



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

Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения», 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
С.А. Катцина

«14» сентября 2022 г.



РЕГЛАМЕНТ
ПРОВЕДЕНИЯ
КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ ЗНАТОК ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИРБИТСКОГО
МОТОЦИКЛЕТНОГО ТЕХНИКУМА
В 2022-2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

2022 год

г. Ирбит

Номер документа	СП-07-2022-№ <u>01</u>
Документ вводится	Впервые



РАССМОТРЕНО

На заседании цикловой комиссии
УГС 23.00.00 Техника и технологии
наземного транспорта

Протокол № 2
от «07» сентября 2022 г.

РАССМОТРЕНО

Методическим объединением
педагогических работников ГАПОУ
СО «ИМТ»


Протокол № 2
от «13» сентября 2022 г.

Утверждено и введено в действие
приказом директора ГАПОУ СО «ИМТ»
№ 370-од от «14» сентября 2022 г.

Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения» для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума в 2022-2023 учебном году, 2022 г.

Разработчики:


Н.В.Сидорова, руководитель УГС 23.00.00 Техника и технологии
наземного транспорта, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»;


В.С. Красадымский, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»;

Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения» для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума в 2022-2023 учебном году определяет цели, задачи, регламент работы экспертов, содержание олимпиадных заданий, критерии оценивания достижений участников, подведение итогов и награждение победителей Конкурса.

Настоящий Регламент предназначен для педагогических работников и должностных лиц профессиональных образовательных организаций.



СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	Ошибка! Закладка не определена.
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА	4
3. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА	5
4. РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ ЭКСПЕРТОВ	5
5. СОДЕРЖАНИЕ КОНКУРСНЫХ ЗАДАНИЙ.....	6
6. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА	6
7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ	6
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	7



**РЕГЛАМЕНТ
ПРОВЕДЕНИЯ
КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ ЗНАТОК ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИРБИТСКОГО
МОТОЦИКЛЕТНОГО ТЕХНИКУМА
В 2022-2023 УЧЕБНОМ ГОДУ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения» для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума в 2022-2023 учебном году (далее - Регламент, - Конкурс) разработан государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум». Настоящий Регламент определяет порядок проведения Конкурса, а также организационно-методическое обеспечение конкурса, сроки проведения, условия участия в Конкурсе и определение победителей.

1.2. Конкурс проводится в рамках мероприятий по профилактике детского дорожно- транспортного травматизма.

Регламент разработан в соответствии и на основании следующих нормативных документов:

- Методические рекомендации для проведения мероприятий по профилактике детского дорожно- транспортного травматизма, в том числе недели безопасности дорожного движения;

- правила дорожного движения Российской Федерации, утвержденные постановлением Совета Министров Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 года № 1090 (с изменениями в Постановлении Правительства РФ № 1478 от 4 декабря 2018 г.);

1.4. В Конкурсе могут принимать участие студенты, обучающиеся Ирбитского мотоциклетного техникума

1.5. Конкурс проводится в соответствии с настоящим Регламентом на базе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум» (ГАПОУ СО «ИМТ»).

1.6. Общее руководство организации и проведения Конкурса осуществляют преподаватели цикловой комиссии укрупненной группы специальностей (далее-УГС) 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта ГАПОУ СО «ИМТ».

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

2.1. Конкурс проводится в целях:

а) по отношению к обучающимся:

- профилактика дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних;

- пропаганда правовых знаний, здорового и законопослушного образа жизни среди молодежи;



- повышение эффективности работы по предупреждению детского дорожно-транспортного травматизма;

- создания благоприятных условий, способствующих проявлению (предъявлению) обучающимися образовательных достижений, мотивированию их к освоению общих и профессиональных компетенций;

б) по отношению к преподавателям - повышение эффективности работы по предупреждению детского дорожно- транспортного травматизма

2.2. Задачами Конкурса являются:

- предъявление обучающимися знаний и умений, освоенных в процессе обучения и проявляющихся в:

- способности к анализу, оценке и проектированию своей деятельности, ответственности за нее;

- готовности к самостоятельным системным действиям в учебной ситуации, поиску и творческому решению учебных проблем;

- демонстрации личностных качеств.

- развитие интеллектуальных способностей обучающихся.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА

3.1. В состав оргкомитета по проведению Конкурса входят преподаватели цикловой комиссии УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта ГАПОУ СО «ИМТ»

3.2. Оргкомитет разрабатывает порядок и программу (см. Приложение 1) проведения Конкурса, формирует состав экспертов для оценки работы участников, создает условия для проведения Конкурса и обеспечивает работу экспертов.

3.3. Конкурс проводится 06 октября 2022 года.

3.4. Форма проведения конкурса - очная.

4. РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ ЭКСПЕРТОВ

4.1 Состав экспертов Конкурса утверждается образовательной организацией (см. Приложение 2).

4.2. К функциям экспертной группы относятся:

- осуществление проверки и оценки выполненных заданий с использованием инструментария, разработанного образовательной организацией;

- принятие решений и оформление решений протоколом;

- ознакомление участников с результатами;

- ведение протокола по результатам выполнения заданий;

- определение победителей Конкурса и представление списка победителей для награждения;

- передача материалов своей деятельности для последующего анализа.



5. СОДЕРЖАНИЕ КОНКУРСНЫХ ЗАДАНИЙ

5.1. Для содержательного и методического обеспечения Конкурса рабочей группой образовательной организации осуществляются все виды работ обеспечению программно-методических и оценочных материалов.

5.2 Члены рабочей группы разработчиков несут ответственность за сохранность заданий и тайну их содержания до начала Конкурса.

