

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «НГПУ»

А.А. Галиакберова



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Конкурса обучающих видеороликов по практикам применения оборудования
«Точек роста» и «Кванториумов»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает статус Конкурса обучающих видеороликов по практикам применения оборудования «Точек роста» и «Кванториумов» (далее – Конкурс), требования к участникам Конкурса (далее – Участники), структуру, порядок проведения и подведения итогов Конкурса в 2023 году, а также регулирует права и обязанности организатора и Участников.

1.2. Конкурс проводится в целях реализации мероприятий федеральных проектов «Современная школа», «Цифровая образовательная среда» национального проекта образование, а также Комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центров цифрового развития «IT-куб», создаваемых и функционирующих в республике Татарстан на 2023/24 учебный год, утвержденного приказом Министерства образования и наук Республики Татарстан № под-1488/23 от 24.08.2023 г.

1.3. Организатором Конкурса выступает Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет» (далее – Организатор).

1.4. Экспертиза и оценка представленных на Конкурс материалов и результатов работы Участников осуществляет Жюри Конкурса (далее – Жюри).

1.5. Состав Жюри утверждается приказом Организатора.

1.6. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в процессе участия в Конкурсе, принадлежат Участникам, создавшим результаты интеллектуальной деятельности, при этом Организатор вправе использовать результаты интеллектуальной деятельности в информационных и демонстрационных целях с указанием авторства и без заключения дополнительных соглашений с Участниками.

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

1.8. Информация о проведении Конкурса публикуется на официальном сайте университета <https://tatngpi.ru/> (далее – Сайт), а также в сообществе педагогического технопарка «Кванториум» имени Д.И. Менделеева <https://vk.com/kvantoriumtatngpi>.

1.9. Отправка заявки на участие в Конкурсе подразумевает согласие Участника со всеми пунктами настоящего Положения.

1.10. Участие в Конкурсе бесплатное.

2. Цель Конкурса

2.1. Конкурс организуется с целью выявления и масштабирования практик использования современного оборудования объектов инфраструктуры национального проекта «Образование» для профессионального развития и методической поддержки педагогических работников.

3. Участники Конкурса

3.1. В Конкурсе могут принять участие студенты, аспиранты, а также педагогические работники образовательных организаций.

3.2. Стаж педагогической работы, возраст участников не ограничиваются.

3.3. К участию в Конкурсе допускаются как индивидуальные Участники, так и команды Участников в составе от 2 до 3 человек.

3.4. Участники могут принимать участие в Конкурсе, представив до трех обучающих видеороликов, по одной или нескольким номинациям, изложенным в п.5.1 настоящего Положения.

4. Порядок и сроки проведения Конкурса

4.1. Конкурс проводится заочно, т.е. автор (коллектив авторов – не более 3-х) присылает обучающий видеоролик для последующей экспертизы.

4.2. Конкурс проводится в период с 20 ноября 2023 года по 25 декабря 2023 года и состоит из следующих этапов: прием конкурсных работ: 20 ноября – 11 декабря; оценка конкурсных работ Жюри, подведение итогов и оформление итогового протокола Конкурса: 12 декабря – 24 декабря 2023 года; публикация итогового протокола Конкурса – 25 декабря.

4.3. Организатор оставляет за собой право изменения регламента и сроков, о чем участники конкурса будут оповещены дополнительно.

4.4. Для участия в Конкурсе Участники заполняют форму регистрации <https://forms.yandex.ru/cloud/6544c58aeb6146929f0849b6/>, заполняя все обязательные поля и предоставляя Организатору необходимую для участия информацию. Видеоролик и согласие на обработку персональных данных (Приложение 2) отправляются в виде ссылки на облачное хранилище при заполнении формы регистрации.

4.5. 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. Набережные Челны, ул. Низаметдинова, 28, 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, с использованием неавтоматизированных и автоматизированных средств обработки в целях регистрации сведений, необходимых для участия в мероприятиях.

5. Конкурсное задание

5.1. Конкурс проводится по следующим номинациям:

- Обучающий видеоролик по практике применения оборудования на занятиях технологии;
- Обучающий видеоролик по практике применения оборудования на занятиях информатики;
- Обучающий видеоролик по практике применения оборудования на занятиях биологии;

- Обучающий видеоролик по практике применения оборудования на занятиях физики.

