организаций;
- выявление и поддержка талантливых, творчески работающих преподавателей;
- расширение профессиональных контактов сообществ преподавателей;
- актуализация и внедрение в образовательный процесс инновационных педагогических и информационных технологий;
- распространение эффективных образовательных практик для повышения качества подготовки специалистов среднего профессионального образования.

### **3. Участники Конкурса**

3.1. Участниками Конкурса являются преподаватели и мастера производственного обучения профессиональных образовательных организаций Ростовской области.

3.2. Требования к возрасту, педагогическому стажу, квалификационной категории участников конкурса не предъявляются.

3.3. Участие в Конкурсе является добровольным.

### **4. Номинации Конкурса**

4.1. Конкурса проводится по следующим номинациям:

- Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия в рамках учебной дисциплины;

- Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия в рамках междисциплинарного курса;
- Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия для обучающихся с инвалидностью и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

## **5. Предмет Конкурса**

5.1. Предметом Конкурса являются методические разработки практических (лабораторных) занятий профессионального цикла по УГПС 10.00.00 Информационная безопасность.

5.2. Методическая разработка практического (лабораторного) занятия профессионального цикла может быть, как индивидуальной, так и коллективной работой. Она направлена на профессионально-педагогическое совершенствование преподавателя и (или) мастера производственного обучения, повышение качества подготовки специалистов среднего звена.

5.3. Автор имеет право представить на Конкурс методическую разработку практического (лабораторного) занятия, которая ранее не была представлена на других конкурсах.

5.4. Автор гарантирует, что представленная им на Конкурс методическая разработка практического (лабораторного) занятия профессионального цикла, выполнена без нарушения Российского законодательства, относится к методическим разработкам педагога и не противоречит общепризнанным научным фактам и этическим нормам.

## **6. Рабочие органы Конкурса**

6.1 Рабочими органами Конкурса выступают:

- организационный комитет (далее – Оргкомитет);
- экспертное жюри (далее – Жюри).

6.2 Оргкомитет выполняет следующие функции:

- утверждает состав Жюри;
- утверждает план проведения Конкурса и публичного объявления о начале проведения Конкурса;

- разрабатывает критерии оценивания материалов, предоставляемых на Конкурс;

- контролирует и координирует проведение Конкурса;
- рассматривает итоги проведения и определение победителя Конкурса;
- организует церемонию награждения победителей Конкурса;
- организует публикацию результатов Конкурса на сайте **rksi.ru**.

6.3 Жюри выполняет следующие функции:

- просмотр разработанных методических разработок практических (лабораторных) занятий;
- оценивание Мероприятий в соответствии с критериями оценки;
- подсчёт баллов;
- формирование предложений Оргкомитету по определению победителей Конкурса.

## **7. Организация и проведение Конкурса**

7.1 Конкурс проводится в три этапа.

7.2. I этап – приём и регистрация заявок на участие. Для участия необходимо предоставить следующий пакет документов: заявка, согласие на обработку персональных данных.

7.3. II этап – приём конкурсных работ: необходимо предоставить следующие материалы (заочно).

- методическую разработку практического (лабораторного) занятия профессионального цикла;
- презентацию для защиты.

Пакет документов и методические разработки высылаются до **18.11.2024** на электронный адрес: [nakonechnaya@adm.rksi.ru](mailto:nakonechnaya@adm.rksi.ru).

7.4. III этап – очная защита конкурсных работ, экспертная оценка методических разработок, подведение итогов состоится **25.11.2024**.

Демонстрация конкурсных работ - не более 7 минут.

Информация о месте и времени защиты будет сообщена участникам Конкурса после завершения II-го этапа Конкурса.

7.5. Документы и методические разработки, поступившие позже указанных дат, к участию не допускаются.

7.6. Победители Конкурса награждаются дипломами.

7.7. По возникающим вопросам обращаться по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, 10/6, методический кабинет (каб. № 204Б), тел. +7(863) 206-88-88 (добавочный 2041) или +7-961-289-60-80, Чепурная Елена Геннадьевна, заведующий методическим кабинетом ГБПОУ РО «РКСИ».

## **8. Критерии оценивания**

8.1. Содержание методической разработки должно быть актуальным и чётко соответствовать теме, цели, задачам рабочей программы учебной дисциплины/ПМ.

