


«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ

 И.Ф. Каплуцевич

«20» февраля 2026 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке проведения
Всероссийского фестиваля детских инновационных проектов
«ИНОТ_39» в 2026 году

г. Калининград
2026 год

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с ч. 2 ст. 77 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012, Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 «Об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития» и определяет цель, задачи, порядок организации и проведения Всероссийского фестиваля детских инновационных проектов «ИНОТ_39» в 2026 году (далее Фестиваль), его организационно-методическое обеспечение, правила участия и порядок отбора победителей и призеров Фестиваля.

1.2. Организаторы Фестиваля – Министерство образования Калининградской области, Государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», Детский технопарк «Морской Кванториум», Детский технопарк «Кванториум» (далее – Организаторы).

1.3. Общее руководство Фестивалем и его проведение возлагаются на Государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», Детский технопарк «Морской Кванториум» и Детский технопарк «Кванториум».

1.4. Организаторы Фестиваля:

- осуществляют прием заявок и конкурсных материалов от участников Фестиваля;
- осуществляют организацию и проведение дистанционного и очного этапов Фестиваля;
- формируют экспертное жюри, которое в соответствии с разработанными критериями осуществляет экспертную оценку работ или активностей;
- информируют участников, образовательные организации и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, об итогах дистанционного и очного этапов Фестиваля.

1.5. Дата и место проведения Фестиваля – **28 марта 2026 год, г. Калининград, МАОУ СОШ №58 г. Калининграда, ул. Благовещенская, 15.**

1.6. К организации и проведению Фестиваля могут привлекаться научные организации, государственные компании, корпорации и организации, осуществляющие образовательную деятельность, общественные организации, благотворительные фонды, средства массовой информации, коммерческие, некоммерческие организации, учебно-методические объединения (далее – Партнёры Фестиваля).

1.7. Информационное обеспечение участников Фестиваля, включая

размещение программы проведения и дополнительные информационные материалы, реализуется посредством публикации информации на официальных сайтах Организаторов <https://ocean-kvantorium39.ru>, https://vk.com/mmo_kvantorium и рассылкой с электронной почты mmokvantoriumklgd@gmail.com

1.8. Участие в Фестивале бесплатное.

2. Цель и задачи

2.1. Цель Фестиваля – выявление и поддержка лучших инженерных и технологических идей и инициатив школьников для формирования будущего кадрового потенциала страны, расширение массовости и повышение результативности участия обучающихся в научно-техническом творчестве.

2.2. Задачи Фестиваля:

- популяризация технического творчества и привлечение внимания школьников и их родителей к выбору инженерно-технических профессий;
- развитие инженерного и технологического мышления у школьников;
- раскрытие творческого потенциала детей и молодежи в сфере науки и техники;
- стимулирование молодежной активности при реализации инновационных проектов и масштабировании технологических идей;
- расширение коммуникативного пространства на основе активизации интереса к технической и интеллектуально-творческой деятельности.

3. Условия и сроки проведения

3.1. Фестиваль включает в себя следующие основные мероприятия по тематическим направлениям (кластерам):

- Финальная выставка (шоу) инновационных проектов обучающихся;
- Региональный чемпионат «ЮНИОР-Профи»;
- Соревнования по фиджитал-спорту;
- Семейные соревнования «Научная эстафета»;
- Областные соревнования по Киберспорту дисциплина «DOTA2»;
- ТехноГТО;
- «Научные клубы Первых»;
- «Научные открытия БФУ»;
- «Конструкторское бюро»;
- Финальный этап II открытого регионального фестиваля «В нашу гавань заходили корабли»-2026;
- Интеллектуальная игра «Лига научных квизов» среди педагогов;
- Прочие интерактивные, соревновательные и дискуссионные площадки.

3.2. Организаторы оставляют за собой право изменять состав и

условия проведения мероприятий в составе кластеров, при этом оповещая участников в соответствии с п. 16 настоящего Положения.

