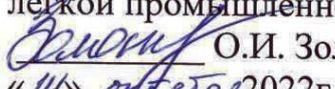


УТВЕРЖДАЮ
Председатель РУМО
по УГС 29.00.00 Технологии
лёгкой промышленности
 О.И. Золотовская
«14» октября 2022г.

ПОЛОЖЕНИЕ

по организации и проведению конкурса «Лучшие практики методических разработок для системы среднего профессионального образования по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения конкурса лучших методических разработок и учебных пособий, обеспечивающих учет международных требований и профессиональных стандартов по профилям компетенций УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности (далее именуется – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится в рамках методического и информационного сопровождения деятельности РУМО СПО.

1.3. Организатором конкурса является базовая организация РУМО по укрупненной группе по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Шахтинский техникум дизайна и сервиса «Дон-Текс» (далее ГБПОУ РО «Дон-Текс»).

1.4. Конкурс направлен на выявление лучших методических разработок и учебных пособий, обеспечивающих качество профессионального образования в системе СПО на уровне современных технологий, международных требований и профессиональных стандартов.

1.5. Для проведения конкурса создаются:

Координационный совет Конкурса – из председателя РУМО по укрупненной группе по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности Золотовской О.И. и представителей Организатора Конкурса.

Экспертная группа Конкурса – из числа из представителей педагогического сообщества, обладающих опытом руководства методическими объединениями в СПО, представителей социальных партнеров и работодателей.

1.6. Информация о проведении Конкурса, включая Положение конкурса, перечень номинаций и критерии оценивания доводятся до сведения

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Цель конкурса: стимулирование научного, методического и творческого потенциала методистов, преподавателей и мастеров производственного обучения, обеспечивающих развитие системы среднего профессионального образования, направленное на совершенствование и внедрение в образовательный процесс современных технологий, обеспечивающих достижение качества профессионального образования на уровне международных стандартов и передовых практик.

2.2. Задачи конкурса

– Выявление и распространение лучших практик методического сопровождения разработки и реализации основных образовательных программ СПО по профилю деятельности РУМО по укрупненной группе по направлению УГС 29.00.00 Технология легкой промышленности, учитывающих международные требования и профессиональные стандарты.

– Выявление и распространение лучших практик привлечения представителей сферы труда и экспертного сообщества, в том числе конкурсного движения «Молодые профессионалы «Ворлдскиллс Россия» к участию в подготовке и обсуждению методического сопровождения разработки и реализации основных образовательных программ СПО по профилю деятельности РУМО.

– Создание информационного пространства для презентации инновационного опыта и медиа-поддержки деятельности РУМО и образовательных организаций, реализующих программы СПО.

– Стимулирование деятельности РУМО по совершенствованию методического сопровождения реализации ФГОС СПО, научно-методического и учебно-методического сопровождения разработки и реализации образовательных программ СПО с учетом передового опыта, международных требований, профессиональных и отраслевых стандартов СПО по профилю деятельности РУМО СПО.

– Содействие повышению конкурентоспособности и привлекательности системы среднего профессионального образования.

3. Сроки и этапы проведения Конкурса, порядок проведения всех этапов

3.1. Конкурс объявляется Организатором Конкурса

3.2. Конкурс проводится с 25 октября 2022 года по 15 ноября 2022 года и включает 4 этапа.

Первый этап. Отборочный (заочный) тур: первичная экспертная оценка конкурсных работ, отправка отобранных работ в адрес Организатора Конкурса – с 25 октября 2022 года по 1 ноября 2022 года.

Второй этап. Содержательная экспертиза конкурсных работ – с 1 ноября по 7 ноября 2022 года.

Третий этап. Определение победителей Конкурса по номинациям – с 8 по 11 ноября 2022 года.

Четвертый этап. Награждение победителей – не позднее 15 ноября 2022 года.

3.3. Первый этап Конкурса является заочным и проводится на уровне образовательных учреждений СПО, входящих в РУМО по укрупненной группе по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности. В ходе данного этапа проводится сбор, регистрация конкурсных работ, представленных участниками. Каждая заявка рассматривается представителями Организатора и оформляется протоколом заседания Экспертной группы (Приложение 1).

3.4. Второй этап является заочным и проводится Экспертной группой Конкурса. На втором этапе конкурса организуется содержательная экспертиза отобранных на первом этапе конкурсных работ по указанным ниже критериям (п. 4.2).

3.5. Третий этап является заочным и проводится Координационным советом Конкурса. Координационный Совет Конкурса рассматривает результаты экспертной оценки конкурсных работ на втором этапе и подводит итоги Конкурса, определяет победителей и призеров, оформляет результаты конкурса протоколом (Приложение 2) и размещает на сайте Организатора.

3.6. Четвертый этап Конкурса является заочным и проводится Организаторами Конкурса. Данный этап является завершающим. Организатор Конкурса рассылает наградные материалы по адресам участников Конкурса.

