

**Утверждаю**

Председатель Совета директоров  
профессиональных образовательных  
учреждений г.Таганрога РО  
Р.В.Магеррамов

"14" января 2021г.

**ПРОЕКТ ПОЛОЖЕНИЯ**  
о проведении городской заочной студенческой конференции  
«Математики 20 века»

**1 Общие положения**

1.1 Настоящее положение разработано с учетом следующих нормативных правовых документов:

- Законом РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 17 мая 2012 г. № 413;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования.

1.2 Конференция проводится в соответствии с планом работы ГМО преподавателей математики г.Таганрога РО на 2021 год при поддержке Совета директоров профессиональных образовательных учреждений г.Таганрога РО.

1.3 Организатором Конференции является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Таганрогский металлургический техникум».

1.4 Положение Конференции рассматривается на заседании городского методического объединения преподавателей математики профессиональных образовательных учреждений и утверждается председателем Совета директоров профессиональных образовательных учреждений г.Таганрога Ростовской области.

1.5 Утвержденное положение Конференции размещается на сайте государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский металлургический техникум» [tmk.3dn.ru](http://tmk.3dn.ru).

1.6 Участие в конкурсе бесплатное.

**2 Цели конференции**

2.1 Конференция проводится с целью формирования и совершенствования профессиональных компетенций студентов при осуществлений исследовательской деятельности.

2.2 Повышение качества подготовки и воспитания студентов, расширение их технического и научного кругозора, получение опыта и навыков выступления с докладами перед большой аудиторией.

2.3 Выявление наиболее творческих, талантливых студентов, их поддержка и поощрение.

2.4 Повышение престижа образования и осознание ее социально-экономической значимости.

2.5 Расширение кругозора студентов.

2.6 Совершенствование навыков самостоятельной учебно-исследовательской работы.

2.7 Сохранение исторической памяти и гражданско-патриотическое воспитание молодёжи.

### **3. Задачи конференции:**

3.1 Пробудить интерес к изучению математики через историю развития математики, истории жизни математиков СССР, России и мира.

3.2 Предоставить молодежи возможность творческой самореализации.

3.3 Выявить писательские таланты среди студентов.

3.4 Воспитать у студентов чувства необходимости общечеловеческого подхода к проблемам современного общества.

3.5 Создание условий, способствующих повышению мотивации и творческой активности студентов.

### **4. Организация и проведение конференции**

4.1 В Конференции могут участвовать студенты 1 курса профессиональных образовательных учреждений, обучающиеся по образовательным программам всех специальностей СПО.

4.2 Процедура отбора участников на Конференцию, вопросы их подготовки находятся в компетенции образовательных учреждений.

4.3 Образовательное учреждение представляет одного участника.

### **5. Порядок проведения конференции:**

5.1 Заявку на участие в конференции подать до 25 января 2021г.(Приложение №1).

5.2 Доклады участников конференции прислать до 1 февраля 2021г. на e-mail: [omv-09@yandex.ru](mailto:omv-09@yandex.ru)

5.3 В состав жюри входят преподаватели, не являющиеся руководителями работ участников конференции.

5.4 Итоги конференции подводятся жюри 15 февраля и размещаются на сайте [tmk.3dn.ru](http://tmk.3dn.ru)

5.5 Победителю, призерам и их руководителям вручаются грамоты. Участникам и их руководителям вручаются сертификаты участника конференции.

### **Требования к оформлению докладов:**

- текст печатается шрифтом Times New Roman, 14 кегль;

- формат (размер бумаги) А-4; поля (верхнее, нижнее, левое, правое) – по 2 см; междустрочный интервал – одинарный;
- отступ (красная строка) – 1,25 см.;
- нумерация страниц сквозная; ориентация книжная; выравнивание по ширине;
- все рисунки в тексте должны быть сгруппированы; обтекание рисунков текстом – по контуру или вокруг рамки;
- доклад должен содержать указание источника информации;
- объем доклада не более 20 листов, презентации – 10-12 слайдов.

### **Критерии оценивания**

При подведении итогов студенческой конференции учитываются следующие критерии оценок:

оформление докладов (соблюдение СТП),  
актуальность и новизна,  
практическая направленность,  
уровень разработки темы,  
наглядность.

## Приложение №1

### Заявка

ФИО участника (полностью)	
Наименование учебного заведения (полностью)	
Тема доклада	
ФИО руководителя	
e-mail руководителя	
Моб.тел. руководителя	

Приложение №2 (Титульный лист доклада)

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ МАТЕМАТИКИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ  
Г. ТАГАНРОГА

## ДОКЛАД

по теме \_\_\_\_\_

в рамках заочной конференции студентов 1-го курса образовательных  
учреждений СПО г. Таганрога  
«Математики 20 века»

**Автор:**

*указывается фамилия, имя,  
отчество;*

**Руководитель:**

**Наименование ОУ:**

2021