3.3. Дополнительная информация по времени и регламенту каждого из кластеров Фестиваля будет размещена на официальных сайтах Организаторов <https://ocean-kvantorium39.ru>, https://vk.com/mmo_kvantorium и рассылкой с электронной почты mmokvantoriumkld@gmail.com

3.4. Фестиваль проводится в несколько этапов:

- Регистрация – дистанционно – с 24.02 по 15.03.2026 года;
- Отборочный этап (где это необходимо) – дистанционно – с 24.02 по 15.03.2026 года;
- **Финальный этап – очно – 28.03.2026 года.**

3.5. Организаторы не оценивают заявки и материалы, загруженные или отредактированные позже срока предоставления в рамках отборочного этапа – 23:59 воскресенья, 15.03.2026 года.

3.6. В срок до 20.03.2026 года Организаторы определяют участников и команды, успешно выполнивших задания заочного отборочного этапа (где это необходимо) и прошедших в финал, на основании заявок и материалов, представленных командами.

4. Условия участия в Выставке (шоу) инновационных проектов обучающихся

4.1. В Выставке инновационных проектов обучающихся (далее Выставка) могут принимать участие обучающиеся всех видов образовательных организаций.

4.2. Возраст участников Выставки: **12-17 лет включительно.**

4.3. Направления Выставки определяются Оргкомитетом в соответствии с приоритетными треками развития дополнительного образования:

- Роботы и автоматизация;
- Молодые инженеры — новые технологии;
- Зелёные инновации и экология;
- Игровая вселенная;
- Космос и будущее человечества.

4.4. К участию в отборочном этапе Выставки допускаются индивидуальные и коллективные конструкторские разработки, а также изобретения, представленные в рамках технической и естественнонаучной направленности в виде макетов, образцов, дизайн-проектов, конструкций, прототипов, действующих моделей, инженерных моделей.

4.5. Для выполнения задания заочного отборочного этапа Выставки необходимо направить организаторам ссылку на видеоролик с представлением индивидуального или группового проекта.

4.6. Проект должен быть выполнен **индивидуальным участником** или **командой до 3 человек** самостоятельно под руководством наставника или куратора. Использование уже существующих, разработанных другими

авторами проектов не допускается.

4.7. Требования к видеоролику отборочного этапа:

- участие в видеоролике автора (коллектива авторов) – обязательно;
- длительность видеоролика не более 5 минут;
- видеоролик должен демонстрировать подробное описание проекта (основные функции, конструктивные элементы и/или этапы работы);
- презентация проекта должна содержать: описание проблемы, ее актуальность, значимость;
- видео должно быть хорошего качества, в разрешении не менее 1280x720 пикселей, в формате MP4;
- звук на видео должен быть четким и распознаваемым;
- в видеоролике могут быть использованы фотографии, рисунки, схемы;
- не принимаются ролики рекламного характера;
- не принимаются видеоматериалы, нарушающие законодательство РФ, а также не относящиеся к тематике фестиваля.

4.8. К участию в заключительном финальном этапе допускаются участники, прошедшие процедуру регистрации, представившие работу для оценки и успешно прошедшие отбор в рамках дистанционного этапа.

4.9. Результаты экспертной оценки определяются в соответствии с критериями оценивания и оформляются в виде экспертных листов. (Приложение 1).

4.10. Экспертные листы не подлежат публикации, результаты экспертизы, оценки не выдаются. Результаты конкурса апелляции не подлежат.

4.11. Победителями Выставки становятся участники, прошедшие отборочный этап и **публично представившие** на выставочной площадке очного этапа свои проекты. Победителям вручаются дипломы и призы. Всем остальным участникам Выставки вручаются сертификаты.

4.12. Регистрация на данную площадку осуществляется в соответствии с пунктом 16 настоящего Положения.

5. Условия участия в Региональном чемпионате «ЮНИОР-Профи»

5.1. Региональный чемпионат «ЮНИОР-Профи» предполагает участие команд, состоящих из учащихся образовательных организаций общего и дополнительного образования в возрасте с 10 до 17 лет **по двум возрастным категориям: 10-13 лет и 14-17 лет в 4 компетенциях:**

1. «Мобильная робототехника» (возрастная группа 10-13 лет, 14-17 лет);
2. «Медиакоммуникации» (возрастная группа 10-13 лет, 14-17 лет);
3. «Аддитивные технологии» (возрастные группы 10-13, 14-17 лет);
4. «Электроника» (возрастные группы 10-13 лет, 14-17 лет).

