



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)

ПОРЯДОК ИСОиП

ОД

Система менеджмента качества



УТВЕРЖДАЮ

Директор

С.Г. Страданченко

«10» 2017 г.

Введен в действие приказом директора  
от «10» 2017 г. № 9

**ПОРЯДОК**

**проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов,  
выпускников образовательных организаций СПО**

Рассмотрен и одобрен на  
заседании Ученого совета  
«02» 02 2017 г.  
(Протокол № 8)

Шахты  
2017

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
 ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
 УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
 ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
 (ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)

## ПОРЯДОК

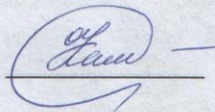
проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов,  
 выпускников образовательных организаций СПО

### РАЗРАБОТАНО

Руководитель разработки

Начальник отдела профориентации  
и абитуриентского резерва

«06» февраля 2017 г.



О.М. Калмыкова

### СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УМР

«07» февраля 2017 г.



С.И. Ершова

Зам директора по НИР

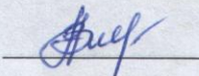
«07» февраля 2017 г.



С.А. Масленников

Начальник АО

«07» февраля 2017 г.



Л.В. Белая

Ведущий юрист-консульт

«06» февраля 2017 г.



М.Ю. Абызова

Шахты  
2017

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 3 из 12
----------	--	----------------------------

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Порядок определяет статус, цели, задачи и регламент проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО (далее – Порядок), ее организационно-методическое и финансовое обеспечение.

1.2 Настоящий Порядок разработан на основании:

– Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

– Приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» от 18.11.2013 № 1252.

– Приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» от 14.10.2015 № 1147.

– Устава ДГТУ.

– Положения об ИСОиП (филиале) ДГТУ в г. Шахты.

1.3 Основными целями и задачами региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО (далее - региональная олимпиада) являются:

– выявление и поддержка одаренных детей и талантливой молодежи, стимулирование и мотивация их интеллектуального развития;

– развитие творческой инициативы и интереса к научной деятельности и исследовательской работе;

– пропаганда научных знаний;

– содействие в профессиональной ориентации и продолжении образования;

– активизация работы профессорско-преподавательского состава с обучающимися и выпускниками образовательных организаций СПО;

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 4 из 12
----------	--	----------------------------

– расширение путей взаимодействия общеобразовательной и высшей школы.

1.4 В региональной олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций, реализующих общеобразовательные и специальные образовательные программы.

1.5 Порядок устанавливает полномочия исполнительных органов региональной олимпиады (оргкомитет, жюри, предметно-методическая комиссия) и способствует обеспечению единства критериев отбора победителей и единообразия форм отчетности.

1.6 Перечень предметов для проведения региональной олимпиады формируется ежегодно по представлению деканов факультетов и утверждается ректором ДГТУ.

## **2 ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

2.1 Для организационно-методического обеспечения региональной олимпиады ежегодно формируются по каждому предмету организационный комитет (оргкомитет), жюри и предметно-методическая комиссия.

2.2 Персональный состав оргкомитета, жюри и предметно-методической комиссии формируется из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников вузов, участвующих в организации и проведении региональной олимпиады, и утверждается приказом ректора ДГТУ.

2.3 Региональная олимпиада организуется и проводится в два этапа: 1 этап (отборочный) – вузами, 2 этап (заключительный) – ИСОиП (филиалом) ДГТУ в г. Шахты.

2.4 Общую координацию, организационное и информационное обеспечение проведения региональной олимпиады осуществляет отдел профориентации и абитуриентского резерва ИСОиП (филиала) ДГТУ в г. Шахты.

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 5 из 12
----------	--	----------------------------

## 2.5 Оргкомитет региональной олимпиады:

- обеспечивает организацию и проведение региональной олимпиады;
- формирует состав предметно-методической комиссии и жюри с учетом того, что одновременное членство лиц в предметно-методической комиссии и жюри не допускается;
- устанавливает квоты участников заключительного этапа (10% от общего количества участников 1 этапа);
- рассматривает совместно с предметно-методической комиссией и жюри апелляции участников региональной олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
- определяет окончательный список победителей и призеров региональной олимпиады;
- награждает победителей и призеров дипломами (Приложение А, Б);
- вручает всем участникам сертификат (Приложение В);
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Порядком.

