

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора
ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»
_____ И.А. Репин

«17» апреля 2024г.

ПОЛОЖЕНИЕ об организации и проведении регионального этапа Российской робототехнической олимпиады

Введение

Региональный этап Российской робототехнической олимпиады – комплексное соревновательное мероприятие, проводимое как этап Российской робототехнической олимпиады. Тема, правила, требования к участникам и соревновательным категориям для проведения всех мероприятий в рамках Российской робототехнической олимпиады и регионального этапа Российской робототехнической олимпиады устанавливаются Федерацией спортивной и образовательной робототехники Российской Федерации (далее – Оператор).

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального этапа Российской робототехнической олимпиады (далее – Положение), его структуру, цели, задачи, условия проведения, категории участников, порядок участия, определения победителей и призёров, организационное и финансовое обеспечение.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ,

приказами Министерства образования и молодежной политики Свердловской области, Планом мероприятий по выполнению государственной работы, предусмотренной государственным заданием на 2024 год государственному автономному (бюджетному) учреждению Свердловской области, подведомственному Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, Положением о Российской робототехнической олимпиаде на 2023/2024 год, правилами проведения Российской робототехнической олимпиады в 2024 г., опубликованными на сайте Оператора (<https://sportrobotics.ru/event/1020>) и на портале «РобоФинист» (www.robofinist.ru) - официальном портале Российской робототехнической олимпиады, локальными актами государственного автономного нетипового образовательного учреждения Свердловской области «Дворец молодёжи» (далее – ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»).

1.3. Организацию и проведение регионального этапа Российской робототехнической олимпиады (далее – Олимпиада) осуществляет ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» в лице центра инновационного и гуманитарного образования.

2. Цель и задачи Олимпиады

2.1. Цель Олимпиады:

– развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-технической деятельности, пропаганды научных знаний, содействия профессиональной ориентации обучающихся.

2.2. Задачи Олимпиады:

– стимулирование интереса детей и молодежи к сфере инноваций в области робототехники;

– создание условий для поддержки одаренных детей в сфере робототехники;

– развитие у обучающихся понимания общественной и социальной значимости использования новых технологий в области робототехники;

– формирование у обучающихся предпрофессиональных навыков в области робототехники, начального инженерного мышления и применения этих навыков в иных сферах профессиональной деятельности;

– развитие умения обучающихся работать в команде на основе активизации интереса к технической и интеллектуально-творческой деятельности;

– создание условий для апробации и совместного публичного предъявления обучающимися результатов их творческой деятельности в области робототехники, изобретательства, инновационных технологий;

– развитие общей культуры, креативности, познавательной и мотивационно-творческой активности детей и молодежи в области робототехники;

– популяризация соревновательной робототехники среди обучающихся Свердловской области.

3. Руководство проведением Олимпиады

Для организации и проведения Олимпиады создается Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и судейская коллегия соревнований (далее – Судейская коллегия).

3.1. Состав Оргкомитета формируется из числа специалистов центра инновационного и гуманитарного образования ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» (приложение №6).

3.2. Оргкомитет:

- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады;

- определяет сроки, темы и направленности Олимпиады;

- определяет состав и условия работы судейской коллегии Олимпиады;

- осуществляет прием заявок для участия в Олимпиаде;

- формирует итоговые материалы о проведении Олимпиады;

- размещает информационные материалы о проведении Олимпиады, его регламенты и итоговые протоколы на сайте www.dm-centre.ru и на портале «РобоФинист» (www.robofinist.ru);

- контролирует регистрацию команд для участия в Олимпиаде.

3.3. Оргкомитет имеет право:

- корректировать условия проведения Олимпиады, извещая об изменениях на сайте www.dm-centre.ru не позднее чем за 7 рабочих дней до начала Олимпиады;

- включать в программу Олимпиады дополнительные мероприятия, извещая об изменениях на сайте www.dm-centre.ru не позднее чем за две недели до начала Олимпиады;

- учреждать дополнительные номинации, звания и призы, а также вручать специальные призы от организаторов, спонсоров и других заинтересованных организаций, физических лиц.