5.2. Чемпионат предполагает командное участие. Состав одной

команды:

- наставник команды (педагог образовательной организации, подготовивший и/или сопровождающий команду) – 1 человек (в исключительных случаях 1 наставник может сопровождать две команды, выступающих на одной конкурсной площадке);

- члены команды: 2 человека соответствующей возрастной категории по выбранной компетенции.

5.3. Наставник команды осуществляет административное руководство командой, представляет ее интересы перед организаторами Чемпионата, несет полную ответственность за жизнь и здоровье детей во время всех мероприятий чемпионата. Наставник команды присутствует на площадке при проведении инструктажа по технике безопасности и выполнении конкурсных заданий участниками его команды.

5.4. Чемпионат проводится на единой площадке в отдельной зоне по каждой компетенции.

5.5. Регистрация осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения. Вся дополнительная информация, включая описание каждой компетенции, будет размещена <https://ocean-kvantorium39.ru>, https://vk.com/mmo_kvantorium.

6. Условия участия в Соревнованиях по фиджитал-спорту

6.1. В Соревнованиях по фиджитал-спорту (далее Соревнования) могут принимать участие обучающиеся всех видов образовательных организаций.

6.2. Участие в Соревнованиях очное, на площадке фестиваля «ИНОТ_39».

6.3. Направления Соревнований:

- фиджитал-футбол,
- ритм-симулятор.

6.4. Краткие общие правила фиджитал-футбола: возраст участников **10-12 лет включительно**; команды играют по олимпийской системе (на выбывание); в заявке команды находятся **по 5 игроков**; замены разрешены; наказания в виде пропуска следующего матча или полной дисквалификации до конца турнира присутствуют.

6.5. Краткие правила киберфутбола в составе фиджитал-футбола: консоли PlayStation 4; игровой режим Volta; настройки матча 5x5; длительность тайма 3 минуты; от каждой команды первый тайм играет одна пара игроков, второй тайм — другая пара игроков; дополнительное время и серия пенальти не играют; есть наказание за умышленное прерывание игры кнопкой PS.

6.6. Краткие правила мини-футбола (он же панна-футбол) в составе фиджитал-футбола: игра 2x2 без вратарей; от каждой команды первый тайм играет одна пара игроков, второй тайм — другая пара игроков; 2 тайма по 5 минут; дополнительное время не играет, при равенстве счета в кибер + мини-футболе играет серия пенальти.

6.7. Организаторы оставляют за собой право изменить параметры матчей по фиджитал-футболу (их количество и длительность, режимы игры, габариты площадки и ворот и т.д.) при условии, что изменения будут дополнительно озвучены перед стартом турнира и не будут предоставлять преимущества какой-либо из команд-участниц.

6.8. Краткие общие правила ритм-симулятора: возраст участников **10-17 лет включительно**; индивидуальное участие; игры проходят по олимпийской системе (на выбывание).

6.9. Регистрация на данные соревнования осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

7. Условия участия в Семейных соревнованиях «Научная эстафета»

7.1. Площадка предполагает научные эксперименты, познавательные мастер-классы в формате эстафеты.

7.2. Участниками становятся команды, состоящие из одного ребёнка и одного взрослого (родителя/родственника), работающие вместе над решением творческих инженерных задач. Возраст участников – от 8 лет.

7.3. Каждая команда проходит серию тематических заданий различной сложности по маршруту (чек-листу), предоставляемому организаторами, выполняя проектные задания по созданию конкретных изделий: начиная от простейших конструкций и заканчивая сложными техническими решениями.

7.4. Участие в Соревнованиях очное, на площадке фестиваля «ИНОТ_39».

7.5. Регистрация на данные соревнования осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

8. Областные соревнования по Киберспорту дисциплина «DOTA2»

8.1. Цель Областных соревнований по Киберспорту – популяризация киберспорта среди детей и молодежи, выявление и поддержка детей, обладающих высоким уровнем интеллектуальных способностей, развитие их киберспортивного потенциала.