8.2. Содержание методической разработки должно быть таким, чтобы педагоги могли получить сведения о наиболее рациональной организации образовательного процесса, эффективности применения современных педагогических и информационных технологий.

8.3. Материал должен быть систематизирован. Стилль изложения методических приемов, формы изложения учебного материала, степень соответствия выбранных форм и методов для формирования общих и профессиональных компетенций.

8.4. Содержание конкурсной работы должно показывать качество организации учебного сотрудничества обучающихся с преподавателем, использование интерактивных технологий.

8.5. Жюри анализирует и оценивает предоставленные участниками разработанные мероприятия по указанным критериям в п.8.6 и п.8.7.

8.6. Формальные критерии оценивания конкурсных работ:

– наличие полного пакета правильно оформленных конкурсных документов;

- соблюдение требований к оформлению (Приложение 3);
- грамотность оформления конкурсного материала, с точки зрения русского языка.

#### 8.7 Содержательные критерии оценивания:

- методическая новизна и актуальность;
- степень теоретической и практической значимости работы;
- соответствие содержания материалов федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования;
- структурированность и логичность;
- перспективность использования.

## Заявка

ФИО участника (полностью)	
Должность	
Педагогический стаж	
Квалификационная категория	
Ученая степень, звание (при наличии)	
Населенный пункт	
Наименование организации	
Адрес организации	
Наименование методической разработки	
Номер телефона	
E-mail	

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка)

В оргкомитет Областного конкурса профессионального мастерства «Лучшая методическая разработка практического (лабораторного) занятия профессионального цикла по УГНП 10.00.00»

От \_\_\_\_\_  
 (ФИО в родительном падеже)  
 \_\_\_\_\_  
 (должность)  
 \_\_\_\_\_  
 (сокращённое название ПОО)

### СОГЛАСИЕ

на обработку персональных данных

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

зарегистрированный(-ая) по адресу \_\_\_\_\_

паспорт \_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_ (кем выдан, дата выдачи) даю

согласие следующему оператору персональных данных: государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж связи и информатики» (далее – ГБПОУ РО «РКСИ»), адрес: 344082, г. Ростов-на-Дону, ул. Тургеневская, 10/6 следующих моих персональных данных: *фамилия, имя, отчество; номер контактного телефона или сведения о других способах связи; сведения о служебной (трудовой) деятельности (должность, стаж); сведения об образовании (учёна степень, звание)*, с целью участия в конкурсе.

Перечень действий, осуществляемых с персональными данными: *сбор; запись; систематизация; накопление; хранение; уточнение (обновление, изменение); извлечение; использование; передача (предоставление доступа); удаление; уничтожение, а также распространение путем размещения моих персональных данных (фамилии, инициалов, занимаемой должности) в средствах массовой информации, в том числе сети Интернет.*

Я ознакомлен(а), что мое согласие на обработку персональных данных действует с момента подписания настоящего согласия до истечения сроков хранения соответствующей информации или документов, содержащих указанную информацию, определяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также данное согласие на обработку персональных данных может быть отозвано на основании моего письменного заявления в адрес оператора персональных данных в произвольной форме.

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка)

### **Требования к оформлению документов и конкурсных работ**

#### **1. Текст методической разработки**

**Формат:**Doc.

**Шрифт:** 12, Times NewRoman, допускается выделение полужирным курсивом.

**Интервал:** 1,5.

**Поля:** «Обычные»

**Абзацный отступ:** отсутствует.

**Отступ первой строки:** 1.25.

#### **2. Презентация**

**Формат:**PowerPoint, PDF.

**Объем:** не более 10 слайдов.

**Титульный лист:** название разработки, сведения об авторе (-ах) (ФИО, должность), наименование ПОО.

Презентация является наглядным представлением методической разработки. Должна включать в себя иллюстрацию и объяснение её содержания.

### **Структура методической разработки**

**Макет методической разработки выглядит следующим образом:**

1. Титульный лист: название ПОО, названия учебного занятия, дисциплина/МДК, специальность.
2. Вводная часть: Тема занятия, цель занятия, задачи занятия, тип занятия, используемые образовательные технологии, формы работы, методы обучения, методы стимулирования и мотивации, методы контроля и рефлексии, планируемые результаты, оборудования, библиографический список, методическое обеспечение.
3. Основная часть.
4. Технологическая карта занятия.
5. План занятия.