3.4. Судейская коллегия формируется из числа тренеров и тренеров-преподавателей в области образовательной робототехники и технического творчества, специалистов образовательных организаций среднего и высшего профессионального образования, производственных и научно-исследовательских предприятий, чья профессиональная и/или научная деятельность связана с развитием робототехники в Свердловской области и Российской Федерации и/или инженерно-технического мышления обучающихся, специалистов ГАНОУ СО «Дворец молодёжи», в том числе прошедших обучение судей на региональные и заключительный этапы РРО.

3.5. Судейская коллегия:

- осуществляет экспертную оценку по категориям (профилям) Олимпиады;

- определяет победителя и призеров в каждой категории (профиле) Олимпиады;

- представляет в Оргкомитет итоговые протоколы работы судейской коллегии, заверенные главным судьёй Олимпиады;

- готовит представление в Оргкомитет на награждение;
- вносит предложение в Оргкомитет о выдвижении команд из числа призёров и победителей Олимпиады на участие в заключительном этапе РРО, согласно квоте.

3.6. Главный судья Олимпиады:

- возглавляет судейскую коллегию и руководит проведением Олимпиады в целом;
- отвечает за подготовку и проведение Олимпиады в соответствии с правилами и регламентами каждой категории (профилю) Олимпиады и настоящим Положением;
- проверяет готовность помещений для проведения Олимпиады на наличие необходимого соревновательного оборудования и инвентаря (в зависимости от категории/профиля Олимпиады);
- открывает соревнования каждого дня Олимпиады, участвует в процедуре закрытия Олимпиады;
- закрепляет подписью промежуточные и итоговые протоколы по всем категориям (профилям) Олимпиады;
- дает разрешение представителям прессы (кинооператорам, фотокорреспондентам и репортерам) работать на Олимпиаде.

Главный судья имеет право:

- принять решение в случае спорной ситуации в ходе проведения Олимпиады, сопроводив действиями: сообщить о решении в Оргкомитет, сделать остановку в соревнованиях и объявить о принятом решении для всех участников Олимпиады и/или категории (профиля);
- разрешить команде возобновить попытку, если во время проведения соревнований выполнению задания помешало ненадлежащее состояние игрового поля либо ошибка, допущенная судейской коллегией или другие, не зависящие от команды обстоятельства;
- принимать решение о снятии команды с Олимпиады, в том числе из-за поведения членов команды и/или тренера (педагога) команды, если их действия нарушают правила проведения категории (профиля) Олимпиады и/или настоящее Положение;
- задержать или прекратить Олимпиаду, если что-либо мешает нормальному ходу ее проведения.

4. Участники Олимпиады

- 4.1. Состав команды – 1-2 обучающихся, осуществляющих занятия по робототехнике в образовательных организациях и/или самостоятельно.
- 4.2. Участник может выступать только в составе команды.
- 4.3. Участник может входить в состав только одной команды.
- 4.4. Участник может принимать участие в Олимпиаде только по одному профилю (категории).

4.5. Участники команды должны удовлетворять требованиям к возрастной группе (ступени обучения) для участия в Олимпиаде соответствующей категории (профиля):

№	Категория (профиль), возрастная группа (ступень обучения)	Возраст участников, лет (на конец текущего календарного года)	Год рождения (сезон РРО-2024)
1.	Основная категория, младшая возрастная группа	8-12	2012-2016
2.	Основная категория, средняя возрастная группа	11-15	2009-2013
3.	Основная категория, старшая возрастная группа	14-18	2006-2010
4.	Творческая категория, младшая возрастная группа	8-12	2012-2016
5.	Творческая категория, средняя возрастная группа	11-15	2009-2013
6.	Творческая категория, старшая возрастная категория	14-18	2006-2010
7.	Категория Спортивная «Вышибалы»	8-11	2013-2016
8.	Категория «WeDo основная»	6-9	2015-2018
9.	Категория «WeDo творческая»	6-9	2015-2018

4.6. Возрастная группа участника определяется по количеству полных лет, которое исполняется участнику в текущем календарном году. Участие в Олимпиаде представителей иного возраста, не предусмотренного возрастными группами, не допускается. Не рекомендуется участие детей младше 9 лет в командах Основной и Творческой категории. Ответственность за возможные стрессовые ситуации в процессе соревнований берет на себя руководитель команды.