## 2.6 Предметно-методическая комиссия региональной олимпиады:

- разрабатывает задания по предметам;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий;
- представляет в оргкомитет предложения и рекомендации по организации, методическому обеспечению и проведению региональной олимпиады;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и жюри апелляции участников;
- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Порядком.

## 2.7 Жюри региональной олимпиады:

- проводит проверку письменных работ и других видов испытаний участников региональной олимпиады, оценивает их результаты;
- определяет кандидатуры победителей и призеров;
- рассматривает совместно с оргкомитетом и предметно-методической комиссией апелляции участников;

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 6 из 12
----------	--	----------------------------

- осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Порядком.

### **3 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПО ПРЕДМЕТАМ**

#### **3.1 Русский язык**

##### **1 этап**

Задания олимпиады состоят из 2 блоков:

1 блок - задания с одним вариантом ответа; максимальный балл – 30 (по 1 баллу за каждое правильное задание). Время выполнения 1 блока – 45 мин.

2 блок - задания с двумя и более вариантами ответа; максимальный балл – 35 (по 1 баллу за каждый правильный ответ). Время выполнения 2 блока – 1 час 45 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 65.

Время выполнения 1 этапа олимпиады составляет 2 часа.

##### **2 этап**

Задания 2 этапа олимпиады представлены задачами по следующим разделам: этиология, фразеология, лексикология, грамматика.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 60.

Время выполнения 2 этапа олимпиады составляет 2 часа.

#### **3.2 История**

##### **1 этап**

Задания олимпиады состоят из 3 блоков.

1 блок - 40 тестовых заданий с одним вариантом ответа; максимальный балл – 80 (по 2 балла за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 1 блока – 40 мин.

2 блок - 2 тестовых задания. Выполняя задание необходимо расположить события и явления в хронологическом порядке. Максимальный балл – 8 (по 4 балла за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 2 блока – 6 мин.

3 блок - 3 тестовых задания. Необходимо установить соответствие между историческим персоналиями, категориями, понятиями и событиями. Максимальный балл – 3 (по 1 баллу за каждое правильно выполненное задание).  
Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО – 59.9

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 7 из 12
----------	--	----------------------------

балл – 12 (по 4 балла за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 3 блока – 14 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 100.

Время выполнения 1 этапа олимпиады составляет 1 час.

2 этап

Задания для олимпиады состоят из 2 блоков.

1 блок - 40 тестовых заданий с одним вариантом ответа; максимальный балл – 40 (по 1 баллу за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 1 блока – 40 мин.

2 блок - 6 заданий. Участникам необходимо ответить на поставленные перед ними проблемные вопросы. Максимальный балл – 60 (по 10 баллов за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 2 блока – 60 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 100.

Время выполнения 2 этапа олимпиады составляет 1 час 40 мин.

### 3.3 Обществознание

1 этап

Задания олимпиады состоят из 2 блоков.

1 блок - задания с одним вариантом ответа; максимальный балл – 20 (по 1 баллу за каждый правильный ответ). Время выполнения 1 блока – 30 мин.

2 блок - открытые вопросы; максимальный балл – 50 (по 5 баллов за каждый правильный ответ). Время выполнения 2 блока – 60 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 70.

Время выполнения 1 этапа олимпиады составляет 1 час 30 мин.

2 этап

Задания олимпиады состоят из 3 блоков.

1 блок - задания с одним вариантом ответа; максимальный балл – 20 (по 1 баллу за каждый правильный ответ). Время выполнения 1 блока – 30 мин.