4. Номинации и критерии оценки конкурсных работ

4.1. Номинации Конкурса

Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. Методическое сопровождение организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования.
2. Методическое сопровождение организации подготовки и проведения демонстрационного экзамена в промежуточной и итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования.
3. Методическое сопровождение организации доступной образовательной среды и процесса обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в образовательных организациях СПО.
4. Методическое сопровождение реализации в организации СПО программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования с использованием современных технологий.

4.2. Критерии оценки конкурсных работ

Экспертизе подлежит конкурсная работа (методическая разработка/учебное пособие). Критерии содержательной экспертизы конкурсных работ (на втором этапе Конкурса):

1. Соответствие темы выбранной номинации.
2. Обоснованность актуальности (новизны) тематики конкурсной работы.
3. Правильность подбора документов при соотнесении содержания и нормативно-правовых актов системы СПО Российской Федерации.
4. Полнота раскрытия выбранной тематики работы в рамках обозначенной номинации.
5. Глубина проработки внедрения результатов конкурсной работы в системе профессионального образования.
6. Возможность тиражирования в образовательные организации системы среднего профессионального образования.
7. Убедительность и достоверность содержания работы.

5. Условия участия в Конкурсе

5.1. К участию в Конкурсе приглашаются педагоги, методисты, мастера производственного обучения, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования.

5.2. Участие в конкурсе бесплатное и осуществляется на добровольной основе.

5.3. Допускается коллективное участие в Конкурсе (не более 5 человек по одной методической разработке).

6. Требования к конкурсным работам и порядок их представления

6.1. Участник предоставляет на Конкурс следующие материалы:

- заявку на участие в Конкурсе (Приложение 3);
- конкурсную работу в виде файла в текстовом формате, оформленную в соответствии с требованиями, изложенными в Приложении 4;
- согласие на обработку персональных данных (Приложение 5).

При отсутствии одного из перечисленных материалов, работа к участию в конкурсе допущена не будет.

7. Порядок подведения итогов Конкурса, награждения участников, призеров и победителей.

7.1. В ходе второго этапа Координационный Совет Конкурса распределяет для оценивания конкурсные работы между членами Экспертного совета с учетом принципов: соответствия профиля конкурсной работы профессиональной сферы эксперта, объективности оценивания за счет отсутствия прямых трудовых и иных отношений между конкурсантом и экспертом, пропорциональности распределения конкурсных работ между экспертами, коллегиальности оценивания (каждую работу оценивает не менее 2-х

экспертов).

Результаты экспертизы, оформленные в виде заполненных экспертных листов (Приложение 3), передаются членами Экспертного совета, проводивших оценку, в Координационный Совет Конкурса.

7.2. Определение работ – победителей Конкурса осуществляется на заседании Координационного совета Конкурса по сумме баллов, определенной Экспертным советом Конкурса.

Координационным Советом Конкурса рассматриваются результаты экспертной оценки конкурсных работ, определяются итоговые баллы по конкурсным работам (как среднее арифметическое баллов, выставленных за каждую работу экспертом), работы ранжируются по величине итоговых баллов в рамках каждой номинации (путем усреднения баллов, выставленных экспертами) и подводятся итоги Конкурса.

По каждой номинации отбираются три работы, набравшие максимальное количество баллов.

7.3. Подведение итогов Конкурса оформляется протоколом заседания Координационного совета Конкурса.

7.4. Для награждения по каждой из 4-х номинаций определяются победитель (1-е место) и призеры (2-е и 3-е места).

Победители и призеры Конкурса награждаются Дипломами, участники – Сертификатами.

8. Контактная информация

Консультационная поддержка участников Конкурса осуществляется Координационным советом Конкурса по адресу: г. Шахты, ул. Садовая д.21, ГБПОУ РО «Дон - Текс».

Контактный телефон: 89885454224, Никульшина Снежана Александровна

Электронный адрес: snej.nickulshina@yandex.ru

**Протокол заседания Экспертной группы конкурса
«Лучшие практики методических разработок для системы среднего
профессионального образования по направлению
УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности»**

Дата проведения _____

Экспертная группа конкурса в составе: _____ чел.

Председатель _____

Члены группы _____

По итогам первого этапа Конкурса к дальнейшему участию допустить:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество конкурсанта (конкурсантов) | Должность, место работы | Тема разработки |
|-------|--|----------------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Номинация №1 | | |
| 1.1 | | | |
| 1.2 | | | |
| 2 | Номинация №2 | | |
| 2.1 | | | |
| 2.2 | | | |
| 3 | Номинация №3 | | |
| 3.1 | | | |
| 3.2 | | | |
| 4 | Номинация №4 | | |
| 4.1 | | | |
| 4.2 | | | |

Председатель _____ / _____ /

Экспертной группы

Члены Экспертной _____ / _____ /

группы

_____ / _____ /

ПРИЛОЖЕНИЕ 2.

Итоги конкурса «Лучшие практики методических разработок для системы среднего профессионального образования по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности»

Дата проведения 11 ноября 2022 года

Экспертная группа конкурса в составе: _____ чел.