4.7. Командой может руководить только один тренер, достигший совершеннолетия и не являющийся обучающимся общеобразовательных учреждений.

4.8. Тренер может руководить более чем одной командой.

4.9. Тренер может осуществлять подготовку, инструктирование и консультирование команды исключительно до начала заключительного этапа Олимпиады.

4.10. При несоблюдении требований к участникам и тренеру команда не будет допущена к участию в Олимпиаде. Если данный факт будет выявлен во время проведения регионального этапа или после его окончания, команда будет дисквалифицирована, а ее результат аннулирован.

4.11. Тренер несет ответственность за соблюдение участниками команды правил безопасного поведения в месте проведения соревнований.

5. Условия проведения Олимпиады

5.1. Олимпиада проводится по категориям (профилям):

- основная категория;
- творческая категория;
- спортивная категория;
- категория «WeDo».

5.2. Категории (профили) олимпиады отличаются спецификой задания, формой проведения, требованиями к выполнению заданий и критериями их оценки, которые описаны в правилах проведения олимпиады, описании и правилах выполнения задания по соответствующим категориям (профилям) (далее – Правила). Региональный этап Олимпиады проводится по Правилам, действующим на момент проведения регионального этапа и опубликованным на сайте Оператора.

5.3. Олимпиада проводится в 2 этапа:

1 этап (уровень образовательной организации). Содержание, порядок и сроки проведения 1 этапа определяют образовательные организации. Участники – все желающие из числа обучающихся образовательных организаций всех типов и видов, занимающиеся в творческих объединениях технической направленности или самостоятельно (семейные или дворовые команды).

2 этап (региональный уровень). Содержание, порядок, сроки и место проведения 2-го этапа определяются Оргкомитетом.

5.4. В Олимпиаде на региональном уровне принимают участие в составе команды (до 2-х человек) или индивидуально (далее – участник) – победители 1 этапа Олимпиады, обучающиеся Свердловской области в возрасте 6-18 лет. От одной образовательной организации в каждой категории может участвовать только одна команда.

5.5. Региональный этап Олимпиады проводится очно на реальных роботах и игровых полях. Участники на площадке Олимпиады собирают роботов, если иное не предусмотрено правилами, программируют его и участвуют в соревновательных попытках с другими командами.

5.6. При введении ограничительных мер Олимпиада может проводиться в режиме «онлайн». Соревнования в формате «онлайн» проводятся на реальных роботах и игровых полях. Место проведения – учебные центры, общеобразовательные учреждения дополнительного образования. Сборка роботов и выполнение заданий транслируется в режиме онлайн или возможна отправка видеозаписей попыток выполнения заданий в соответствии с регламентом проведения конкретного профиля соревнований.

5.7. Для участия во 2 этапе Олимпиады необходимо пройти предварительную (заочную) и очную регистрации.

5.8. Предварительная (заочная) регистрация является обязательной для всех участников 2 этапа и проводится путем заполнения участниками формы для регистрации в онлайн-сервисе на портале «РобоФинист» (www.robofinist.ru), не позднее, чем за 10 дней до начала Олимпиады. Электронный адрес и условия предварительной (заочной) регистрации указываются в информационном письме.

При прохождении предварительной (заочной) регистрации необходимо соблюдать указанные в информационном письме сроки. По окончании данных сроков регистрация автоматически прекращается, поступление данных от команд становится невозможным. Для прохождения предварительной (заочной) регистрации необходимо подготовить сведения, согласно приложению № 1 к Положению.

5.9. Количество команд, подавших заявки на участие в Олимпиаде ограничено (суммарно по всем категориям не более 100 команд). При превышении квоты количества заявившихся участников на Олимпиаду регистрационная форма может быть закрыта до ранее объявленной даты окончания регистрации.