8.2. Организаторы Конкурса – Министерство образования Калининградской области, Государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма», детский технопарк «КВАНТОРИУМ», структурное подразделение.

8.3. Участие в Соревнованиях очное, на площадке фестиваля «ИНОТ_39». В турнире принимают участие обучающиеся классов общеобразовательных организаций Калининградской области.

8.4. Возраст участников – 12-16 лет включительно.

8.5. Первенство – командное. Участники турнира – команды, состоящие из 6 игроков (5 игроков основного состава и 1 запасной).

8.6. Матч проводится в формате 5x5 (две команды по пять чел.). Количество команд – 16.

8.7. Отборочный этап (матчи 1/8, 1/4 финала) состоится 20 марта 2026 года в детском технопарке «КВАНТОРИУМ» (г. Калининград, ул. Гайдара, 6). Начало в 10.00 ч. Ориентировочное время окончания турнира – 16.00.

8.8. Матчи отборочного этапа проводятся в формате «bo1». В матче в формате bo1 участники не меняются сторонами. Первая победившая команда проходит в следующий этап.

8.9. Финальный этап (полуфиналы, матч за 3-е место и финал) состоится 28.03.2026 года, в рамках фестиваля «ИНОТ_39».

8.10. Для участия в турнире необходимо зарегистрироваться,

8.11. полностью заполнив электронную форму до 17.03.2026 года по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/698c516902848f081a6f945c>

9. Условия участия в площадке «ТехноГТО»

9.1. Площадка предполагает очную сдачу комплекса нормативов для оценки общей технологической грамотности и готовности ответственно использовать технологии для решения задач в повседневной жизни.

9.2. ТехноГТО является частью Национальной технологической олимпиады и реализуется Клубным движением НТИ совместно с платформой «Россия – страна возможностей» и Движением Первых при поддержке НИУ ВШЭ и Росмолодежь.

9.3. Успешная сдача онлайн нормативов ТехноГТО — это возможность получить дополнительные баллы для отборочного этапа Национальной технологической олимпиады для 8-11 классов и НТО Junior для 5-7 классов, а также в конкурсе «Талант НТО» и другие возможности от партнеров и организаторов проекта.

9.4. На онлайн этапе 28.03.2026 года у каждого желающего будет возможность сдать норматив и получить памятный юбилейный значок «ИНОТ_39», приуроченный к пятому фестивалю на территории Калининградской области и 80-летию региона.

9.5. Регистрация на данную площадку осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

10. Условия участия в площадке «Научные открытия БФУ»

10.1. Площадка предполагает демонстрацию достижений молодых ученых БФУ имени И.Канта, с целью популяризации науки среди школьников, привлечения их внимания к современным научным достижениям и активации интереса к профессии ученого-исследователя

10.2. Каждое выступление ученого сопровождается интерактивными элементами, позволяющими школьникам лично познакомиться с методами научного познания и приобрести начальные практические навыки экспериментального исследования.

10.3. Участниками данной площадки могут стать все желающие посетители Фестиваля очно 28.03.2026 года.

10.4. Регистрация на данную площадку осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

11. Условия участия в площадке «Научные клубы Первых»

11.1. Площадка предполагает проведение мастер-классов и элементов соревнований с использованием программируемой образовательной платформы «КиберМишка», которая представляет собой комплексный инструмент для освоения основ алгоритмического мышления и инженерного подхода в юном возрасте.

11.2. Площадку представляют участники «Научных клубов Первых», открытых в 2025 году в образовательных организациях Калининградской области.

11.3. Участниками данной площадки могут быть посетители Фестиваля возрастом от 9 лет и старше.

11.4. Участие в Соревнованиях очное, на площадке фестиваля «ИНОТ_39».

11.5. Регистрация на данную площадку осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

12. Условия участия в площадке «Конструкторское бюро»

12.1. Площадка «Конструкторское бюро» предназначена для развития инженерных способностей детей, включая проектирование, сборку и запуск моделей ракет и спутников.

12.2. Участниками являются учащиеся 7-11 инженерных классов космической направленности образовательных организаций Калининградской области.

