

ПОЛОЖЕНИЕ **о проведении регионального форума** **«ТехноЭкофорум»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального форума «ТехноЭкофорум» (далее Форум).

1.2. Организатором Форума является ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ» детский технопарк «Кванториум» (далее – Организатор).

1.3. Настоящее положение определяет сроки, этапы проведения Форума и требования к конкурсным работам участникам Форума.

1.4. Форум проводится на некоммерческой основе и не требует каких-либо взносов со стороны участников.

1.5. Организатор Форума оставляет за собой право привлекать специалистов для оценки результатов конкурсных направлений Форума, изменять сроки и формат проведения мероприятия.

1.6. Мероприятие проводится с соблюдением всех санитарно-эпидемиологических мер по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции, действующих на территории региона в момент его проведения.

1.7. Форум состоит из следующих блоков: конкурс проектов, челлендж видеороликов, квиз, мастер-классы, воркшопы, акция по сбору отходов «Чистая планета», игротека.

1.8. В рамках Форума проводятся конкурсные мероприятия:

- Конкурс проектов «Технологии в экологии» (Приложение 3)
- Челлендж видеороликов «#Технологии в помощь экологии» (Приложение 4)
- Квиз «Осознанное потребление» (Приложение 5)

2. Цели и задачи Форума

2.1. **Цель Форума** создание условий для развития у детей и подростков экологической культуры через решение экологических проблем с использованием современных технологий технической направленности.

2.2. **Задачи Форума:**

2.2.1. Пропаганда и популяризация детского технического творчества.

2.2.2. Повышение интереса детей к техническим наукам.

2.2.3. Совершенствование навыков проектной деятельности обучающихся.

2.2.4. Пропаганда и популяризация экологической культуры через реализацию проектов технической направленности.

2.2.5. Привлечение специалистов промышленных предприятий, научных организаций, учебных заведений в системную работу с обучающимися.

3. Оргкомитет Форума

3.1. Оргкомитет Форума с правом жюри формируется из представителей детского технопарка «Кванториум» и привлеченных специалистов.

3.2. Состав Оргкомитета Форума с правом жюри утверждается приказом ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ».

4. Сроки и место проведения Форума

4.1. Форум проводится в очном формате.

4.2. Регистрация участников осуществляется с 01 апреля с 10:00 (по местному времени) по 27 апреля 2022 года до 18:00 (по местному времени).

4.3. Форум проходит в очном формате 27-30 апреля 2022 г. согласно расписанию в программе (Приложение 1) по адресу – г. Новосибирск, ул. Карла Маркса, д.33.

5. Участники Форума

5.1. В Форуме могут принимать участие обучающиеся муниципальных образовательных учреждений г. Новосибирска и Новосибирской области, а также других регионов Российской Федерации.

5.2. Возраст участников от 8 до 18 лет.

5.3. В целях обеспечения автоматизации процесса записи на мероприятие, а также в целях недопущения превышения количества участников, в том числе с учетом проектной вместимости помещений Организатора регистрация участников из г. Новосибирска и Новосибирской области проводится в Информационной системе персонифицированного финансирования «Навигатор дополнительного образования Новосибирской области» (далее – Информационная система) в сроки, указанные в п.4.2. Положения по адресу в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <https://navigator.edu54.ru/activity/198/?date=2022-04-27>

5.4. Участники из других регионов Российской Федерации осуществляют регистрацию без Информационной системы путем подачи заявки по форме (Приложение 2) на почту popova.da@kvantorium54.ru.

5.5. Для Участников направлений конкурс проектов «Технологии в экологии», челлендж видеороликов «#Технологии в помощь экологии» и Квиз «Осознанное потребление» необходимо дополнительно к заявке в Информационной системе отправить заполненную в электронном виде форму (Приложение 2) на почту popova.da@kvantorium54.ru.

5.6. Отправляя заявку, Участники дают согласие в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»

Организатору, расположенному по адресу: г. Новосибирск, пр. К. Маркса 33, на сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу, предоставление, доступ (в случаях прямо предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации с соблюдением требований внутренних актов Организатора), обезличивание, блокирование, уничтожение, удаление персональных данных: ФИО, возраст, образовательное учреждение, телефон, электронный адрес, данные о населенном пункте, адрес проживания Участника (в случае направления сувенирной продукции почтой) с использованием неавтоматизированных и автоматизированных средств обработки в целях регистрации сведений, необходимых для участия в мероприятиях.

