



СИСТЕМА ЛОКАЛЬНЫХ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ ГАПОУ СО «ИМТ» (СП)  
Раздел 7: Локальные акты, регламентирующие процедуру проведения отдельных мероприятий

Регламент проведения **Конкурса профессионального мастерства Мастер - золотые руки** специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) на площадке ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум», 2022 г

Министерство образования и молодежной политики  
Свердловской области

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
Свердловской области  
«Ирбитский мотоциклетный техникум» (ГАПОУ СО «ИМТ»)

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор ГАПОУ СО «ИМТ»

 С.А. Катцина

«16» ноября 2022 г.



## РЕГЛАМЕНТ

### ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА МАСТЕР - ЗОЛОТЫЕ РУКИ

для обучающихся 3-4 курса специальности  
09.02.04 Информационные системы (по отраслям) ГАПОУ СО «ИМТ»,  
работодателей, учащихся 8-11 классов

Номер документа	СП-07-2022-№ <u>30</u>
Документ вводится	Взамен документа, 2021 года

г. Ирбит  
2022 г.



**РАССМОТРЕНО**

Методическим объединением педагогических работников ГАПОУ СО «ИМТ»  
Протокол № 4  
от «15» ноября 2022 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

и введено в действие приказом директора ГАПОУ СО «ИМТ»  
№ 457-од от «16 » ноября 2022 г.

**РАССМОТРЕНО**

На заседании цикловой комиссии УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника  
Протокол № 4  
от «10» октября 2022г.

**РЕГЛАМЕНТ**

**ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА  
МАСТЕР - ЗОЛОТЫЕ РУКИ**

для обучающихся 3-4 курса специальности  
09.02.04 Информационные системы (по отраслям) ГАПОУ СО «ИМТ»,  
работодателей, учащихся 8-11 классов

Составитель: Е.А.Кузеванова, председатель цикловой комиссии УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника ГАПОУ СО «ИМТ»;

Регламент проведения конкурса определяет порядок организации и проведения конкурса, порядок подведения итогов, определение победителей среди обучающихся 3-4 курсов, выпускников специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) ГАПОУ СО «ИМТ», работодателей, учащихся 8-11 классов общеобразовательных организации.

Предназначено для преподавателей, организаторов и участников.

ГАПОУ СО «ИМТ», 2022

	СИСТЕМА ЛОКАЛЬНЫХ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ ГАПОУ СО «ИМТ» (СП) Раздел 7: Локальные акты, регламентирующие процедуру проведения отдельных мероприятий
	Регламент проведения <b>Конкурса профессионального мастерства Мастер - золотые руки</b> специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) на площадке ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум», 2022 г

## РЕГЛАМЕНТ

### ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА МАСТЕР - ЗОЛОТЫЕ РУКИ

## СОДЕРЖАНИЕ

	С.
1. Общие положения	4
2. Цели и задачи конкурса	4
3. Порядок организации конкурса	5
4. Подведение итогов	6
Приложение № 1. Программа проведения	
Приложение № 2. Спецификация содержания заданий	
Приложение № 3. Система оценивания выполнения заданий	



## РЕГЛАМЕНТ

### ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА МАСТЕР - ЗОЛОТЫЕ РУКИ

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Регламент проведения Конкурса профессионального мастерства «Мастер – золотые руки» по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) для обучающихся 3,4 курса и выпускников ГАПОУ СО «ИМТ», работодателей, учащихся 8-11 классов на площадке ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» (далее – Регламент) разработан государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум» (далее - Организатор).

1.2. Регламент определяет порядок организации и проведения, порядок подведения итогов, определения победителей.

1.3. Регламент разработан в соответствии с планом основных мероприятий ГАПОУ СО «ИМТ».

1.4. Основные цели и задачи определены Положением о проведении Конкурса.

1.5. Общие вопросы организации и проведения решаются Организатором в лице руководителя образовательной программы специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям).

1.6. Проведение Конкурса в установленные сроки возлагается на преподавателей дисциплин (далее - Организаторы).

1.7. Конкурс проводится на площадке ГАПОУ СО «ИМТ».

1.8. Организатор осуществляет следующие функции:

- разработка порядка проведения, сценария проведения;
- организация разработки педагогическим сообществом вариантов заданий;
- информирование участников о порядке проведения Конкурса;
- формирование состава жюри из числа педагогических работников, представителей социальных партнеров;
- формирование критериев оценки работ (максимально – 100 баллов);
- рассмотрение конфликтных ситуаций;
- подготовка материально-технической и информационной базы, создание условий для выполнения заданий.

#### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится в целях:

- по отношению к обучающимся - создания благоприятных условий, способствующих проявлению (предъявлению) обучающимися образовательных достижений, мотивированию их к освоению общих и профессиональных компетенций, развитию творческой инициативы обучающихся, реализации их профессиональных способностей и интересов;

- по отношению к преподавателям - мотивации специалистов системы образования Свердловской области к организации интеллектуально-творческой и практической

	СИСТЕМА ЛОКАЛЬНЫХ НОРМАТИВНЫХ АКТОВ ГАПОУ СО «ИМТ» (СП) Раздел 7: Локальные акты, регламентирующие процедуру проведения отдельных мероприятий
	Регламент проведения <b>Конкурса профессионального мастерства Мастер - золотые руки</b> специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) на площадке ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум», 2022 г

деятельности

обучающихся и созданию условий, для освоения обучающимися общих и профессиональных компетенций.

