

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГАУ ДПО ЦОПП
Галямова К.В.
«17» _____ 2022г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о дистанционном Республиканском конкурсе методических разработок
«ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ»
среди преподавателей общепрофессиональных дисциплин
профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи Республиканского конкурса методических разработок «ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ» (далее конкурс) среди преподавателей общепрофессиональных дисциплин профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан, порядок его проведения.

1.2. Конкурс проводится ГАУ ДПО Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Башкортостан, Республиканским учебно-методическим объединением «Преподаватели технической механики, инженерной графики и метрологии». Конкурс проводится в рамках реализации плана республиканских мероприятий на 2021-2022 учебный год.

1.3. Принять участие в конкурсе могут преподаватели общепрофессиональных дисциплин профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан.

2. Цели и задачи конкурса

2.1 Цели конкурса:

- изучение, обобщение и распространение опыта работы профессиональных образовательных организаций по совершенствованию профессиональных компетенций педагогических работников;
- повышение профессионального мастерства преподавателей;
- создание условий для проявления творческого потенциала и инициативы педагогических работников учреждений профессионального образования в области применения современных образовательных технологий, способствующих формированию общих и профессиональных компетенций.

2.2 Задачи конкурса:

- выявление эффективного педагогического опыта и его распространение;
- повышение научно-методической компетентности педагогических работников посредством демонстрации творческого потенциала;
- содействие развитию и совершенствованию педагогического мастерства преподавателей;
- поддержка талантливых педагогов, использующих современные образовательные технологии;

– поиск решений по актуальным проблемам развития современных технологий в образовании на основе требований ФГОС СПО.

3. Участники конкурса

К участию в конкурсе приглашаются преподаватели дисциплин «Техническая механика», «Инженерная графика», «Метрология, стандартизация и сертификация». Стаж педагогической работы, возраст участников не ограничивается. К участию в конкурсе допускаются работы, ранее не представленные на конкурсы различного уровня и нигде не опубликованные.

4. Организационный комитет конкурса

4.1. Руководство Конкурсом осуществляет Организационный Комитет (далее - Оргкомитет), который составляет список участников, проводит работу по подготовке и проведению конкурса.

4.2. На время проведения конкурса создается экспертная комиссия, которая проверяет и оценивает работы участников конкурса и подводит его итоги.

4.3. Оргкомитет доводит до сведения профессиональных образовательных организаций Положение о проведении конкурса, оказывает организационно-методическое содействие в проведении конкурса на всех его этапах.

4.4. Информацию уточняющего характера можно получить у руководителя РУМО Емельяновой Альфии Хайдаровны (моб. т.89373362260), ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий, или по email: alfi-emel@mail.ru

4.5. Материалы, не соответствующие требованиям по содержанию и оформлению и предоставленные позже указанного срока, не принимаются. Представленные материалы не возвращаются.

4.6. Участниками конкурса могут стать только авторы методических разработок. Конкурс предполагает индивидуальное участие.

4.7. От каждого преподавателя принимается не более 1 работы по каждой из номинаций. Количество конкурсных материалов от одного учебного заведения не ограничивается.

4.8. При разработке конкурсных работ не допускается использование чужих работ или их фрагментов. Участники конкурса, уличенные в плагиате, дисквалифицируются.

4.9. Плата за участие в конкурсе не взимается.

4.10. Не допускаются к участию в конкурсе методические разработки:

- не соответствующие содержанию конкурса;
- выполненные без учёта требований к структуре, содержанию и оформлению конкурсных материалов;
- демонстрирующие насилие, национальную, религиозную или социальную нетерпимость, нарушение принятых норм морали, некорректное отношение к государственным и региональным символам Российской Федерации.

5. Содержание конкурсных работ

5.1 Конкурс проводится по следующим номинациям:

- Лучшая методическая разработка практического занятия по технической механике;
- Лучшая методическая разработка практического занятия по инженерной графике;
- Лучшая методическая разработка практического занятия по метрологии, стандартизации и сертификации.