5.7. Участник считается зарегистрированным для участия в Форуме, если он отправил заявку в Информационной системе и согласился с условиями Положения.

5.8. Участники, не прошедшие регистрацию в указанные в п. 4.2. сроки, к участию не допускаются.

5.9. Конкурсные заявки, участники которой не зарегистрированы в Информационной системе в указанные в п. 4.2. сроки и не направили заполненную заявку на электронную почту, к участию не допускаются.

5.10. Количество конкурсных заявок для одного участника не ограничено.

5.11. Принимая участие в Форуме, Участники дают согласие на публикацию результатов их работы Организатором в печатных и интернет-изданиях.

5.12. Участники Форума имеют право получить консультацию у Организатора, обратившись по контактам, указанным в п.9. Положения.

5.13. Зарегистрированные участники приходят на мероприятия в соответствии с программой (Приложение1).

5.14. Участники Форума обязаны:

- соблюдать сроки проведения Форума;
- уважительно относиться ко всем участникам Форума;

6. Порядок и условия проведения Форума

6.1. Форум проводится в три этапа:

- *первый этап – организационный*, с 21 марта по 1 апреля 2022 года – анонсирование о Форуме на сайте организатора Форума и в группе социальной сети ВКонтакте детского технопарка «Кванториум»;

- *второй этап – основной*, с 1 по 27 апреля 2022 года, сбор заявок на участие в Форуме, прием заявок на конкурсные направления, оценка работ по направлению челлендж видеороликов «#Технологии в помощь экологии»;

- *третий этап – итоговый*, с 27 по 30 апреля 2022 года, проведение конкурса проектов, квиза, мастер-классов, воркшопов, акции по сбору отходов «Чистая планета», игротеки, подведение итогов, награждение участников и победителей конкурсных направлений Форума.

6.2. Информация о проведении Форума размещается на портале detinso.ru, kvantorium54.ru и в социальной сети ВКонтакте детского технопарка «Кванториум» и мобильного технопарка «Кванториум».

7. Подведение итогов и награждения

7.1. В каждом конкурсном направлении Форума определяются победитель и призеры.

7.2. Выбор победителя и призеров Форума в номинациях осуществляется на основании протоколов экспертов.

7.3. По итогам экспертной оценки победители и призеры Форума (1-е, 2-е, 3-е места) награждаются электронными дипломами и ценными призами.

7.4. Всем участникам Форума вручаются электронные сертификаты участника.

7.5. Организатор имеет право особо отметить отдельных Участников без присуждения звания победителя.

8. Термины и определения

8.1. **ФОРУМ** – комплекс мероприятий, направленный на знакомство с современными технологиями, которые могут способствовать улучшению экологической обстановки в нашем регионе и осознанному потреблению природных ресурсов.

8.2. **КОНКУРС** – соревновательное мероприятие, в котором участники демонстрируют свои проекты экспертам для оценки в соответствии с заранее обозначенными критериями.

8.3. **ВОРКШОП** – обучающее мероприятие, которое помогает участникам получить знания и сразу применить их на практике для формирования определенных навыков.

8.4. **МАСТЕР-КЛАСС** – обучающее мероприятие, при котором происходит передача практического опыта от преподавателя к ученикам.

8.5. **ЧЕЛЛЕНДЖ** – соревновательное мероприятие, которое представляет собой виртуальное знакомство и обмен опытом в виде выступлений в форме online-ролика, размещенного в сети на платформе ВКонтакте.

8.6. **УЧАСТНИК** – обучающийся в возрасте от 8 до 17 лет, подавший заявку посредством Информационной системы и принявший участие в мероприятии.

8.7. **ИГОРОТЕКА** – это мероприятие, на котором обучающиеся могут поиграть в различные тематические настольные игры.