12.3. В рамках площадки предполагается: проектирование и изготовление макетов космических аппаратов (ракет, спутников), проведение практических экспериментов и испытаний конструкций в рамках подготовительного этапа «Балтийской инженерной школы» и регионального этапа ракетостроительного чемпионата «Реактивное движение».

12.4. Участие в Соревнованиях очное, на площадке фестиваля «ИНОТ_39».

12.5. Регистрация на данную площадку осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

13. Условия участия в Финальном этапе II открытого регионального фестиваля «В нашу гавань заходили корабли» - 2026

13.1. Организатором фестиваля является Государственное автономное учреждение Калининградской области дополнительного образования «Калининградский областной детско-юношеский центр экологии,

краеведения и туризма», детский технопарк «Кванториум», структурное подразделение при поддержке Министерства образования Калининградской области (далее – Министерство), акционерного общества Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь» и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калининградский государственный технический университет».

13.2. Фестиваль проводится в связи с празднованием в 2026 году 80-летия образования Калининградской области в целях формирования и развития у обучающихся опыта проектно-исследовательской деятельности с источниками исторической памяти о формировании и развитии судостроительной отрасли на территории Калининградской области, а также умений представлять результаты проектной деятельности.

13.3. Участники – учащиеся 5-11 судостроительных инженерных классов образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования.

13.4. Участники из других субъектов Российской Федерации, очное участие которых не представляется возможным в силу объективных причин, по решению жюри могут принять участие в фестивале в заочной форме.

13.5. Фестиваль проводится в 5 этапов в следующие сроки:

- 1) прием заявок – с 02 по 20 февраля 2026 года;
- 2) формирование списка участников фестиваля – до 07 марта 2026 года;
- 3) представление проектов – до 13 марта 2026 года;
- 4) ознакомление жюри с проектами и их экспертиза – с 17 по 25 марта;
- 5) проведение фестиваля – ориентировочно 27 марта 2026 года.

13.6. Фестиваль проводится в 2 возрастных группах:

- 1) младшая группа – учащиеся 5 – 7 классов;
- 2) старшая группа – учащиеся 8 – 11 классов.

13.7. Для участия в Фестивале необходимо **не позднее 23:59 20 февраля 2026 года** заполнить форму-заявку по ссылке <https://forms.yandex.ru/cloud/69709ed549363989e15b4d68>, прикрепив к ней необходимые документы в соответствии с Положением о проведении II открытого регионального фестиваля «В нашу гавань заходили корабли» - 2026.

14. Условия участия в интеллектуальной игре «Лига научных квизов» среди педагогов

14.1. Участники интеллектуальной игры «Лига научных квизов» среди педагогов (далее Игра) — сотрудники (педагоги, преподаватели, методисты и т.д.) общеобразовательных организаций, учреждений дополнительного образования и специализированных детских учреждений Калининградской области.

14.2. Участие в Игре командное. Каждое учреждение образования может выставить **одну команду из 3 участников**. Сборные команды в составе сотрудников из разных учреждений к участию в Игре не допускаются.

14.3. Игра проходит в два этапа:

– Отборочный. Проводится до 20.03.2026 года дистанционно в форме онлайн-тестирования. Каждая команда-участник в удобное для себя время отвечает на вопросы Игры, при этом в зачет идет только первая попытка прохождения онлайн-тестирования.

– Финальный. Проводится 28.03.2026 в очном формате на площадке фестиваля «ИНОТ_39». На финальном этапе соревнуются минимум 15 команд-участников, набравших наибольшее количество баллов по результатам отборочного этапа.

14.4. Игра содержит 3 вида вопросов:

– Текстовые вопросы закрытого типа. За каждый правильный ответ команда-участник получает 1 балл.

– Вопросы с картинками, аудио- или видеофрагментами. За каждый правильный ответ команда-участник получает 1 балл.

– Текстовые вопросы открытого типа. Команда-участник самостоятельно вписывает ответ. Проверка осуществляется организаторами. За каждый правильный ответ команда-участник получает 1 балл.

14.5. Выполнение заданий производится участниками самостоятельно, без посторонней помощи и использования дополнительных источников информации.