СМК ДГТУ	Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО	Редакция 1 стр. 8 из 12
----------	--	----------------------------

2 блок - с двумя и более вариантами ответа; максимальный балл – 20 (по 2 балла за каждый правильный ответ). Время выполнения 1 блока – 30 мин.

3 блок - открытые вопросы; максимальный балл – 60 (по 6 баллов за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 2 блока – 60 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 100.

Время выполнения 2 этапа олимпиады составляет 2 часа.

### 3.4 Математика

#### 1 этап

Задания олимпиады состоят из 5 задач.

Максимальный балл – 25 (по 5 баллов за правильное решение задачи).

Время выполнения 1 этапа олимпиады составляет 1 час 30 мин.

#### 2 этап

Задания олимпиады состоят из 7 задач.

Максимальный балл – 49 (по 7 баллов за правильное решение задачи).

Время выполнения 2 этапа олимпиады составляет 3 часа.

### 3.5 Физика

#### 1 этап

1 блок - задания с одним вариантом ответа; максимальный балл – 30 (по 1 баллу за каждое правильное задание). Время выполнения 1 блока – 15 мин.

2 блок – 5 экспериментальных заданий; максимальный балл – 30 (по 6 баллов за каждое правильно выполненное задание). Время выполнения 2 блока – 50 мин.

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 60.

Время выполнения 1 этапа олимпиады составляет 65 мин.

#### 2 этап

1 блок - теоретическая задача; максимальное количество баллов – 30. Время выполнения 1 блока – 30 мин.;

2 блок - экспресс-опрос (20 вопросов); максимальное количество баллов – 20.

Время выполнения 2 блока – 15 мин.;

СМК ДГТУ	<b>Порядок проведения региональной олимпиады для обучающихся 10-11 классов, выпускников образовательных организаций СПО</b>	Редакция 1 стр. 9 из 12
----------	---	----------------------------

Максимальное количество баллов, которое может набрать один участник – 50.

Время выполнения 2 этапа – 45 мин.

#### **4 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

4.1 Организация работы и делопроизводство региональной олимпиады строится на основе соблюдения прав личности и государственных требований к проведению олимпиады.

4.2 Регламент, сроки проведения региональной олимпиады, информация о победителях и призерах доводятся до сведения участников путем размещения на сайте [www.sssu.ru](http://www.sssu.ru).

4.3 Финансовое обеспечение региональной олимпиады производится за счет средств от приносящей доход деятельности вузов, участвующих в организации и проведении региональной олимпиады,

4.4 Плата за участие в региональной олимпиаде не взимается.

## Приложение А

### Образец диплома победителя региональной олимпиады



**ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)**

**ДИПЛОМ**

**победителя**

региональной олимпиады по \_\_\_\_\_

**награждается**

\_\_\_\_\_

фамилия

\_\_\_\_\_

имя, отчество

обучающийся \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

класс (курс)

\_\_\_\_\_

образовательная организация

Директор

С.Г. Страданченко

201\_\_ г.

## Приложение Б

### Образец диплома призера региональной олимпиады



**ИНСТИТУТ СФЕРЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. ШАХТЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ИСОиП (филиал) ДГТУ в г. Шахты)**

## ДИПЛОМ

призера

региональной олимпиады по \_\_\_\_\_

награждается

\_\_\_\_\_

фамилия

\_\_\_\_\_

имя, отчество

обучающийся \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

класс (курс)

\_\_\_\_\_

образовательная организация

Директор

С.Г. Страданченко

201\_\_ г.

## Приложение В

**Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Донской государственный  
технический университет» в г. Шахты Ростовской области**  
ИНН 6165033136, ОГРН 1026103727847  
346500 Ростовская область, г.Шахты, ул. Шевченко, 147

---

**С Е Р Т И Ф И К А Т № \_\_\_\_\_**

Выдан \_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество

и подтверждает, что он(а) является \_\_\_\_\_  
победитель, призер, участник

\_\_\_\_\_   
наименование региональной олимпиады

Директор \_\_\_\_\_ С.Г. Страданченко

\_\_\_\_\_   
(дата выдачи)