8.8. **ЭКСПЕРТ** – непосредственный организатор мероприятий Форума, организующий и оценивающий проекты участников конкурсных мероприятий.

8.9. **ИНФОРМАЦИОННАЯ ПЛОЩАДКА** – ресурсы в сети Интернет, на которых будет размещена информация о Форуме. Сайт ДТ «Кванториум» <https://kvantorium54.ru/> и в социальной сети: <https://vk.com/kvantorium54>.

9. Контактная информация

9.1. Ответственные за проведение Форума:

▪ Попова Дарья Александровна, педагог дополнительного образования детского технопарка «Кванториум»: тел. 8 (906) 906-00-57, электронная почта popova.da@kvantorium54.ru.

▪ Беликова Татьяна Владимировна, педагог-организатор детского технопарка «Кванториум», тел. 8 (383) 319-00-19, электронная почта popova.da@kvantorium54.ru.

9.2. Адрес организатора Форума:

г. Новосибирск, пр. Карла Маркса, д. 33, тел. 8 (383) 319 -00-19
электронная почта: info@kvantorium54.ru

Приложение 1
к положению о проведении
регионального форума «ТехноЭкофорум»

**Программа регионального форума
«ТехноЭкофорум»**

Время	27 апреля	28 апреля	29 апреля	30 апреля
	(среда)	(четверг)	(пятница)	(суббота)
Весь день		Фотозона, Акция по сбору отходов «Чистая планета».	Фотозона, Акция по сбору отходов «Чистая планета».	Фотозона, Акция по сбору отходов «Чистая планета».
10.00-12:00				Мастер-классы по направлениям: Аэроквантум Промробоквантум Хайтек VR/AR ИТ/ДАТА
13.00 - 15:00		Воркшопы	Воркшопы	Воркшопы, Защита проектов конкурса «Технологии в экологии».
15.00 - 17:00	Квиз «Осознанное потребление» (онлайн)	Воркшопы Игротека.	Игротека	Подведение итогов, награждение победителей и призеров конкурсных направлений.

**Форма регистрации участников
конкурсных направлений регионального форума «ТехноЭкофорум»**

Наименование	Ответ
Наименование конкурсного направления: <i>Конкурс проектов «Технологии в экологии» / Челлендж видеороликов «#Технологии в помощь экологии» / Квиз «Осознанное потребление»</i>	
Ф.И.О. участника или каждого члена команды, возраст участников, образовательное учреждение.	<i>Пример: Иванов Иван Иванович, 12 лет, МБОУ СОШ № 1.</i>
Ф.И.О. наставника / сопровождающего	
Образовательное учреждение (от которого направляется заявка)	
Место проживания: НСО / Новосибирск / иное	
Рабочая электронная почта для связи	
Телефон для связи	
*Для участников Квиза: Укажите Ваш уникальный никнейм, который будет использован в игре и электронную почту на которую придёт ссылка для участия в Квизе.	<i>Никнейм:</i> <i>Эл.почта:</i>
*Для участников Челленджа: Укажите ссылку на Ваш аккаунт, в котором будет размещен видеоролик.	

РЕГЛАМЕНТ
проведения конкурса технических проектов
«Технологии в экологии»

1. Общие положения.

1.1. Данный Регламент определяет порядок организации и проведения конкурса технических проектов «Технологии в экологии» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится в рамках регионального форума «ТехноЭкофорум» (далее – Форум).

1.3. Организатором Конкурса является ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ» детский технопарк «Кванториум» (далее – Организатор).

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. **Целью Конкурса** является выявление и поддержка талантливых детей в области технической направленности.

2.2. **Задачи Конкурса:**

2.2.1. Повышение интереса детей к техническим наукам.

2.2.2. Создание необходимых условий для раскрытия творческого потенциала детей.

2.2.3. Пропаганда и популяризация детского технического творчества.

3. Участники Конкурса

3.1. В очном и заочном конкурсе технических проектов «Технологии в экологии» могут принять участие обучающиеся муниципальных образовательных учреждений г. Новосибирска и Новосибирской области, а также других регионов Российской Федерации.

3.2. Возраст участников от 10 до 18 лет.

3.3. Конкурс проводится как в очном, так и заочном формате.