14.6. При одинаковом количестве баллов по результатам отборочного дистанционного этапа Игры в финальный очный этап проходят все команды-участники. При невозможности одной из команд принять участие в финальном очном этапе в него проходит следующая команда из таблицы результатов.

14.7. Выявление победителя на очном финальном этапе решается путем назначения командам-участникам, набравшим одинаковое количество баллов, дополнительных вопросов.

14.8. Регистрация в качестве участника данной площадки осуществляется в соответствии с пунктом 15 настоящего Положения.

15. Общий порядок регистрации участников Фестиваля

15.1. Для участия в любом кластере Фестиваля участник или команда должны пройти регистрацию, заполнив все обязательные поля в форме <https://forms.yandex.ru/cloud/6989c22b505690c792e50c2f> и предоставив Организаторам необходимую для участия информацию не позднее 23:59 пятницы, 20.03.2026 года.

15.2. При регистрации участники предоставляют следующую информацию и документы:

- мероприятие (кластер), на которое осуществляется регистрация;
- название образовательной организации, от которой заявляются участники;
- муниципалитет, который представляет организация;

- ФИО участника и номер класса, в котором он обучается;
- ФИО наставника, контактные телефон и e-mail;
- согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника (на каждого участника команды) (Приложение 2);
- согласие на обработку персональных данных наставника команды или наставника участника (Приложение 3);
- номер сертификата ПФДО (персонифицированного финансирования дополнительного образования).

15.3. В случае отсутствия данных или их недостоверности при регистрации хотя бы одного из участников команды Организаторы оставляют за собой право не предоставлять наградные материалы и призы или предоставить их только зарегистрированным участникам, чьи данные достоверны. Ответственность за достоверность информации в регистрационной форме несёт Наставник участника или команды. В случае неверно поданной Наставником информации, коррективы в наградные материалы не вносятся.

15.4. Замена участников команды возможна единожды посредством заполнения дополнительной формы регистрации не позднее, чем за 5 рабочих дней до проведения очного этапа. В этом случае выдача наградных материалов и призов осуществляется по данным, указанным в дополнительной форме без учёта данных в основной. Ссылка на дополнительную форму регистрации при необходимости может быть отправлена на адрес электронной почты Наставника после его уведомления Организаторов о необходимости замен.

15.5. Участие в Фестивале проходит в рамках только одного из тематических направлений Фестиваля (перечислены в п. 3.1).

15.6. Отправляя заявку на Фестиваль, участники соглашаются с условиями настоящего положения о Фестивале, апелляции не принимаются.

15.7. Наставником и сопровождающим могут быть лица, достигшие 18 лет, включая членов семьи участников.

15.8. Ответственность за трансфер и безопасность обучающихся во время Фестиваля несёт направляющая сторона.

15.9. Дополнительная информация по времени и регламенту каждого из кластеров Фестиваля будет размещена на официальных сайтах Организаторов <https://ocean-kvantorium39.ru>, https://vk.com/mmo_kvantorium и рассылкой с электронной почты mmokvantoriumklgd@gmail.com

16. Подведение итогов и порядок определения победителей

16.1. Итоги Фестиваля публикуются не позднее двух недель по окончании мероприятия на сайтах Организаторов Фестиваля.

16.2. Организаторы оставляют за собой право вводить также дополнительные категории оценивания (номинации) и наградить участников Фестиваля по данным категориям на основании мнения экспертов либо Партнеров. Номинации могут быть определены перед очным этапом Фестиваля

либо непосредственно в момент его проведения.

17. Финансирование Фестиваля

7.1. Организаторы Фестиваля обеспечивают финансирование и организацию конкурсных процедур, мероприятий, образовательной программы, методическое и экспертное сопровождение, в том числе с привлечением третьих лиц.

7.2. Участники Фестиваля самостоятельно несут все расходы, связанные с проездом к месту проведения Фестиваля, проживанием и питанием во время пребывания на Фестивале.

18. Контактная информация

1.9. Оповещения о непредусмотренных изменениях и прочих ситуациях будут рассылаться на электронные адреса наставников, указанных в заявках, а также размещаться на информационных ресурсах Организаторов.