5.3. Теоретический этап Конкурса проводятся по заданиям, составленным на основе нормативных документов, указанных в п. 1.3. Регламента (далее – конкурсные задания). Все участники Конкурса должны выполнить 20 тестовых задания (с применением программного обеспечения на персональных компьютерах). Содержание заданий, требования к знаниям и умениям участников представлены в спецификации (см. Приложение 3).

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА

6.1. Обязательным условием участия в Конкурсе является:

- выполнение заданий теоретического этапа;

6.2 Теоретический этап предполагает выявление уровня освоения знаний в области правил дорожного движения.

6.3. В качестве обязательного приложения к конкурсным заданиям разрабатывается система оценивания результатов деятельности участника (см. Приложение 4). Максимальная сумма баллов за выполнение заданий - 20 баллов.

6.4. Подведение итогов Конкурса производится по результатам индивидуального зачета.

7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. Оценка образовательных достижений участников Конкурса является открытой.

7.2. Итоги Конкурса подводятся по сумме показателей выполнения конкурсных заданий и времени, затраченного на выполнение заданий.

7.3. Победителем и призерами Конкурса признаются участники, набравшие не менее 85, 70 и 55 % от максимального количества баллов по выполнению конкурсных заданий (не менее 11 баллов).

7.4. Награждение участников Конкурса проводится в соответствии с количеством призовых мест. Победители награждаются дипломами I, II и III степени. Участие в Конкурсе отмечается сертификатами (сертификаты вручаются участникам при условии прохождения минимального порогового значения – 10 баллов). Организатор имеет право утверждать специальные призы (номинации).



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

Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения», 2022 г.

Приложение 1

Конкурс «Лучший знаток Правил дорожного движения»
для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума в 2022-2023 учебном году

ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ

Дата проведения – 06 октября 2022 г.

Время	Этап Конкурса, мероприятие	Содержание деятельности	Место проведения	Продолжительность
14.55-15.00	Организационный этап	Регистрация участников	Учебный кабинет №5	5 мин.
15.00-15.05	Открытие	Приветствие и представление участников Конкурса, представление экспертов, план проведения	Учебный кабинет №5	5 мин.
15.05 – 15.25	Теоретический этап	Компьютерное тестирование	Учебный кабинет № 5	Мак.20 мин.
15.25-15.35	Этап оценивания	Заполнение протокола экспертами	Учебный кабинет № 5	10 минут
Подведение итогов Конкурса 13 октября 15.00 Учебный кабинет №27				



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

Регламент проведения Конкурса «Лучший знаток Правил дорожного движения», 2022 г.

Приложение 2

Конкурс «Лучший знаток Правил дорожного движения»
для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума
в 2022-2023 учебном году
СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ

№ п/п	Этап Конкурса	ФИО эксперта, организация
1.	Компьютерное тестирование	-Красадымский Василий Сергеевич, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ» -Буслаев Василий Васильевич, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ» -Сидорова Наталья Валерьевна, руководитель УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта



Приложение 3

Конкурс «Лучший знаток правил дорожного движения»
для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума
в 2022-2023 учебном году

СПЕЦИФИКАЦИЯ СОДЕРЖАНИЯ КОНКУРСНЫХ ЗАДАНИЙ

№ п/п	Тематика задания	Форма задания	Требования к знаниям	Требования к умениям
Теоретический этап (обязательный)				
1.	Тестирование. Тестовое задание включает вопросов выбором одного правильного ответа	Электронный (компьютерный) контроль знаний с использованием программного обеспечения «Автоэкзамен ПДД ГИБДД».	Участник должен знать: <ul style="list-style-type: none">- Правила дорожного движения Российской Федерации,- Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения;- основы безопасного управления транспортным средством;- законодательство Российской Федерации в части, касающиеся обеспечения безопасности дорожного движения, а также уголовной, административной и иной ответственности водителей транспортных средств;- технические аспекты безопасного управления транспортным средством;- факторы, способствующие возникновению дорожно-транспортных происшествий;- элементы конструкции транспортного средства, состояние которых влияет на безопасность дорожного движения;- методы оказания первой медицинской помощи лицам, пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.	Участник Конкурса должен уметь: <ul style="list-style-type: none">- пользоваться компьютером



Приложение 4

Конкурс «Лучший знаток Правил дорожного движения»
для обучающихся Ирбитского мотоциклетного техникума
в 2022-2023 учебном году

СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАСТНИКОВ

1. Теоретический этап- компьютерное тестирование

Проверка теоретических знаний проводится по электронным билетам, сформированным электронной базой вопросов, включенных в экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий (подкатегорий) «М, А1, А, В1, В» и утвержденных ГУ ОБДД МВД России от 08.12.2018 г.

Одному участнику предоставляется возможность ответить на один билет. Каждый билет состоит из 20 вопросов. На каждый вопрос приведено несколько вариантов ответов, один из которых является правильным. Последовательность ответов на вопросы билета выбирается участникам самостоятельно.

Ответы на вопросы автоматически заносятся в базу отвечающих и формируются в виде индивидуальных отчетов. Контрольное время выполнения одного экзаменационного билета 20 минут. По истечению указанного времени проверка знаний прекращаются, вопросы, оставшийся без ответа, автоматически дают статус оценки «НЕ СДАЛ».

Этап оцениваться первоначально по количеству правильных ответов, а затем по наименьшему затраченному времени. Победителем является участник допустивший наименьшее количество ошибок и затративший на решение билета наименьшее время. Полученный результат заносятся экспертом в сводную ведомость.

Оценочные показатели:

- за каждый правильный ответ участнику начисляется 1 – балл;
- максимально возможное количество баллов, которое участник может получить за решение одного билета, равняется 20.