3.4. Количество заявок на конкурсные испытания для одного участника или команды не более 2-х в любом формате и номинации участия.

3.5. Участники Конкурса обязаны:

- соблюдать сроки проведения Конкурса;
- уважительно относиться ко всем участникам Конкурса.

3.6. Конкурс проводится по следующим номинациям:

– *«Информационные технологии»* - объектом является идея или прототип изделия, позволяющего решить некоторые проблемы экологии

посредством использования современных технологий. Участники демонстрируют своё решение в формате презентации.

– «АртТехно» - объект художественного творчества, выполненный из технических составляющих (микросхем, проводов, технологических узлов, электронных элементов питания, датчиков, светодиодов, микроконтроллеров и тд.) или из материалов вторичного использования, демонстрирующий актуальные проблемы в сфере экологии.

3.7. К участию в Конкурсе допускаются участники Форума, прошедшие регистрацию в Информационной системе персонифицированного финансирования «Навигатор дополнительного образования Новосибирской области» по ссылке: <https://navigator.edu54.ru/activity/198/?date=2022-04-27>

3.8. Для участия в очном формате Конкурса необходимо заполнить форму-заявку (Приложение 2 Положения о проведении регионального форума «ТехноЭкофорум»), создать презентацию по требованиям, приведенным в Приложении 3 и в срок до 18.00 (по новосибирскому времени) 27 апреля 2022 года отправить на электронную почту popova.da@kvantorium54.ru с пометкой: конкурс проектов «Технологии в экологии».

3.9. Для участия в заочном формате Конкурса необходимо заполнить форму-заявку (Приложение 2 Положения о проведении регионального форума «ТехноЭкофорум»), создать презентацию по требованиям, приведенным в Приложении 3, презентационный ролик, по требованиям, приведенным в Приложении 2 и в срок до 18.00 (по новосибирскому времени) 27 апреля 2022 года отправить на электронную почту popova.da@kvantorium54.ru с пометкой конкурс проектов «Технологии в экологии».

4. Порядок и условия проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится в три этапа:

- **первый этап:** организационный, с 21 марта по 27 апреля анонсирование о Конкурсе на сайте организатора и в группе социальной сети VK; сбор заявок на участие в Конкурсе; прием электронных заявок;

- **второй этап** – основной 27-30 апреля 2022 – выставка работ очного формата и проведение экспертизы проектов всех форматов (очного и заочного) в соответствии с критериями.

- **третий этап** – итоговый, 30 апреля 2022 года. Подведение результатов и награждение победителей конкурса.

5. Требования к конкурсным работам

5.1. Конкурс технических проектов «Технологии в экологии» предполагает разработку проектов, направленных на улучшение экологии с

использованием современных технологий по направлениям – хайтек, информационные технологии, виртуальная и дополненная реальность, робототехника, беспилотные летательные аппараты, большие данные.

5.2. Содержательная оценка конкурсных работ осуществляется по Критериям оценки (Приложение 1).

5.3. Работы могут быть отклонены, если:

- в работе используются заимствования, и они составляют более 40%;
- работа нарушает морально-этические нормы или носит провокационный характер;
- очевидна лженаучность используемого подхода или противоречит законом природы.

6. Требования к защите проектов

6.1. Выступление с темой проекта не более 5 минут.

6.2. Не допускается читать текст защиты.

6.3. Количество слайдов презентации проектов не более 12-ти.

6.4. Если проект предполагает создание прототипа, то его демонстрация при защите обязательна.

7. Подведение итогов и награждение

7.1. Выбор победителей Конкурса осуществляется на основании протоколов экспертов жюри (Приложение 4).

7.2. По итогам победители Конкурса (участники, занявшие 1-е, 2-е, 3-е место в каждой номинации и формате) награждаются электронными дипломами и ценными призами. Участники – сувенирной продукцией.

7.3. Всем участникам Конкурса высылаются электронные сертификаты на электронные почты, указанные при подаче заявки.