5.2. Видеоролик может быть представлен в формате обучающего видео или фрагмента урока (демонстрирующего использование оборудования). Продолжительность видеоролика: от 3-х до 10 минут.

6. Порядок предоставления результатов и подведения итогов Конкурса

6.1. Для оценки результатов выполнения конкурсного задания формируется Жюри, состоящее из работников Организатора, экспертов из числа научных и педагогических работников.

6.2. Критерии оценки конкурсной работы содержатся в Приложении 1 к настоящему Положению.

6.5. Финальная оценка для каждой конкурсной работы в балльном виде рассчитывается путем вычисления среднего арифметического оценок, выставленных Жюри Конкурса.

6.6. Итоги Конкурса подводятся на основании результатов оценки Жюри. Победителями Конкурса по каждой из Номинаций признаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов в соответствующей Номинации. По решению Жюри победители и призеры по отдельным номинациям могут быть не определены.

6.7. Решение Жюри оформляется в виде письменного итогового протокола, который подписывается председателем и секретарем Жюри. В протоколе фиксируются итоговые баллы Участников.

6.8. Протокол публикуется на Сайте в срок не позднее 25 декабря 2023 года.

7. Награждение победителей Конкурса.

7.1. По итогам работы Жюри Участники, работы которых признаны лучшими, награждаются дипломами победителей и призеров Конкурса.

7.3. Организатор имеет право на определение дополнительных номинаций и наград.

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

8. Контакты для связи

8.1. Любые вопросы, касающиеся проведения Конкурса, конкурсной документации, технических требований к конкурсному заданию и другие, могут направляться Участниками Конкурса по электронному адресу: kvantorium@tatngpi.ru.

Критерии оценки обучающих видеороликов Участников Конкурса

№ п/п	Критерий	Количество баллов
1	Степень использование оборудования, обоснованность его использования	0-5
2	Глубина проработанности темы видеоролика	0-10
3	Качество и эстетичность исполнения работы	0-10
4	Оригинальность раскрытия темы	0-10
5	Степень самостоятельности и творческого личностного подхода	0-10
6	Новизна идеи	0-10

Согласие участника на участие в конкурсе, на обработку персональных данных (публикация персональных данных, в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети Интернет)

Я _____,
(ФИО полностью)

подтверждаю согласие на участие в Конкурсе обучающих видеороликов по практикам применения оборудования «Точек роста» и «Кванториумов».

Подтверждаю правильность изложенной в Заявке информации.

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27.07.2006 г. 152-ФЗ «О персональных данных», даю согласие ФГБОУ ВО «Набережночелнинский государственный педагогический университет» на обработку своих персональных данных в рамках организации и проведения Конкурсных мероприятий, а именно:

1. разрешаю зарегистрировать в базе данных участников Конкурсных мероприятий путем записи персональных данных Анкеты участника;
2. разрешаю в рамках организации и проведения указанных мероприятий вести обработку персональных данных с использованием средств автоматизации или без использования таких средств;
3. разрешаю дальнейшую передачу персональных данных в государственные органы с целью совершения действий в соответствии с Законами Российской Федерации;
4. разрешаю в рамках организации и проведения указанных мероприятий распространение персональных данных (фото, ФИО, дата рождения, место учебы) путем размещения в Интернете, буклетах и периодических образовательных изданиях с возможностью редакторской обработки, а также в целях подготовки раздаточных материалов, листов регистрации, листов оценки работ членами жюри, итоговых бюллетеней и каталогах;
5. разрешаю использование предоставленных на конкурс материалов в некоммерческих целях (реклама Конкурса, безвозмездная публикация в методических и информационных изданиях, в средствах массовой информации, учебном процессе) с обязательным указанием авторства работы;
6. гарантирую соблюдение авторских прав при подготовке материалов, представленных на Конкурс.

При этом:

1. Организатор Конкурса гарантирует обеспечение сохранности базы данных участников от несанкционированного доступа.
2. Организатор Конкурса гарантирует, что персональные данные участника Конкурса будут использованы только для целей организации и проведения указанных мероприятий.
3. Настоящее 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.

Подпись _____ (_____) Дата _____