

## УТВЕРЖДАЮ

Председатель Совета директоров  
учреждений профессионального  
образования Ростовской области,  
директор ГБПОУ РО «НКПТиУ»

 Г.Н. Григорьева  
«08» ноября 2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о заочном областном конкурсе на лучшую Методическую разработку урока учебной практики среди мастеров производственного обучения

#### 1. Общие положения

1.1 Областной конкурс на лучшую методическую разработку урока учебной практики среди мастеров производственного обучения (далее – Конкурс) проводится в соответствии с Планом работы Совета директоров учреждений профессионального образования Ростовской области на 2018 год.

1.2 Целью Конкурса является совершенствование научно-методического обеспечения образовательного процесса и обмен опытом работы мастеров производственного обучения.

1.3 Ключевыми принципами Конкурса являются информационная открытость, объективность и инновации.

#### 2. Порядок проведения Конкурса

2.1 Конкурс проводится на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Каменский техникум строительства и автосервиса (далее – Организатор).

## 2.2 Организатор обеспечивает:

- разработку процедуры проведения Конкурса;
- формирование состава экспертного совета Конкурса;
- регулирование работы членов экспертного совета в период проведения Конкурса;
- подготовку и выдачу дипломов и сертификатов участникам Конкурса;
- подготовку электронного сборника лучших конкурсных работ.

Для подготовки и проведения Конкурса создаётся рабочая группа, осуществляющая организационное и методическое сопровождение Конкурса.

Экспертный совет оценивает представленные на Конкурс мастерами производственного обучения методические разработки уроков учебной практики и на основе проведенной оценки определяет победителя и призеров Конкурса.

В состав Экспертного совета входят не менее 5 членов из числа:

- руководителей и ведущих специалистов профильных организаций, социальных партнеров;
- руководящих педагогических работников профессиональных образовательных учреждений.

2.3 Участниками Конкурса могут быть мастера производственного обучения и преподаватели, ведущие уроки учебной практики профессиональных образовательных учреждений (организаций) среднего профессионального образования Ростовской области.

## 2.4 Этапы и сроки проведения Конкурса:

- подготовительный этап, включающий в себя приём заявок и конкурсные работы (методические разработки уроков учебной практики) участников **до 30 ноября 2018 года;**
- подведение итогов Конкурса **до 07 декабря 2018 года;**
- формирование электронного сборника лучших конкурсных методических разработок уроков учебной практики **до 14 декабря 2018 года.**

Заявки заполнять в соответствии Приложением 1 и направлять на адрес электронной почты [mars.ktsia@yandex.ru](mailto:mars.ktsia@yandex.ru) с указанием темы письма «Методическая разработка».

Итоги Конкурса и электронный сборник методических разработок уроков учебной практики будут опубликованы на сайте ГБПОУ РО «КТСиА».

### **3. Требования к оформлению конкурсной работы**

Участники представляют на Конкурс методическую разработку урока учебной практики по указанной в Заявке теме.

Текст работы представляется на русском языке в электронном виде на листах формата А4.

Оформление работы должно соответствовать следующим требованиям:

- текстовый редактор – Microsoft Word (\*.doc),
- шрифт – Times New Roman,
- размер (кегель) шрифта – 14 (в таблицах – 12),
- интервал – 1,5 строки,
- поля устанавливаются: от верхнего края – 15 мм, от нижнего – 15 мм, от левого края – 30 мм, от правого – 10 мм, отступ (абзац) – 1,25 мм (одинаков по всему тексту).
- используемые в работе изображения – в формате jpg.
- страницы работы НЕ нумеровать.

Рисунки (графики, схемы, эскизы, снимки) в тексте должны быть четкими, черно-белыми, располагаться в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, через интервал по центру страницы. На все рисунки должны быть ссылки в тексте работы. Номер и название рисунка указывается под рисунком через интервал по центру. Нумерация рисунков сквозная по всему тексту арабскими цифрами (например: Рисунок 1 – Диаграмма железо-цементит).

Таблицы должны располагаться в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые через интервал, или на следующей странице. После таблицы продолжать текст, следует так же через пробел. На все таблицы должны быть ссылки в тексте. Нумерация таблиц сквозная по всему тексту

арабскими цифрами. Наименование таблицы помещается над таблицей слева без абзацного отступа (например: Таблица 1- Технические характеристики).

На титульном листе работы указываются:

- полное наименование ПОУ(О)
- наименование темы урока учебной практики;
- наименование профессионального модуля, в рамках которого проводится учебная практика;
- код и наименование профессии/специальности в рамках которой реализуется указанный модуль;
- фамилия, имя, отчество автора методической разработки, его квалификационная категория (при наличии) (Приложение 2).

Методическая разработка должна включать:

- введение, в котором необходимо отразить: тип, урока, вид урока, формы организации деятельности обучающихся на уроке, цель урока; образовательную, развивающую и воспитательную задачи урока; формируемые умения, компетенции; используемые на уроке педагогические технологии и методы; методическое и материально-техническое оснащение урока; выполняемые на уроке учебно-производственные работы; междисциплинарные и внутридисциплинарные связи;

-ход урока, где описаны основные этапы: организационный этап; вводный инструктаж; самостоятельная работа обучающихся и текущий инструктаж мастера; заключительный инструктаж;

- критерии оценивания;

-список используемых источников, оформленных в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003 "Библиографическая запись. Библиографическое описание", ГОСТ 7.82-2001 "Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов.

Конкурсные работы, выполненные с нарушением указанных в Положении требований к публикации в электронном сборнике не принимаются.

#### **4. Критерии оценки Конкурса**

- соответствие используемых на уроке методов, технологий и форм организации урока цели и содержанию урока – до 5 баллов;

- наличие чёткой логической взаимосвязи между этапами и структурой урока – до 2 баллов;

- применение и отражение в методической разработке активных и интерактивных методов обучения – до 10 баллов;

- оригинальность и новизна методики, авторской технологии, используемой на уроке – до 10 баллов;

- обеспечение оперативной обратной связи, действенного контроля на уроке – до 3 баллов;

- использование новейших достижений науки, производства, передовых промышленных технологий при проектировании и реализации урока учебной практики – до 10 баллов.

Максимальное количество баллов за конкурсную работу – 40.

Победитель и призеры Конкурса определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения представленных конкурсных работ и получают дипломы I, II, III степени. Остальные участники получают сертификаты участника Конкурса.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1 – Бланк Заявки на участие в Конкурсе

### ЗАЯВКА

на участие в конкурсе лучшую Методическую разработку урока учебной практики среди мастеров производственного обучения

---

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с Уставом)

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя, отчество педагогического работника-конкурсанта</b>	<b>Наименование профессии/ специальности СПО</b>	<b>Наименование дисциплины</b>	<b>Тема урока</b>

Руководитель

М.П.

---

Подпись

---

ФИО

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2 – Бланк Титульного листа Методической разработки  
урока учебной практики**

**ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
(ОРГАНИЗАЦИИ)**

**Код и наименование профессии/специальности**

**Методическая разработка урока учебной практики по**

---

Наименование ПМ/МДК, строчными буквами, жирным шрифтом, размером 14 кегль

Тема урока:

---

прописными буквами, жирным шрифтом, размером 18 кегль

Автор разработки:

---

ФИО, должность, квалификационная категория Прописными буквами, жирным шрифтом,  
размером 14 кегль