**Критерии оценки работ
конкурса технических проектов «Технологии в экологии»**

Название критерия	Пояснения	Макс. оценка
Целеполагание	Цель однозначна, задачи сформулированы, проблема обозначена	15
Актуальность	Актуальность проблемы аргументирована	10
Оригинальность	Малое количество подобных решений в данном направлении	10
Практическое применение	Реальность реализации данной идеи после доработки	20
Качество исполнения работы	Качество проработки идеи. Наличие списка используемой литературы.	10
Качество презентации идеи	Наличие рисунков и подрисуночной надписи, наличие поясняющих надписей, правильное использование шрифтов.	5
Защита проекта*	Качество ответов на вопросы. Аргументированность.	15

*для конкурса, проводимого в очном формате.

Требования к роликам

1. Ролик должен быть сохранен в формате mp4.
2. Длительность ролика не должна превышать 5-ти минут.
3. В начале ролика необходимо представиться (Ф.И.О., название учебного учреждения, наименование проекта).
4. В ролике должна отражаться следующая информация:
 - наименование номинации, в которой выступает проект («Информационные технологии» / «АртТехно»); наименование проекта; фамилия, имя, отчество выступающего или выступающих; наименование образовательного учреждения, в котором обучается докладчик, город и год.
 - описание ситуации, для решения которой предлагается идея или прототип.
 - целевая аудитория, которая будет использовать данную разработку. Для кого это проблема?
 - описание аналогов и прототипов, их достоинства и недостатки. С указанием взятых литературных источников.
 - описание цели работы и задачи, которые требовалось решить для ее достижения.
 - краткое описание действий, которые совершались для создания прототипа или анализа идей.
 - описание идеи и/или прототипа. Его отличия от уже существующих.... Используемые составляющие.
 - примерная стоимость прототипа.
 - пути улучшения полученного результата и дальнейшие действия по разработке продукта.
 - рефлексия, указание какие знания или компетенции были получены в результате проведения работы, какие навыки требуется получить в дальнейшем.
5. Видеоматериалы необходимо загрузить на любой сервис хранения: Яндекс диск, на облако майл, в любую социальную сеть и т.д. и прислать ссылку на файл (обязательно должен быть открыт доступ к просмотру). Если загрузить не удастся, то работа присылается файлом в формате mp4 в электронном письме.

**Требования к презентации для участия в конкурсе технических
проектов
«Технологии в экологии»**

Презентация должна быть выполнена при помощи программного продукта PowerPoint не ниже 16 версии.

Презентация должна состоять из следующих слайдов:

- первый слайд: титульный лист располагается следующая информация – **наименование номинации**, в котором вы выступаете «*Информационные технологии*» / «*ArtТехно*», **наименование проекта; фамилия, имя, отчество** выступающего или выступающих; **наименование образовательного учреждения**, в котором обучается докладчик, **город и год**.
 - второй слайд: описание ситуации, для решения которой предлагается идея или прототип.
 - третий слайд: целевая аудитория, которая будет использовать данную разработку. Для кого это проблема?
 - четвертый слайд: описание аналогов и прототипов, их достоинства и недостатки. С указанием взятых литературных источников.
 - пятый слайд: описание цели работы и задачи, которые требовалось решить для ее достижения.
 - шестой слайд- краткое описание действий, которые совершались для создания прототипа или анализа идей.
 - шестой слайд: описание идеи и/или прототипа. Его отличия от уже существующих... Используемые составляющие.
 - седьмой слайд – примерная стоимость прототипа.
 - восьмой слайд – пути улучшения полученного результата и дальнейшие действия по разработке продукта.
 - девятый слайд – рефлексия, указание какие познания или компетенции были получены в результате проведения работы, какие навыки требуется получить в дальнейшем.
 -
 - последний слайд: повторение первого слайда.
- Количество слайдов не более 12.

Все рисунки должны быть подписаны при помощи подрисуночной надписи и пронумерованы сквозной нумерацией.

Для изображений, не являющимися авторскими, требуется указать ссылку на автора.