1.10. По всем вопросам организации и проведения Фестиваля обращаться: +7 921 106 28 26, mmokvantoriumkld@gmail.com

19. Заключительные положения

9.1. Все вопросы, не отражённые в настоящем Положении, решаются Организаторами исходя из компетенции в рамках сложившейся ситуации в соответствии с настоящим Положением и действующим законодательством Российской Федерации.

Приложение №1 к Положению о порядке проведения
Всероссийского фестиваля детских инновационных проектов
«ИНОТ_39» в 2026 году

**Критерии оценивания проектов
Всероссийского фестиваля детских инновационных проектов
«ИНОТ_39» в 2026 году**

1. Определение проблематики:

- проблема проекта определена четко и логично, проблематика обоснована, проблематика подкреплена дополнительной информацией – 3;
- проблематика проекта определена понятно, но слабо обоснована; логичность раскрытия проблематики понятна, но имеет несостыковки и/или пробелы, подкрепление дополнительной информацией слабо содействует в раскрытии проблематики проекта – 2;
- проблематика проекта определена понятно, но не имеет обоснования, логичность раскрытия проблематики слабо прослеживается, подкрепление дополнительной информацией не содействует в раскрытии проблематики проекта или отсутствует – 1;
- проблематика проекта не определена совсем или имеет расплывчатую формулировку, обоснованность и логичность раскрытия проблематики проекта не прослеживаются совсем, подкрепление дополнительной информацией проблематики отсутствует – 0.

2. Инновационность (актуальность и новизна), под которой подразумевается создание чего-то принципиально нового – продукта, услуги, внедрения новой технологии. Это могут быть новые функции продукта, какие-то особенности технологии или новые элементы – то, что определяет ценность результата.

А) Анализ аналогов

- проведен многокритериальный сравнительный анализ широкого спектра российских и зарубежных аналогов (более трех продуктов и критериев); определены и развернуто расписаны преимущества проектного продукта на основе проведенного анализа – 3;
- проведен сравнительный анализ небольшого числа российских и зарубежных аналогов (2-3 шт.) по нескольким критериям (не менее 3-х); кратко обозначены преимущества проектного продукта на основе проведенного анализа – 2;
- проведен анализ малого числа (1-2 шт.) российских и/или зарубежных аналогов; преимущества проекта определены, но слабо прослеживаются или не отражены вовсе – 1;
- анализ аналогов отсутствует; или проведен некачественно:

представлена аналитика устаревших продуктов или не отвечающих категории аналогов; критерии, определенные для анализа, необъективны и/или не демонстрируют главные особенности продукта – 0

Б) Актуальность (значимость проекта, изучаемой проблемы, востребованности темы проекта, перспективы решения проблемы)

– значимость проекта, изучаемой проблемы исчерпывающе раскрыта; востребованность темы обоснована, подкреплена более, чем одним источником; развернуто отражены перспективы решения поставленной проблемы – 3;

– значимость проекта, изучаемой проблемы отражена кратко; востребованность темы обоснована, но опирается только на один информационный источник (статистика, научно-исследовательский интерес, опыт коллег и т.д.); кратко затронуты перспективы решения поставленной проблемы – 2;

– значимость проекта, изучаемой проблемы отражена, но имеет расплывчатую формулировку; востребованность темы не обоснована или обоснована слабо; перспективы решения поставленной проблемы слабо прослеживаются или не прослеживаются совсем – 1;

– актуальность не отражена совсем – 0.

В) Уникальность проекта:

– проект уникален, не имеет аналогов, инновационен – 2;

– в проекте прослеживается новизна, но не инновационность идеи – 1;

– проект не отличается новизной, инновационностью – 0.

3. Постановка цели проекта:

– цель проекта поставлена; ясно отражена ценность продукта проекта; цель отвечает заявленной проблематике, направлена на ее решение – 2;

– цель проекта поставлена, но обладает расплывчатой формулировкой; ценность продукта прослеживается слабо, взаимосвязь цели с поставленной проблематикой прослеживается слабо – 1;

– цель проекта не поставлена; или поставлена неверно (не соответствует поставленной проблематике) – 0.