5.10. В случае, если в какую-либо категорию количество поданных заявок менее пяти, Оргкомитет оставляет за собой право отменить проведение данной категории.

5.11. Очная регистрация проводится в день проведения 2-го этапа Олимпиады согласно Программы проведения Олимпиады. Во время очной регистрации необходимо предоставить документы, согласно перечня документов для участия в Олимпиаде (приложение № 2).

5.12. Олимпиада по каждому профилю имеет собственную схему проведения, описанную в регламенте проведения и правилах выполнения задания Олимпиады по соответствующему профилю.

5.13. Соревнования в категориях Основная, Спортивная проводятся на специально созданных игровых полях, имеющих установленную правилами каждой категории Олимпиады конструкцию, окраску и форму. Поля могут быть изготовлены из различных материалов (дерево, пластик, оргстекло, др.) или напечатаны на баннерной ткани плотностью не менее 450 г/м² и разрешением печати не менее 720dpi. Допустимая погрешность изготовления поля ± 10 мм.

5.14. Соревнования в Творческой категории проводятся путем защиты командой проектной работы, выполненной согласно правилам данной категории. Защита проводится в специально выделенной для каждой команды презентационной зоне для размещения/демонстрации элементов проекта.

5.15. Ограничения на оборудование и материалы, используемые командой, описаны в правилах проведения Олимпиады по соответствующим профилям.

5.16. Команда использует на Олимпиаде материалы и оборудование (роботов, комплектующие, ноутбук и т.п.) привезенные с собой. Оргкомитет не предоставляет указанное оборудование. В случае непредвиденной поломки или неисправности оборудования команды, Оргкомитет не несет ответственности за их ремонт или замену. Командам рекомендуется предусмотреть набор запасных деталей.

5.17. Допустимо использовать только безопасное оборудование, не причиняющее ущерба материалам и оборудованию других команд, полу и реквизиту в зоне проведения соревнований.

5.18. Команда может использовать роботов «домашней сборки», то есть сделанного заранее, если иное не указано в правилах соответствующей категории.

5.19. Один и тот же робот не может быть использован разными командами.

5.20. На Олимпиаде команда может использовать любое программное

обеспечение, предназначенное для программирования микроконтроллеров роботов, если иное не указано в правилах проведения соответствующего профиля.

5.21. Иные требования, предъявляемые к роботом, описаны в регламентах проведения и правилах выполнения заданий Олимпиады по соответствующему профилю.

5.22. В зоне соревнований (зоне игровых полей и сборки робота) разрешается находиться только участникам команд, членам судейской коллегии и Оргкомитета. Нахождение иных лиц в зоне соревнований (тренеров, педагогов, родителей, пр.) запрещено.

5.23. В случае нештатной ситуации, проход в игровую зону и/или общение с членами команды (участником) происходит только с разрешения главного судьи Олимпиады или членов Оргкомитета.

5.24. Принимая участие в соревнованиях, авторы проектов дают согласие на возможное их использование при проведении конференций, презентаций, семинаров с обязательным указанием авторства.

6. Подведение итогов и определение победителей

6.1. Победители и призеры Олимпиады определяются Судейской коллегией в каждой категории (профилю) и каждой возрастной группе.

6.2. Апелляция результатов Олимпиады не предусмотрена. Работа экспертной комиссии Олимпиады осуществляется в месте проведения Олимпиады, оценка дополнительных материалов (в т.ч. фото и видео материалы полученные вовремя проведения Олимпиады) не производится.

6.3. Итоги Олимпиады оформляются в виде итоговых протоколов по каждой категории (профилю) отдельно, заверяются главным судьей, утверждаются приказом ГАНОУ СО «Дворец молодёжи», размещаются на сайте ГАНОУ СО «Дворец молодёжи».

6.4. Каждый участник Олимпиады получает электронное свидетельство об участии в региональном этапе Российской робототехнической олимпиады.

6.5. Победители и призеры награждаются дипломами (1,2,3 степени). По итогам Олимпиады Оргкомитет имеет право учреждать специальные призы, памятные подарки.