Председатель _____

Члены группы _____

При подведении итогов получены следующие результаты:

| № п/п | Фамилия Имя Отчество конкурсанта (конкурсантов) | Должность, место работы | Тема разработки | Баллы | Итог |
|-------|--|-------------------------|-----------------|-------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Номинация №1 | | | | |
| 1.1 | | | | | |
| 1.2 | | | | | |
| 2 | Номинация №2 | | | | |
| 2.1 | | | | | |
| 2.2 | | | | | |
| 3 | Номинация №3 | | | | |
| 3.1 | | | | | |
| 3.2 | | | | | |
| 4 | Номинация №4 | | | | |
| 4.1 | | | | | |
| 4.2 | | | | | |

Председатель Экспертной группы _____ / _____ /

Члены Экспертной группы _____ / _____ /

ПРИЛОЖЕНИЕ 3.

Председателю
РУМО РО по УГС 29.00.00
Золотовской О.И.

«__» _____ 2022г.

ЗАЯВКА

для участия в конкурсе «Лучшие практики методических разработок для системы среднего профессионального образования по направлению УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности»

| Фамилия Имя Отчество конкурсанта (конкурсантов) | Место работы, должность | Тема разработки | Контактная информация |
|---|-------------------------|-----------------|-----------------------|
| 1. | | | |
| 2. | | | |

Руководитель ОУ _____
подпись

Фамилия И.О.

Требования к оформлению текстовых материалов

По всем номинациям работы представляют собой текстовый файл при этом параметры страницы: шрифт Times New Roman, размер 14, межстрочный интервал 1,5, красная строка 1,25 см, отступы со всех сторон по 2,5 см. Выравнивание основного текста по ширине. Обязательна нумерация страниц (внизу, по центру). Название работы печатается заглавными буквами, полужирным шрифтом, по центру. Под названием указываются фамилия(и) автора(ов), город, место реализации – выравнивание данного текста по правому краю. Объем работы не менее 15 стр.

Требования, предъявляемые к содержанию учебно-методической разработки

Примерная структура учебно-методической разработки:

1. Титульный лист (наименование, тема; автор, укрупненная группа, к которой относится разработка).
2. Пояснительная записка (1-2 стр.) включающая:
 - цели, задачи разработки;
 - актуальность;
 - оригинальность, новизна, преимущества конкурсной работы аналогичным разработкам;
 - практическая значимость разработки для системы СПО и для профессий, специальностей, входящих в укрупненную группу 29.00.00 технология легкой промышленности с указанием целевой аудитории;
 - обоснование соответствия нормативно-правовым нормам внедрения или степень внедрения в образовательный процесс.
3. Основная часть: учебно-методическая разработка по выбранной номинации.

Материалы методических разработок должны обеспечивать качество профессионального образования на уровне современных технологий и международных стандартов для укрупненной группы СПО.

Материалы методических разработок должны содержать краткое описание деятельности по выбранному направлению, основные тезисы конкурсной работы, целевая аудитория применения методической разработки.

Материалы методических разработок должны состоять из методических материалов, могут быть сопровождены презентацией, иллюстрациями, фото и др., дающих целостное представление о решении задачи и возможностях распространения данного решения в деятельности других педагогов СПО.

4. Выводы.

Описание эффектов, которые получит система СПО от внедрения предлагаемой разработки.

5. Список использованных источников.

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
участника конкурса «Лучшие практики методических разработок для системы
среднего профессионального образования по направлению
УГС 29.00.00 Технологии легкой промышленности»

Я, _____
(Фамилия, Имя, Отчество субъекта персональных данных)

зарегистрирован(а): _____

(адрес субъекта персональных данных)

Основной документ, удостоверяющий личность: _____

(серия и номер основного документа, удостоверяющего личность субъекта персональных данных)

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

Действуя свободно, своей волей и в своем интересе, настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных ГБПОУ РО «Дон-Текс», расположенному по адресу: г. Шахты, ул. Садовая, д.21.

Я даю согласие на обработку следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество, номер мобильного телефона, место работы, занимаемая должность. Специальные категории персональных данных, биометрические персональные данные либо иные категории персональных данных ГБПОУ РО «Дон-Текс» не обрабатываются.

Я даю согласие на следующий перечень действий с моими персональными данными: обработка моих персональных данных (п. 3 ст. 3 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»), то есть на любые действия (операции) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу, включая распространение, предоставление, доступ, а также размещение моих персональных данных на официальном сайте **<https://don-teks.ucoz.ru>** с доступом неограниченного круга лиц к моим персональным данным; обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, а также на передачу моих персональных данных Министерству общего и профессионального образования Ростовской области, при условии соблюдения конфиденциальности передаваемых персональных данных и требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» при их обработке.

Я проинформирован, что обработка персональных данных – любое действие (операция) или совокупность действий (операций), совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств с персональными данными, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Я ознакомлен с положениями Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных». Данные положения мне понятны.

Данное согласие дается мною бессрочно с правом его полного или частичного отзыва в письменном виде в свободной форме, предусматривающей сведения о том, что отзыв согласия на обработку моих персональных данных исходит лично от меня или моего представителя.

Настоящее Согласие вступает в действие с момента моего собственноручного подписания.

« _____ » _____ 2022г. _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О. субъекта персональных данных)