

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Совета директоров
учреждений профессионального
образования Ростовской области
Г.Н. Григорьев
2018 г



Положение о проведении **Круглого стола** по учебной дисциплине **Инженерная графика**

**Тема: Совершенствование форм, технологий и методов преподавания
дисциплины Инженерная графика в соответствии с требованиями ФГОС
нового поколения**

1 Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цели, задачи, порядок организации и проведения областного **Круглого стола** по учебной дисциплине «Инженерная графика»

1.2. **Круглый стол** имеет статус областного мероприятия, проводится в соответствии с годовым планом работы областного методического объединения преподавателей дисциплины «Инженерная графика».

1.3. Учредителями и организаторами **Круглого стола** являются: Совет директоров учреждений профессионального образования Ростовской области и методическое объединение преподавателей учебной дисциплины «Инженерная графика» Ростовской области.

1.4. Цели **Круглого стола**:

Выявление спектра мнений по поставленной проблеме

1.4.1 Представление и популяризация педагогического опыта преподавателей учебной дисциплины «Инженерная графика».

1.4.2 Стимулирование научно-методической работы, развитие творческой инициативы в деле совершенствования форм, технологий и методов преподавания дисциплины Инженерная графика в соответствии с требованиями ФГОС нового поколения

1.5 Задачи **Круглого стола**:

1.5.1 Выявление творчески работающих преподавателей.

1.5.2 Активизация творческого потенциала педагогов.

1.5.3 Симулирование профессионального роста.

1.5.4 Обобщение и распространение позитивного опыта.

1.6 Форма проведения **Круглого стола** – заочная.

3 Место проведения

3.1 ГБПОУ РО «Новочеркасский машиностроительный колледж».

Адрес образовательного учреждения: 346428 Ростовская обл., г. Новочеркасск, ул. Троицкая, 39/166. Тел. (факс): 8(863-52) 2-34-30, 8(863-52)-2-25-55;

e-mail: nmk35@mail.ru

4 Участники **Круглого стола**

4.1 В **Круглом столе** принимают участие преподаватели дисциплины Инженерная графика и педагогические работники, имеющие учебные часы по Инженерной графике, учреждений профессионального образования Ростовской области.

4.2 Участникам *Круглого стола* предлагается изложить своё мнение по проблеме совершенствования форм, технологий и методов преподавания дисциплины Инженерная графика, представить личный опыт проектирования собственных технологий обучения инженерной графике, разработки методик преподавания дисциплины, использования приемов и средств обучения для организации учебно-познавательной деятельности студентов и повышения эффективности урока, как основной формы организации учебной деятельности.

4.3 Участники *Круглого стола* могут представить индивидуальные или коллективные методические разработки и проекты по дисциплине «Инженерная графика», соответствующие тематике *Круглого стола*.

4.4 Участие в мероприятии является добровольным.

5 Организация и проведение *Круглого стола*

5.1 Для подготовки и проведения *Круглого стола* создается организационный комитет, принимающий методические материалы. Форма заявки на участие приведена в приложении А.

5.2 Мероприятие проводится в три этапа:

I этап – организационный (с 28 по 30 ноября 2018 г.) – прием методических материалов.

Методические материалы представляются в *электронном варианте* и направляются на электронную почту: neizhkola@gmail.com до 30 ноября 2018 г.

II этап – экспертиза представленных методических материалов (с 3 по 5 декабря 2018 г.) в соответствии с критериями оценки: актуальность разработки, практическая значимость, нестандартные методы и приемы обучения, культура оформления.

III этап – подведение итогов (6 по 8 декабря 2018 г.), оформление протокола.

6 Подведение итогов

6.1 Участникам, чьи методические материалы будут признаны содержательными и конструктивными (в соответствии с вышеуказанными критериями оценки), вручаются именные дипломы с указанием темы методической разработки или проекта.

6.2 Участникам, представившим методические разработки и проекты в соответствии с тематикой *Круглого стола*, вручаются именные сертификаты с указанием темы методической разработки или проекта.

Председатель областного методического объединения преподавателей дисциплины «Инженерная графика»

_____ Людмила Алексеевна Неижко . Тел.: 8-951-835-70-72
8-918-587-04-08

Приложение А

(обязательное)

к Положению о проведении Круглого стола
по учебной дисциплине Инженерная графика

В оргкомитет областного *Круглого стола*
по учебной дисциплине «Инженерная графика»

Заявка

на участие в областном *Круглом столе* по учебной дисциплине
«Инженерная графика»
(подается в электронном виде, формат Word)

Ф.И.О. (полностью), должность участника	
Полное наименование учреждения профессионального образования	
Контактные данные: телефон, E-mail	
Полное название представляемых методических материалов, проектов	

Председатель территориального
методического объединения
преподавателей дисциплины
«Инженерная графика»

_____ / _____
(Подпись, **ФИО полностью**, печать)

Контактный телефон _____