6.6. В адрес педагогов (тренеров), подготовивших победителей и призеров Олимпиады, направляются благодарственные письма.

Наградные документы победителям и призерам Олимпиады вручаются в день проведения соответствующей категории Олимпиады. Свидетельства и благодарственные письма участники и тренеры получают в течение 10 рабочих дней на электронную почту, указанную при регистрации.

6.7. Команды - победители регионального этапа становятся участниками Российской робототехнической олимпиады, в рамках выделенных квот и в соответствии со сметой учреждения.

7. Финансовые условия Олимпиады

7.1. Финансирование Олимпиады осуществляется за счет средств областного бюджета Свердловской области, согласно утвержденной смете расходов.

7.2. Допускается привлечение иных источников финансирования, не противоречащих действующему законодательству. Возможно привлечение спонсорских средств.

8. Информационное обеспечение

8.1. Вся информация о начале и результатах проведения Олимпиады размещается на официальном сайте ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» www.dm-centre.ru в разделе «Конкурсы и соревнования» / «Региональный этап Российской робототехнической олимпиады», а также на Web-портале «РобоФинист» <https://robofinist.ru/> в разделе Мероприятия.

8.2. Итоговые протоколы Олимпиады располагаются на сайте www.dm-centre.ru на странице мероприятия в срок не позднее 10 рабочих дней после окончания Олимпиады.

**Сведения и документы, которые необходимо подготовить при подаче
заявки на участие в региональном этапе Российской
робототехнической олимпиады.**

1. Соревновательная категория.
2. Название команды.
3. Ф.И.О. каждого члена команды (полностью).
4. Дата рождения каждого члена команды.
5. Полное наименование образовательной организации (по Уставу). В случае участия команды самостоятельно указать вид: семейная или дворовая команда.
6. Территория (город, село, поселок, пр.).
7. Ф.И.О. тренера (педагога) команды, должность, адрес электронной почты, контактный телефон.
8. Сведения о роботе (вид контроллера –NXT, EV3, иное – нужно указать конкретно).
9. Название проекта (только для творческой категории).

Команды, сообщившие о себе недостоверную информацию, могут быть дисквалифицированы.

**Перечень документов очной регистрации
для участия в региональном этапе Российской робототехнической
олимпиады**

1. Заявка на участие в Олимпиаде, заверенная директором образовательной организации (см. приложение 3 к Положению). В случае участия команды самостоятельно (семейная/дворовая команда), заявку подписывает тренер (наставник) команды.

2. Копия свидетельства о рождении или паспорта.

3. Справка из образовательной организации, в которой обучающийся получает дополнительное образование по робототехнике, с указанием наименования образовательной организации в соответствии с Уставом. В случае участия команды/участника самостоятельно (семейная/дворовая команда), справка не оформляется.

4. Копия подробного протокола 1 этапа (уровень образовательной организации) РРО-2024, заверенная главным судьёй (не выписка!)

5. Согласие на обработку персональных данных, использование фото, видеоматериалов (оригинал в распечатанном виде, подписанный) (приложение № 4).

6. Согласие на обработку персональных данных, использование фото, видеоматериалов (заполняется законным представителем) (оригинал в распечатанном виде, подписанный) (приложение № 5).

Команды, сообщившие о себе недостоверную информацию, могут быть дисквалифицированы.

Приложение № 3
к Положению об организации и проведении регионального этапа
Российской робототехнической олимпиады

(на бланке образовательной организации)

ЗАЯВКА
на участие в региональном этапе Российской робототехнической
олимпиады в 2024 году*

№ п/п	Категория/номинация РРО	Название команды	ФИО / каждого члена команды (полностью!)	Дата рождения	Полное название образовательного учреждения по Уставу, территория**	ФИО тренера (полностью) и контакты (телефон, электронный адрес)	Название проекта (только для творческой категории!)	Дополнительные сведения (вид контроллера, среда программирования, иное - указать)

*** Директор _____ /

образовательная
организация/учреждение

подпись
расшифровка

ММ/П

*** Заявка оформляется для команд по каждой категории (профилю) РРО отдельно!**

Команды из одного учреждения (в т.ч. семейные/дворовые команды), участвующие в одномнаправлении соревнований могут быть указаны в одной заявке.

