

ПОЛОЖЕНИЕ О МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО ПРАВИЛАМ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 1-11 КЛАССОВ, 1-4 КУРСОВ СРЕДНИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ВУЗов 1-2 КУРСОВ В РАМКАХ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ «ГЛОБУС» на 2024-2025 учебный год

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение об Олимпиаде по правилам дорожного движения для учащихся 1-11 классов общеобразовательных организаций, учащихся средних профессиональных образовательных учреждений 1-4 курсов и учащихся ВУЗов 1-2 курсов в рамках Международной Олимпиады «Глобус» (далее - Олимпиада) устанавливает порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде.
- 1.2. Организаторами Олимпиады являются Управление ГИБДД МВД по Республике Башкортостан, и Центр развития инновационно-образовательных технологий «ГЛОБУС» (далее Оргкомитет).
- 1.3. Олимпиада проводится на платформе (портале) Международной Олимпиады «ГЛОБУС».
- 1.4. Олимпиада проводится в целях пропаганды ПДД и профилактики детского дорожно-транспортного травматизма 2 раза в год (в первом полугодии: осенняя сессия 23.09.2024 г. – 04.10.2024 г. и во втором полугодии весенняя сессия 07.04.2025 г. – 18.04.2025 г.).
- 1.5. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе базовой программы по правилам дорожного движения для общеобразовательных организаций (далее – задания).
- 1.6. В Олимпиаде могут принять участие учащиеся 1-11 классов общеобразовательных организаций, учащиеся средних профессиональных образовательных учреждений 1-4 курсов и учащиеся ВУЗов 1-2 курсов
- 1.7. Официальная информация о порядке проведения и условиях участия Олимпиады расположена на web-сайте mirglobus.com. Информация из любых других источников является второстепенной. За информацию, полученную из второстепенных источников, Оргкомитет ответственности не несет.

II. РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

- 2.1. Регистрация участников (школьников, студентов) осуществляется непосредственно научным руководителем (учителем, классным руководителем, родителем) участников Олимпиады на портале Международной Олимпиады "ГЛОБУС". Вход на портал Международной Олимпиады "ГЛОБУС" осуществляется через web-сайт Олимпиады mirglobus.com через раздел "РЕГИСТРАЦИЯ".
- 2.2. Олимпиада проводится 2 раза в год.

- 2.2.1. Осенняя сессия с 23.09.2024 г. по 04.10.2024 г.
- 2.2.2. Весенняя сессия с 07.04.2025 г. по 18.04.2025 г.
- 2.3. Срок регистрации участников для участия:
 - 2.3.1. В осенней сессии с 01.09.2024 по 03.10.2024 г.
 - 2.3.2. В весенней сессии с 11.01.2025 по 17.04.2025 г.
- 2.4. Организационный взнос за участие в Олимпиаде составляет 120 рублей с участника.
- 2.5. Стоимость бумажного варианта диплома составляет 310 рублей (за дополнительную плату к основной стоимости олимпиады). Стоимость медали составляет 360 рублей (за дополнительную плату к основной стоимости олимпиады). Стоимость фликера составляет 60 рублей (за дополнительную плату к основной стоимости олимпиады и бумажному варианту диплома).
- 2.6. Участники из многодетных или опекунских семей, дети с ОВЗ, дети, находящиеся в зоне боевых действий или чьи родители находятся в зоне боевых действий, имеют право принять участие в олимпиаде бесплатно.
- 2.7. Срок оплаты организационных взносов:
 - 2.7.1. В осенней сессии по 03.10.2024 г.
 - 2.7.2. В весенней сессии по 17.04.2025 г.
- 2.8. Дата и время проведения Олимпиады определяется самостоятельно администрацией общеобразовательной организации в отведенный графиком Олимпиады период времени.
- 2.9. Доступ к заданиям открывается в личном кабинете научного руководителя в 7:00 часов утра местного времени в день начала Олимпиады и закрывается в 18:00 часов в день проведения Олимпиады.
- 2.10. Участники могут выполнить Олимпиаду онлайн (в компьютере, планшете или смартфоне) или традиционным путем на бумажном носителе. Время выполнения заданий не должно превышать 60 минут.
- 2.11. Для выполнения Олимпиады онлайн научному руководителю необходимо выдать участникам их персональные номера участия. Персональные номера участия доступны только для зарегистрированных участников (школьников), участие которых оплачено. Участникам необходимо в компьютере, планшете или смартфоне войти на страницу online.mirglobus.ru, выбрать регион, предмет, ввести свой персональный номер участия и выполнить задания Олимпиады.
- 2.12. Для выполнения Олимпиады на бумажном носителе на каждого участника необходимо распечатать бланк заданий и персональный бланк ответов. Персональный бланк ответов доступен для скачивания только для зарегистрированных участников, участие которых оплачено.
 - 2.12.1. Участники выполняют задания олимпиады в персональном бланке ответов. Персональный бланк ответов не может передаваться другому участнику.
 - 2.12.2. По окончании Олимпиады персональные бланки ответов сканируются и загружаются на портал Олимпиады для проверки и оценивания работ.
 - 2.12.3. Бланки ответов участников должны быть загружены на портал Олимпиады в день проведения Олимпиады не позднее 18:00 часов по местному времени. Работы, загруженные на портал позже 18:00, к проверке не допускаются и

претензии по незагруженным в установленное время работам не принимаются.