5.2. По решению Экспертной группы конкурса могут быть введены дополнительные номинации.

5.3 Критерии оценки конкурсных работ:

- соответствие содержания материала, целей занятия рабочей программе учебной дисциплины;
- наличие четкой структуры занятия, нормирования времени;
- стиль изложения: доступность, наглядность, логичность;
- оригинальность, авторские находки;
- организация самостоятельной работы обучающихся;
- наличие и качество иллюстративного материала;
- контролируемость результатов освоения;
- реалистичность методической разработки с точки зрения времени на освоение материала обучающимися;
- профессиональная направленность;
- практическая значимость-перспективность применения данной методической разработки в массовой педагогической практике;
- выполнение технических требований.

5.4 При определении степени соответствия конкурсной работы каждому критерию используется экспертный лист (*приложение 1*). Общая оценка складывается из баллов по каждому критерию.

Результаты оценки конкурсных работ ранжируются по убыванию суммы баллов, после чего из ранжированного перечня выделяются 3 лучших результата по каждой номинации.

5.5. Авторам методических разработок, получившим по итогам конкурса наибольшую сумму баллов, присваиваются соответственно 1-е, 2-е, 3-е место.

5.6. Победитель и призеры конкурса награждаются дипломами. Всем остальным выдаются сертификаты от имени организатора Конкурса.

5.7 Итоги конкурса размещаются на сайте ГАУ ДПО Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Башкортостан.

5.8 По итогам конкурса выпускается электронный сборник, в состав которого включаются все работы, вышедшие в финал конкурса, в срок: июнь 2022 г.

6. Сроки проведения Конкурса

6.1 Конкурс проводится с **12 мая по 30 мая 2022** года.

6.2. Первый этап - подача заявки на участие в конкурсе **до 25 мая 2022** года.

Второй этап - определение победителей в конце мая 2022 года.

6.3. Заявку (*Приложение 2*) и конкурсную работу необходимо отправить до **25 мая 2022** года. на e-mail: alfi-emel@mail.ru с темой письма «Конкурс МР ПЗ». Отправляя их, участник подтверждает свое согласие на обработку персональных данных. Участники должны соблюдать сроки участия в конкурсе. В случае несоблюдения сроков Организатор имеет право не принимать работы участников.

6.4 Второй этап (оценка работ членами экспертной группы) осуществляется с **25.05.2022 по 27.05.2022 г.**

6.5 Итоги конкурса размещаются на сайте ГАУ ДПО Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Башкортостан **30-31 мая 2022 года.**

7. Состав жюри (экспертная группа)

Председатель: Дорофеева Елена Николаевна, кандидат пед. наук, доцент кафедры дизайна БГПУ им. М. Акмуллы, почетный работник сферы образования РФ

Члены жюри:

1. **Абдрахманова Лилия Карамовна**, доцент кафедры «Механика и конструирование машин», к.т.н. ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет;
2. **Емельянова Альфия Хайдаровна**, руководитель РУМО «Преподаватели технической механики, инженерной графики и метрологии»;
3. **Оксанич Людмила Васильевна**, преподаватель высшей категории ГАПОУ Ишимбайский нефтяной колледж;
4. **Андрющенко Наталья Юрьевна**, преподаватель высшей категории ГАПОУ Стерлитамакский колледж строительства и профессиональных технологий;

8. Требования к содержанию и оформлению конкурсных методических разработок

8.1 На конкурс методическая разработка предоставляется в электронном виде в Word или PDF формате. Работа, приложения комплектуются в папку, которая архивируется (тип WinRARarchive), имя папки должно содержать следующую информацию: номинация, ФИО участника конкурса.