**** В случае участия команды самостоятельно (семейная/дворовая команда), указать, в какой общеобразовательной организации обучается каждый член команды.**

***** В случае участия команды/участника самостоятельно (семейная/дворовая команда), заявку подписывает тренер (руководитель) команды. Без печати.**

**Согласие на обработку персональных данных, фото и видеосъемку
(совершеннолетнего)**

Я, _____
(фамилия, имя, отчество, адрес, номер основного документа, удостоверяющего личность, сведения о дате выдачи указанного

_____ документа и выдавшем его органе)

даю своё согласие государственному автономному нетиповому образовательному учреждению Свердловской области «Дворец молодёжи» (г. Екатеринбург, пр. Ленина, д.

1) (далее – Оператор) на обработку своих персональных данных на следующих условиях:

1. Даю согласие на обработку, как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств, персональных данных, т.е. совершение, в том числе следующих действий: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

2. Перечень персональных данных, передаваемых оператору на обработку: фамилия, имя, отчество; год, месяц, дата рождения; образовательное учреждение и его адрес, (класс, курс); номер телефона; адрес электронной почты; биометрические персональные данные: изображение лица, голос.

3. Согласие даётся с целью участия в региональном этапе Российской робототехнической олимпиады.

4. Даю согласие на передачу персональных данных третьим лицам и получение моих персональных данных от третьих лиц: Министерства образования и молодежной политики Свердловской области в Министерство просвещения Российской Федерации, Федеральному оператору приоритетного национального проекта «Образование», а также других учреждений и организаций, принимающих участие в проведении всероссийских олимпиад и иных конкурсных мероприятий проводимых в течение 2024 года, для достижения вышеуказанных целей

5. В целях информационного обеспечения согласен на включение в общедоступные источники персональных данных следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата рождения, образовательное учреждение и его адрес (класс, курс); номер телефона, адрес электронной почты; биометрические персональные данные: изображение лица, голос.

6. Даю своё согласие на фото и видеосъёмку в одетом виде, а также использование фото и видеоматериалов исключительно в целях:

– размещения на сайте Оператора;

– размещения на стендах Оператора;

– размещения в рекламных роликах Оператора, распространяемых для всеобщего сведения по телевидению (в том числе путём ретрансляции), любыми способами (в эфир через спутник, по кабелю, проводу, оптическому волокну или посредством аналогичных средств), а также с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» целиком либо отдельными фрагментами звукового и визуального ряда рекламного видеоролика.

Я информирован(а), что Оператор гарантирует обработку фото и видеоматериалов в соответствии с интересами Оператора и с действующим законодательством Российской Федерации.

7. Обработка персональных данных (за исключением хранения) прекращается по достижению цели обработки и прекращения обязательств по заключённым договорам и соглашениям.

7.1. Персональные данные подлежат хранению в течение сроков, установленных законодательством Российской Федерации.

7.2. После завершения обработки персональные данные уничтожаются.

7.3. Я могу отозвать настоящее согласие путём направления письменного заявления Оператору. В этом случае Оператор прекращает обработку персональных данных, а персональные данные подлежат уничтожению, если отсутствуют иные правовые основания для обработки, установленные законодательством Российской Федерации.

«__» _____ 2024г. _____ / _____ /
(подпись) (инициалы, фамилия)

**Согласие на обработку персональных данных, фото и видеосъёмку
несовершеннолетнего лица (заполняется законным представителем)**

Я _____

(фамилия, имя, отчество законного представителя, адрес, паспорт, серия, номер, кем и когда выдан, статус законного представителя несовершеннолетнего – мать, отец, опекун, попечитель или уполномоченный представитель органа опеки и попечительства или учреждение социальной защиты, в котором находится нуждающийся в опеке или попечительстве несовершеннолетний, либо лица, действующего на основании доверенности, выданной законным представителем)

далее – (Законный представитель) даю своё согласие государственному автономному нетиповому образовательному учреждению Свердловской области «Дворец молодёжи» (г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 1) (далее – Оператор) на обработку своих персональных данных и персональных данных несовершеннолетнего, а также фото и видеосъёмку несовершеннолетнего _____

(фамилия, имя, отчество, адрес несовершеннолетнего, свидетельство о рождении или паспорт: серия, номер, кем и когда выдан)

(далее – Несовершеннолетний) на следующих условиях.