Приложение 4
к Регламенту
проведения конкурса
проектов «Технологии
в экологии»

**Протокол оценки работ
конкурса проектов «Технологии в Экологии»**

№ п.п .	Название проекта	Состав участников	Целеполагание	Актуальность	Оригинальность	Практическое применение	Качество исполнения работы	Качество презентации идеи	Защита проекта	ИТОГО

Дата: _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

РЕГЛАМЕНТ

проведения челленджа «#Технологии в помощь экологии»

1. Общие положения

1.1. Данный Регламент определяет порядок организации и проведения челленджа «#Технологии в помощь экологии» (далее Челлендж).

1.2. Английское слово «челлендж» в прямом переводе на русский язык означает «вызов», «совершить какое-либо действие на спор, бросить или принять вызов», «возможность почувствовать себя причастным к чему-то глобальному».

1.3. Челлендж «#Технологии в помощь экологии» проводится под обязательными хештегами: «#ТехнологииВПомощьЭкологии», «#ТехноЭкофорум2022» «#ТехноЭкофорумНСК», «#Кванториум54». Дополнительно можно указывать неограниченное число хештегов, например, добавить хештег своего учебного заведения.

1.4. Челлендж проводится в рамках регионального форума «ТехноЭкофорум».

1.5. Организатором Челленджа является ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ» детский технопарк «Кванториум» (далее – Организатор).

2. Цели и задачи

2.1. **Целью** проведения Челленджа является виртуальное знакомство и обмен опытом в виде выступлений в форме online-ролика, размещенного в социальной сети Вконтакте, посвященного самостоятельному развитию в сфере современных технологий.

2.2. **Задачи Челленджа:**

2.2.1. Повышение интереса детей к техническим наукам;

2.2.2. Пропаганда и популяризация экологической культуры через реализацию проектов технической направленности.

3. Сроки проведения Челленджа

3.1. Челлендж проводится в срок с 01 апреля 2022 года с 10:00 до 27 апреля 2022 года до 18:00 по новосибирскому времени.

3.2. Все видеоролики будут размещены в социальной сети Вконтакте с указанием обязательных хештегов челленджа п.1.3 Регламента.

4. Участники Челленджа

4.1. В Челлендже могут принимать участие обучающиеся муниципальных образовательных учреждений г. Новосибирска и Новосибирской области в возрасте от 8 до 17 лет.

4.2. К участию в Челлендже допускаются участники Форума, прошедшие регистрацию в Информационной системе персонифицированного финансирования «Навигатор дополнительного образования Новосибирской области» по ссылке: <https://navigator.edu54.ru/activity/198/?date=2022-04-27>

4.3. Зарегистрированные Участники Челленджа обязаны в срок, указанный в п. 3.1. Регламента разместить на своём личном ОТКРЫТОМ аккаунте в социальной сети Вконтакте видеоролик с указанием хештегов: «#Технологииивпомощьэкологии», «ТехноЭкофорум2022» «#ТехноЭкофорумНСК», «#Кванториум54»;

4.4. Участники, не прошедшие регистрацию, не допускаются до конкурса в рамках Челленджа;

4.5. Участники Соблюдать Правила Челленджа и политику размещения контента в социальной сети Вконтакте. Содержание видеороликов не должно противоречить законодательству РФ. На Челлендж не принимаются ролики рекламного характера, оскорбляющие достоинства и чувства других людей, не укладывающиеся в тематику Челленджа.

4.6. На время участия в Челлендже и в течении 10 дней после его окончания все участники Челленджа должны открыть свои аккаунты.

5. Порядок проведения Челленджа.

5.1. Челлендж проходит в один этап:

5.1.1. Каждый участник Челленджа записывает выступление, посвященное использованию современных технологий в сфере экологии, в формате видеоролика, длиной не более 1 минуты. Ролик должен быть размещен в период проведения челленджа п.3.1. Регламента в личном аккаунте участника в социальной сети Вконтакте, к участию не принимаются фейковые аккаунты. Обязательно необходимо в подписи к видео обозначить Фамилию и Имя участника, а так же обязательные хештеги: «#Технологииивпомощьэкологии», «ТехноЭкофорум2022», «#ТехноЭкофорум НСК», «#Кванториум54». Участники должны быть подписанны на официальный аккаунт ДТ «Кванториум»: <https://vk.com/kvantorium54>

От одного аккаунта принимается только один видеоролик.