2.2. Проведение Конкурса направлено на решение следующих задач:

Для работодателей:

- повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена;
- формирование позитивного мнения в отношении специальностей, востребованных региональным рынком труда;
- развитие конкурентной среды в сфере среднего профессионального образования.

Для обучающихся:

- проверка способности обучающихся к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач;
- развитие профессионального мышления;
- способности к проектированию своей деятельности;
- стимулирование к дальнейшему профессиональному и личностному развитию;
- повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;
- повышение престижа специальностей.

Для учащихся:

- формирование интереса к выбранной (выбираемой) профессии;
- участие в проводимом мероприятии с целью оценки уровня своих знаний;
- профессиональная ориентация, самоопределение.

2.3. Ключевыми принципами Конкурса являются информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновации.

### 3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ КОНКУРСА

3.1. Конкурс по профессиональному мастерству проводится в один день в два этапа на базе образовательного учреждения ГАПОУ СО «ИМТ» согласно план-сетки работы на месяц.

3.2. Порядок проведения конкурса включает следующие обязательные элементы:

- Сбор и регистрация участников;
- Открытие;
- Выполнение заданий;
- Закрытие (вручение сертификатов участника, награждение).

3.3. Образовательные организации подают заявку на участие не позднее 5 дней до начала проведения Конкурса.

3.4. В день проведения Конкурса все участники представляют документ, удостоверяющий личность.

3.5. Проверку работ осуществляет жюри (эксперты).

3.6. Функции жюри:

- осуществление проверки и оценки выполненных заданий с использованием инструментария, разработанного педагогическим сообществом;
- ведение протокола по результатам выполненных заданий
- определение победителей и представление списка победителей для награждения.

3.7. Победители определяются при условии достижения не менее 60 баллов, определение призеров осуществляется при условии достижения не менее 50 баллов.

3.8. Программа проведения представлена в Приложении №1 к настоящему Регламенту.

3.9. Спецификация содержания заданий представлена в Приложении №2.

3.10. Система оценивания выполнения заданий представлена в Приложении № 3.



#### 4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

4.1. Оценка достижений участников является открытой. Итоги Конкурса подводятся по сумме показателей выполнения заданий.

4.2. Награждение участников производится в соответствии с количеством призовых мест. Победители и призеры в личном первенстве награждаются дипломами 1, 2, 3 степени. Награждение проводится по личностным результатам. Всем участникам вручаются сертификаты участников.

4.3. Организатор оставляет за собой право утверждать специальные призы (номинации).



### Программа проведения

Время	Этап мероприятия,	Содержание деятельности	Место проведения	Продолжительность, мин.	Ответственный за организацию и проведение, работники ГАПОУ СО «ИМТ»
13.00-13.05	Организационный этап	Регистрация участников, встреча экспертов	Акт. зал 1 этаж	5 мин.	Е.А.Кузеванова
13.05-13.10	Открытие	Приветствие и представление участников, представление экспертов, план проведения	Акт. зал 1 этаж	5 мин.	Е.А.Кузеванова
13.10-13.30	Теоретический тур	Тестирование	Акт. зал 1 этаж	20 мин.	К.С.Казаковцева
13.30-14.30	Практический тур	Решение задачи профессиональной направленности	Акт. зал 1 этаж	60 мин.	М.Ю.Коновалов
14.30-14.55	Этап оценивания	Проверка работ экспертами	Акт. зал 1 этаж	25 мин.	М.Ю.Коновалов К.С.Казаковцева
14.55-15.00	Закрытие	Подведение итогов Вручение сертификатов участникам, фотографирование	Акт. зал 1 этаж	5 мин.	Е.А.Кузеванова О.Г. Кайгородова
	Итого:			<b>2 часа 00 мин.</b>	



## Приложение №2

### Спецификация содержания заданий

№ п/п	Тематика задания	Форма задания	Требования к знаниям	Требования к умениям
<b>Теоретический тур для студентов и работодателей (кроме учащихся 8-11 классов)</b>				
1.	1. Компоненты системного блока 2. Периферийные устройства 3. Устройства ввода-вывода 4. Сетевой фильтр 5. Виды мониторов 6. Материнская плата 7. Типы кабелей	Тестирование Тест включает 15 вопросов	Участник должен знать: 1. Компоненты системного блока 2. Периферийные устройства 3. Устройства ввода-вывода 4. Сетевой фильтр 5. Виды мониторов 6. Материнская плата 7. Типы кабелей	Участник должен уметь: Ориентироваться в области Технических средств IT-технологий
<b>Практический тур</b>				
№ п/п	Тематика задания	Форма задания	Требования к знаниям	Требования к умениям
2.	Собрать системный блок из предложенных комплектующих и решить проблему поломки персонального компьютера (ПК)	Сборка системного блока. Описание решения проблемы поломки ПК	Участник должен знать: Последовательность установки компонентов системного блока и устранение различного рода поломок	Участник должен уметь: Работать с компонентами системного блока

## Приложение № 3

### Система оценивания выполнения заданий

Теоретический тур	- каждый верный ответ теста (с одним вариантом ответа) оценивается в 1 балл; - каждый верный ответ теста (с несколькими вариантами ответов и ответ без вариантов ответов) оценивается в 2-3 балла;  Максимальное количество – <b>20 баллов</b> . Время на выполнение <b>20 минут</b> .
Практический тур – работа с комплектующими системного блока и решение проблемы поломки ПК	- правильно собранный системный блок: <b>60 баллов</b> - устранение поломки: <b>20 баллов</b>  Максимальное количество – <b>80 баллов</b> . Время на выполнение <b>1 час</b> .
<b>Итого:</b>	<b>Max. 100 баллов</b>