

Положение
о проведении региональной олимпиады
образовательной робототехники «ЛигаСтарт»
среди обучающихся школьного возраста
(далее - Положение)

1. Общие положения

Настоящее положение определяет цели, порядок участия, организационное, методическое обеспечение, сроки проведения региональной олимпиады образовательной робототехники «ЛигаСтарт» среди обучающихся школьного возраста (далее - Олимпиада).

1.1. Организаторами Олимпиады являются:

- Международная школа робототехники и программирования «Лига роботов» г. Новосибирск (далее – МШРиП «Лига Роботов»);
- Детский образовательный центр «Лига Роботов» ООО «Югспецавтоматика» г.Ставрополь (далее – ДООЦ «Лига Роботов»).

1.2. Цель Олимпиады: приобщение обучающихся к научно-техническому творчеству, поддержка интереса подрастающего поколения к робототехнике, инженерному творчеству, выявление и поддержка технически одаренных детей.

1.3. Задачи Олимпиады:

- развитие интереса и мотивации обучающихся к инженерно-технической деятельности в сфере высоких технологий, формирование условий для успешной самореализации в этой сфере;
- развитие сетевого взаимодействия с образовательными учреждениями;
- реализация государственно-частного партнерства;
- формирование сообщества педагогов, занимающихся образовательной робототехникой.

1.4. Разработку материалов и экспертизу конкурсных работ осуществляет МШРиП «Лига Роботов».

1.5. Вся информация о датах проведения конкурсов, порядке и сроках регистрации, условиях участия и результаты конкурсов публикуется на официальном канале Олимпиады в Telegram <https://t.me/lrstav>

1.6. Олимпиада проводится с «23» сентября по «20» октября 2024 г.

1.7. К участию в конкурсе допускаются все желающие участники, подходящие по возрасту и уровню подготовки без предварительного отбора.

1.8. Участие в конкурсах добровольное.

1.9. Сбор и обработка результатов участников конкурсов — граждан Российской Федерации, производятся в соответствии с законодательством Российской Федерации, регламентирующим сбор и обработку персональных данных. Сбору и обработке подлежат фамилии и имена участников, их школы, классы, электронные адреса и ответы на задания конкурса. Факт отправки учебным заведением бланков ответов участников мероприятий на обработку

означает, что учебное заведение гарантирует наличие требуемого законодательством согласия родителей (законных представителей) на обработку персональных данных авторов отправленных ответов, необходимого для проведения конкурса, и несёт всю вытекающую из этого ответственность.

1.10. Персональные данные участников, не являющихся резидентами Российской Федерации, обрабатываются в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Факт регистрации в конкурсах и отправки работ участников – нерезидентов, является гарантией согласия образовательного учреждения и родителей (законных представителей) таких участников на обработку персональных данных в соответствии с действующим порядком в Российской Федерации.

2. Участники Олимпиады

2.1. В Олимпиаде могут принимать участие обучающиеся 1-6 классов общеобразовательных организаций г.Ставрополь и Ставропольского края.

2.2.1. Участники делятся на возрастные подгруппы: младшие (1-2 классы), средние (3-4 классы) и старшие (5-6 классы).

2.2. Заявки на участие в Олимпиаде подаются в электронной форме (согласно Приложения №1 к настоящему Положению) по ссылке <https://stv.ligarobotov.ru/> до «22» сентября 2024 года.

2.2.1. Организаторы не несут ответственности за недействующий или неверно указанный электронный адрес при регистрации, помешавший вовремя связаться с участниками или выслать участникам электронные свидетельства и грамоты.

3. Организация и проведение олимпиады

3.1. Олимпиада проводится в два тура.

3.1.1. Первый тур - заочный с «23» по «30» сентября 2024 года.

Задания Олимпиады участники получают через электронную почту, оставленную при регистрации и проводится на платформе <https://onlinetestpad.com/>. Результаты работ также предоставляются через платформу.

3.1.2. Организаторы не несут ответственности за технические, организационные и другие причины, помешавшие направить результаты работ в обозначенные сроки участия.

3.2. Срок предоставления работ в адрес оргкомитета до «30» сентября 2024 года включительно.

3.3. Победители первого тура становятся участниками второго (очного) тура.

3.3.1. О точной дате, месте и времени проведения очного тура участникам будет сообщено дополнительно исходя из подсчета общего числа победителей.

3.4. В день подведения итогов конкурса объявляются победители и лауреаты. Подробнее о порядке награждения в пункте 5 данного Положения.