5.1.2. Конкурс в рамках Челленджа проводится в двух номинациях:

- Приз зрительских симпатий.

Определяется Экспертами по количеству лайков на публикации.

- Лучший ролик «Технологии в помощь экологии».

Определяется 3 призовых места экспертами согласно критериям

(Приложение 1).

5.1.3. Требования к видео:

- продолжительность видеоролика – до 1 минуты;
- ролик должен соответствовать тематике – использование современных технологий в помощь экологии.
- ролик должен быть оригинальным, не допускается использование заимствования;
- Тему можно использовать любую, на выбор участника, перечень возможных тем роликов указан в пункте 6 настоящего Регламента.

6. Список возможных тем для видеоролика

- 6.1. Применение технологий для улучшения экологии на производстве;
- 6.2. Личный опыт применения технологий в сфере экологии;
- 6.3. Технологии умного дома – сбережение электроэнергии;
- 6.4. Квадрокоптеры на страже экологии: Охрана заповедников.
- 6.5. Роботы, помогающие экологии.

Приложение 1
к Регламенту проведения челленджа
«#Технологии в помощь экологии»

Протокол оценки видеороликов челленджа
«#Технологии в помощь экологии»

№ п.п.	Название аккаунта	Оригинальность (0-5)	Соответствие тематике, (0-5)	Качество исполнения (0-5)	Результат

Дата: _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

Ф.И.О. Эксперта _____

Подпись _____

Регламент проведения квиза «Осознанное потребление»

1. Основные положения

1.1. Данный Регламент определяет порядок организации и проведения квиза «Осознанное потребление» (далее Квиз).

1.2. Квиз проводится в рамках регионального форума «ТехноЭкофорума» (далее Форум).

2. Участники

2.1. К участию в Квизе допускаются участники Форума, прошедшие регистрацию в Информационной системе персонифицированного финансирования «Навигатор дополнительного образования Новосибирской области» по ссылке: <https://navigator.edu54.ru/activity/198/?date=2022-04-27>

2.2. Квиз проводится в двух возрастных категориях:

- Младшая категория: 8-12 лет.
- Старшая категория: 13 - 17 лет.

2.3. Участник может пройти квиз только в своей возрастной категории.

2.4. Количество попыток для прохождения Квиза ограничено. Один зарегистрировавшийся участник может пройти Квиз только один раз.

2.5. Участники мероприятия обязаны:

- придерживаться общепринятых норм поведения, проявлять уважительное отношение к Организатору, к другим участникам соревнований;
- соблюдать принципы честной игры.

2.6. Участникам запрещается создавать препятствия для нормального хода соревнований своему оппоненту.

3. Порядок проведения

3.1. Квиз проводится 27 апреля 2022 года в 15:00 (по новосибирскому времени) для младшей категории, в 16:00 (по новосибирскому времени) для старшей категории.

3.2. Для подключения к Квизу участнику, на указанную на информационном портале «Навигатор» электронную почту, высылается код Квиза.

3.3. Подключение к Квизу возможно только в указанное время:

- с 14:30 до 14:59 - для участников младшей возрастной категории.
Начало прохождения Квиза ровно в 15:00 по НСК.
- с 15:30 до 15:59 - для участников младшей возрастной категории.
Начало прохождения Квиза ровно в 16:00 по НСК.

3.4. В связи с особенностями работы сайта, подключение в другое время не предоставляется возможным.

3.5. Время прохождения Квиза – 30-40 мин.

3.6. При входе в Квиз на сайте <https://myquiz.ru> участник обязан указывать свои фамилию и имя. Повторение участников не допускается. Не допускается использование участником слов, являющихся оскорбительными для других участников или нецензурными словами.

4. Подведение итогов

4.1. Квиз считается состоявшимся, если в нем приняли участие 2 и более человек.

4.2. Результаты соревнования подводятся на основании отчета, автоматически сформированного платформой <https://myquiz.ru>. Участник, набравший наибольшее количество очков, признается Победителем.

4.3. Участнику, набравшему меньше, чем Победитель количество очков, присваивается второе место.

4.4. Участнику, набравшему меньше, чем участник, получивший второе место, присваивается третье место.