4. Определение задач проекта

– задачи проекта последовательны и точны в формулировках; отчетливо видна связь задач с целью – 2;

– задачи проекта поставлены, но в расплывчатых формулировках, не точны; связь с поставленной целью прослеживается слабо – 1;

– задачи проекта не поставлены или поставлены неверно: полностью повторяют этапы проекта, не отвечают поставленной цели – 0;

5. Определение целевой аудиторией

- чётко и исчерпывающе описан портрет целевой аудитории продукта – 3;
- имеется краткий портрет целевой аудитории продукта – 2;
- частично определено, кто может быть потребителем продукта – 1;
- целевая аудитория не определена; или определена неверно: не отвечает предложению, которое предоставляет продукт, не имеет спроса на предлагаемый продукт – 0.

6. Экономическая составляющая проекта (ясность в понимании затрат на создание продукта):

- имеется полное понимание затрат на создание продукта: отражены используемые материалы, их стоимость, затраты на з/п, амортизацию оборудования, общая сумма затрат на проект – 3;
- имеется общее понимание затрат на создание продукта и/или его компонентов: отражены используемые материалы, их стоимость, общая сумма затрат на проект – 2;
- имеется частичное понимание затрат на создание продукта и/или его компонентов: отражены используемые материалы, но не их стоимость – 1;
- экономика проекта отсутствует – 0.

7. Качество видеоролика (для отборочного этапа)

- требования по качеству съёмки, длительности, содержанию соблюдены полностью – 2;
- требования соблюдены частично: качество видео и звука ниже требуемого, но просмотр возможен, видимость ключевых деталей (моментов) просматривается; длительность меньше допустимой, но основное содержание раскрыто в полном объёме; длительность ролика больше требуемой, при этом в содержании имеются не относящиеся к основной идее отступления; содержание проекта за отведённое время раскрыто не полностью или недостаточно понятно представлено – 1;
- ролик слишком длинный (более 5 минут) либо короткий (менее 30 секунд) при этом содержание не позволяет понять основную идею проекта – 0.

8. Новизна представления проекта:

- проект не участвовал ранее ни в каких конкурсах – 2;
- проект уже участвовал ранее в конкурсах, но не занимал призовые места – 1;
- проект участвовал в одном или нескольких конкурсах не ниже муниципального уровня и уже занял там призовое место – 0.

Приложение №2 к Положению о порядке проведения
Всероссийского фестиваля детских инновационных проектов
«ИНОТ_39» в 2026 году

**СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО РЕБЁНКА**

Я, _____
(ФИО), проживающий по адресу _____,
Паспорт № _____ выдан (кем и
когда) _____
являюсь законным представителем несовершеннолетнего

(ФИО). Настоящим даю свое согласие на обработку в Правительстве
Калининградской области, Министерстве образования Калининградской
области и ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ персональных данных моего
несовершеннолетнего ребенка

относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям
персональных данных:

- фамилия, имя, отчество ребенка;
- данные образовательной организации, в которой обучается ребенок;
- информация о достижениях обучающегося;
- материалы фото- и видеосъёмки. Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в следующих целях:
- обеспечение организации учебного процесса для ребенка и использования в портфолио ребенка;
- размещение на сайте Правительства Калининградской области, Министерства образования Калининградской области, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ и в СМИ. Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных в Министерстве образования Калининградской области и ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению. Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах ребенка, законным представителем которого являюсь.

Дата: ____ . ____ . ____ г.

Подпись: _____

Приложение №3 к Положению о порядке
проведения Всероссийского фестиваля детских
инновационных проектов
«ИНОТ_39» в 2026 году

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, _____
(ФИО), проживающий по
адресу _____,
Паспорт № _____ выдан (кем
и
когда)

Настоящим даю свое согласие на обработку в Правительстве Калининградской области, Министерстве образования Калининградской области и ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ персональных данных, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- материалы фото- и видеосъемок. Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в следующих целях:
 - размещение на сайте Правительства Калининградской области, Министерства образования Калининградской области, ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ и в СМИ. Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных в Министерстве образования Калининградской области и ГАУКОДО КОДЮЦЭКТ или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению. Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле.

Дата: __. __. ____ г.

Подпись: _____