1. Законный представитель даёт согласие на обработку, как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств, своих персональных данных и персональных данных Несовершеннолетнего, то есть совершение, в том числе, следующих действий: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.

2. Перечень персональных данных Законного представителя, передаваемых Оператору на обработку: фамилия, имя, отчество; номер телефона; адрес; сведения об основном документе, удостоверяющем личность; адрес электронной почты.

3. Перечень персональных данных Несовершеннолетнего, передаваемых Оператору на обработку: фамилия, имя, отчество; год, месяц, дата рождения; адрес; сведения об основном документе, удостоверяющем личность, или свидетельстве о рождении; образовательное учреждение и его адрес, класс; номер телефона; данные о медицинском полисе; адрес электронной почты; биометрические персональные данные: изображение лица, голос.

4. Согласие даётся с целью участия субъекта персональных данных в региональном этапе Российской робототехнической олимпиады.

5. Законный представитель даёт согласие на передачу персональных данных Несовершеннолетнего третьим лицам и получение персональных данных Несовершеннолетнего от третьих лиц: Министерству образования и молодежной политики Свердловской области, Министерству просвещения Российской Федерации, а также другим учреждениям и организациям, принимающих участие в проведении конкурсных мероприятий, для достижения вышеуказанных целей.

6. В целях информационного обеспечения Законный представитель согласен на включение в общедоступные источники персональных данных следующих персональных данных Несовершеннолетнего: фамилия, имя, отчество; год, месяц, дата рождения; образовательное учреждение и его адрес, класс; номер телефона; адрес электронной почты; биометрические персональные данные: изображение лица, голос.

7. Законный представитель даёт своё согласие на фото и видеосъёмку Несовершеннолетнего в одетом виде, а также использование фото и видеоматериалов Несовершеннолетнего исключительно в целях: размещения на сайте Оператора; размещения на стендах Оператора; размещения в рекламных роликах Оператора, распространяемых для всеобщего сведения по телевидению (в том числе путём ретрансляции), любыми способами (в эфир через спутник, по кабелю, проводу, оптическому волокну или посредством аналогичных средств), а также с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» целиком либо отдельными фрагментами звукового и визуального ряда рекламного видеоролика.

Я информирован(а), что Оператор гарантирует обработку фото и видеоматериалов Несовершеннолетнего в соответствии с интересами Оператора и с действующим законодательством Российской Федерации.

8. Персональные данные подлежат хранению в течение сроков, установленных законодательством Российской Федерации.

9. Законный представитель может отозвать настоящее согласие путём направления письменного заявления Оператору. В этом случае Оператор прекращает обработку персональных данных, фото и видеоматериалов, а персональные данные и фото и видеоматериалы подлежат уничтожению, если отсутствуют иные правовые основания для обработки, установленные законодательством Российской Федерации.

10. Законный представитель подтверждает, что, давая согласие, действует по собственной воле и в интересах Несовершеннолетнего.

« _____ » _____ 2024г.

_____/_____/_____
(подпись) (Фамилия, инициалы)

СОСТАВ
организационного комитета регионального этапа Российской
робототехнической олимпиады

Специалисты центра инновационного и гуманитарного образования ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»:

1. Кузьмина Наталья Дмитриевна, начальник центра инновационного и гуманитарного образования
2. Носко Анна Анатольевна, заведующий отделом центра инновационного и гуманитарного образования
3. Воинова Мехри Сухбатуллоевна, педагог организатор центра инновационного и гуманитарного образования