- 2.13. Олимпиада состоит из 20 заданий (10 заданий в части А и 10 заданий в части В). Задания части А оцениваются в 4 балла, задания части В - в 6 баллов. Максимально возможное количество баллов 100.
- 2.14. Победителем Олимпиады становится участник (или участники), набравший (-ие) наибольшее количество баллов. Далее места распределяются автоматически в зависимости от количества баллов.
- 2.15. Результаты олимпиады публикуются через 14 дней после окончания олимпиады. Все результаты публикуются на портале Олимпиады в личном кабинете научного руководителя в разделе "РЕЗУЛЬТАТЫ".
- 2.16. Наградные документы участников Олимпиады и их научных руководителей (дипломы) скачиваются в личном кабинете научного руководителя или администратора учреждения в разделе "РЕЗУЛЬТАТЫ" - для участников и в разделе "МОИ ДИПЛОМЫ" - для научного руководителя. Наградные документы распечатываются самостоятельно общеобразовательным учреждением.
- 2.17. Оргкомитет Олимпиады оставляет за собой право отметить победителей Олимпиады и их научных руководителей дополнительными наградами.
- 2.18. Оплата организационного взноса и сдача на проверку бланка ответов означает согласие родителей (законных представителей) участника Олимпиады на обработку его персональных данных Оргкомитетом.

III. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

- 3.1. Общее руководство проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет Олимпиады.
- 3.2. В состав Оргкомитета Олимпиады входят:
 - **Ахмадинуров Рустем Маратович, председатель оргкомитета**
Руководитель регионального исполнительного комитета партии «Единая Россия». Профессор, доктор социологических наук, советник ректора РГСУ.
 - **А. М. Фазлыев, сопредседатель оргкомитета**
Член регионального штаба ОНФ в РБ. Заместитель председателя национальной части Делового Совета ШОС от Российской Федерации.
 - **Ю. Н. Сафина, сопредседатель оргкомитета**
Директор Международной Олимпиады «ГЛОБУС». Член комитета по содействию профессиональному и бизнес образованию ТПП РФ.
- 3.3. Оператором Олимпиады является Центр развития инновационно-образовательных технологий «ГЛОБУС».
- 3.4. Соорганизаторами Олимпиады могут выступать органы государственной власти субъектов Российской Федерации и других стран, общеобразовательные учреждения высшего профессионального образования, государственные (муниципальные) научные и исследовательские учреждения. Все перечисленные выше учреждения могут быть задействованы для проведения Олимпиады в качестве региональных площадок.

- 3.5 Основные функции Оргкомитета Олимпиады:
- согласование формы и порядка проведения Олимпиады;
 - формирование экспертного совета (жюри) Олимпиады;
 - анализ и обобщение итогов Олимпиады;
 - выработка предложений по улучшению качества, содержания и подготовки Олимпиады на следующий учебный год.
- 3.6 Методическое обеспечение Олимпиады осуществляет экспертный совет (жюри) Олимпиады.
- 3.7 В состав экспертного совета (жюри) Олимпиады вошли:
- **Панахов Гейлани Минхадж оглы, председатель жюри**
Член-корреспондент Национальной академии наук Республики Азербайджан. Доктор технических наук, профессор, заведующий отделом механики Института математики и механики
 - **Ле Вьет Зунг, член жюри**
Главный инженер совместного российско-вьетнамского предприятия «Вьетсовпетро», кандидат технических наук
 - **Велиев Мубариз Мустафа оглы, член жюри**
Профессор кафедры «Разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений» института «Нефти и газа» Уфимского государственного нефтяного технического университета, доктор технических наук, профессор
 - **Аккулев Аблайхан Шынтемирович, член жюри**
Кандидат юридических наук, профессор Евразийского гуманитарного института г. Астана
Наименования учреждений и должности указаны на момент судейства.
- 3.8 Олимпиада проводится при поддержке Управления ГИБДД МВД по Республике Башкортостан, Министерства образования Республики Башкортостан и педагогических работников общеобразовательных учреждений.
- 3.9 Основные функции экспертного совета Олимпиады:
- разработка текстов заданий Олимпиады;
 - разработка требований и критериев проверки и оценки выполненных заданий;
 - рассмотрение апелляций участников.
- 3.10 Проверку выполненных заданий осуществляет программно-аналитический комплекс Международной Олимпиады "ГЛОБУС".
- 3.11 В случае если у экспертного совета Олимпиады возникнет подозрение на групповое выполнение задания или на то, что задание выполнено с помощью научного руководителя, к участнику/участникам могут быть применены штрафные санкции, вплоть до дисквалификации участника и/или учебного заведения.
- 3.12 Методическое обеспечение Олимпиады осуществляет экспертный совет Олимпиады.
- 3.13 Состав экспертного совета Олимпиады формируется из числа сотрудников Управления ГИБДД МВД по Республике Башкортостан, Министерства образования Республики Башкортостан и педагогических работников общеобразовательных учреждений.
- 3.14 Проверка выполненных заданий осуществляется программно-аналитическим комплексом Международной Олимпиады "ГЛОБУС".