4. Экспертиза работ

4.1. Экспертизу работ и выставление баллов осуществляет экспертная комиссия (Приложение №2). В нее входят авторы Олимпиады, учителя-

предметники, преподаватели, эксперты Федерации спортивной и образовательной робототехники.

4.2. Экспертиза работ осуществляется от 2 до 5 дней после окончания сроков участия в Олимпиаде.

4.3. По итогам тура формируется таблица участников, куда заносятся баллы за каждое задание во время проверки работ. Баллы зависят от уровня сложности задания. Подводится суммарный итог, на основании которого составляется рейтинг участников (рейтинг – это упорядочивание участников в соответствии с суммарно набранными баллами от максимального к минимальному) и определяются победители и лауреаты. Данная таблица с баллами всех участников становится доступной для скачивания в официальном ресурсе Олимпиады после подведения итогов, сроки публикации итогов указываются в официальном ресурсе Олимпиады.

4.4. После окончания экспертизы в официальном ресурсе Олимпиады публикуются списки победителей и лауреатов.

4.5. При частичном выполнении задания оно оценивается в ноль баллов.

4.6. Участники, не выполнившие олимпиадные задания, в рейтинге не участвуют и не являются участниками Олимпиады.

5. Награждение победителей

5.1. По результатам Олимпиады награждаются участники – победители и лауреаты, набравшие максимальные баллы в своей возрастной категории.

5.2. Победители и лауреаты конкурса определяются в каждой возрастной категории по сумме баллов за все задания.

5.3. Количество победителей и лауреатов зависит от общего количества участников в возрастной категории. По решению экспертной комиссии количество победителей и лауреатов определяется на уровне 7– 10% от общего количества участников в возрастной группе, фактически выполнивших задания. При количестве 100 и более участников определяются призовые места (I, II и III места) и лауреаты. При меньшем количестве участников могут быть определены победители и лауреаты без выделения мест.

5.4. Победители награждаются электронными грамотами и призами.

5.5. Лауреаты награждаются электронными грамотами.

5.6. Участники Олимпиады, фактически выполнившие задания (загрузившие работы), награждаются свидетельствами, подтверждающими факт участия в Олимпиаде.

5.7. Электронный наградной материал рассылается через официальный ресурс Олимпиады после подведения итогов.

5.8. Итоги олимпиады объявляются приказом ДОЦ «Лига Роботов» и публикуется на официальном сайте <https://stv.ligarobotov.ru/> и в официальном канале Telegram <https://t.me/lrstav>.

**Состав оргкомитета
региональной олимпиады образовательной робототехники
«ЛигаСтарт» среди обучающихся школьного возраста**

- Пак Н.Ю. - лидер МШРиП «Лига Роботов», член национального экспертного совета Федерации спортивной и образовательной робототехники, судья международной категории по спортивной робототехнике;
- Щекотько М.В. - руководитель учебного отдела МШРиП «Лига Роботов».

Члены оргкомитета:

- Чернобровкина С.С. - руководитель ДОО «Лига Роботов» г. Ставрополь
- Вихорева Н.В. - методист учебного отдела МШРиП «Лига Роботов»;

Приложение № 1
к положению о проведении
региональной олимпиады
образовательной робототехники
«ЛигаСтарт» среди
обучающихся школьного
возраста

Директору ДОЦ «Лига Роботов»
ООО «Югспецавтоматика»
С.С.Чернобровкиной

Заявление – согласие
субъекта на обработку персональных данных

Я, _____
в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О
персональных данных» даю согласие *ДОЦ «Лига Роботов» ООО
«Югспецавтоматика»*, расположенному по адресу: г.Ставрополь, пр-кт
Кулакова 8б, офис 216 на обработку персональных данных моего/ей сына
(дочери, подопечного)

(Ф.И.О. сына, дочери, подопечного)

а именно: Ф.И.О., дату рождения, адрес, место учебы, контактные
телефоны (домашний, мобильный), контактную электронную почту для
обработки (внесение в электронную базу данных, использования в отчетных
документах) в целях участия в региональной олимпиаде образовательной
робототехники «Лига Старт» среди обучающихся школьного возраста.

Я подтверждаю, что ознакомлен с документами организации,
устанавливающими порядок обработки персональных данных, а также с
моими правами и обязанностями в этой области.

Я подтверждаю, что согласен на участие в выборочном опросе
организаторами об участии в олимпиаде с целью контроля качества после
подведения её итогов.

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение
неопределенного срока. Согласие может быть отозвано мною в любое время
на основании моего письменного заявления.

«___» _____ 2024 г.

(подпись)