8.2 Структура методической разработки:

- Титульный лист с указанием названия, темы методической работы, информации об авторе.
- Оглавление (указываются разделы методической разработки, номера страниц).
- Введение – раскрывается проблема, которой посвящается методическая разработка, обосновывается актуальность темы, определяются особенности содержания. Объем введения – 0,5 страницы печатного текста.
- Основная часть (сценарий урока)
- Список использованной литературы (должен быть составлен в алфавитном порядке и содержать библиографические данные).
- Приложения (дидактические материалы, видео-, аудиоматериалы, карточки, задания, презентации, документы и т.д.).

8.3 Требования к содержанию сценария занятия:

- цели урока;
- план урока (с указанием форм, методов, используемых педагогических технологий, межпредметных связей, требований к результатам обучения);
- конспект урока;
- методические рекомендации по подготовке и проведению урока;
- материально-техническое обеспечение содержания урока.

8.4 Требования к оформлению методической разработки:

- Титульный лист – первая страница. Сверху указывается полное наименование образовательного учреждения (должно соответствовать юридическому статусу). По центру – название работы, тема, группа (для какого возраста представлена методическая разработка). Ниже справа фамилия, имя, отчество, занимаемая должность автора. Внизу страницы титульного листа – дата, город.
- Требования к оформлению текста методической разработки. Поля: 3 см слева, 2 см справа, 2 см сверху и снизу; Шрифт текста - Times New Roman, 14 кегель; одинарный интервал. Текст может содержать иллюстрированные материалы, графические приложения. Рисунки, таблицы, иллюстрации и т.д. должны быть пронумерованы.
- Все файлы, относящиеся к одной методической разработке (титульный лист, содержание методической разработки, приложения), в электронном виде должны быть представлены одним архивом.

к Положению о конкурсе методических разработок «ПРАКТИЧЕСКОЕ
ЗАНЯТИЕ»

Критерии оценки материалов конкурса

| | | |
|--------------------------------|---|----------------|
| 1. | Соответствие содержания материала, целей занятия рабочей программе учебной дисциплины; | Макс.-5 баллов |
| 2. | Наличие четкой структуры занятия, нормирования времени; | Макс.-5 баллов |
| 3. | Стиль изложения: доступность, наглядность, логичность; | Макс.-5 баллов |
| 4. | Оригинальность, авторские находки; | Макс.-5 баллов |
| 5. | Организация самостоятельной работы обучающихся; | Макс.-5 баллов |
| 6. | Наличие и качество иллюстративного материала; | Макс.-5 баллов |
| 7. | Контролируемость результатов освоения; | Макс.-5 баллов |
| 8. | Реалистичность методической разработки с точки зрения времени на освоение материала обучающимися; | Макс.-5 баллов |
| 9. | Профессиональная направленность; | Макс.-5 баллов |
| 10. | Практическая значимость-перспективность применения данной методической разработки в массовой педагогической практике; | Макс.-5 баллов |
| 11. | Выполнение технических требований. | Макс.-5 баллов |
| Максимальное количество баллов | | 55 |

Приложение №2

ЗАЯВКА УЧАСТНИКА*

на участие в дистанционном Республиканском конкурсе
методических разработок «ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ»
среди преподавателей общепрофессиональных дисциплин ПОО РБ

| | |
|--|--|
| Полное наименование профессиональной образовательной организации | |
| Ф.И.О. участника Конкурса (полностью без сокращений) | |
| Электронная почта | |
| Название работы | |
| Номинация | |

Дата подачи заявки _____

Подпись _____

* Анкета-заявка участника составляется на каждого автора в отдельности.

учреждения

УТВЕРЖДАЮ

Директор

СПО)

_____/_____/

подпись, расшифровка подписи

«__» _____ 2022 г.

Приложение №3

(наименование

Образец титульного листа конкурсной работы

Полное название профессиональной образовательной организации

Республиканский КОНКУРС методических разработок «ПРАКТИЧЕСКОЕ
ЗАНЯТИЕ»

по учебной дисциплине (название дисциплины)

(название работы)

Автор (авторы):