Конкурс видеороликов «НаучТВ» в рамках «Фестиваля науки и робототехники»

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса видеороликов «НаучТВ» в рамках «Фестиваля науки и робототехники» (далее Конкурс), его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и порядок определения победителей и призеров.

Цели и задачи

- Совершенствование навыков обучающихся в создании тематических видеороликов, пропаганда позитивно-направленной творческой деятельности;
- Повышение информационно-графической культуры обучающихся, развитие креативных свойств личности, развития интереса к поисковой и проектной деятельности с применением информационных технологий, расширения информационного пространства, широкого внедрения информационных технологий в образовательный процесс;
- Расширение кругозора, развитие наблюдательности, эстетического вкуса, творческого подхода к решению поставленных задач;
- Выявление наиболее одаренных и талантливых учеников, использование их творческого и интеллектуального потенциала для решения актуальных задач;
- Пропаганда научных знаний и развитие у обучающихся общеобразовательных и профессиональных учреждений интереса к научно деятельности;
- Создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, в том числе оказание содействия в их интеллектуальном развитии, профессиональной ориентации и продолжении образования;
- Пропаганда творчества среди молодёжи, в том числе в средствах массовой информации.

Участники конкурса

- К участию в Конкурсе приглашаются учащиеся 5-11 классов, студенты профессиональных училищ, учащиеся учреждений дополнительного образования.
- Общее количество участников не ограничено.
- Участниками Конкурса могут быть как отдельные авторы, так и авторские коллективы.
- Один участник или коллектив представляет на конкурс только одну работу.
- Участие в Конкурсе бесплатное.
- Представленные на конкурс работы оцениваются специальной Конкурсной комиссией.
- Состав Конкурсной комиссии определяется организационным комитетом из числа компетентных специалистов в сфере науки и производства видео.

• Все спорные вопросы решаются Конкурсной комиссией.

Требования к конкурсным работам

- 1. На конкурс предоставляются видеоролики, снятые (созданные) любыми доступными средствами, соответствующие тематике и номинациям конкурса.
- 2. К участию в Конкурсе принимаются только завершенные оригинальные ролики, отвечающие заданию Конкурса.
- 3. Работа должна быть выполнена в виде репортажа для выпуска новостей телеканала «НаучТВ». В конце видео необходимо дать информацию о съёмочной группе и учреждении, которое она представляет. (Пример: «Алиса Селезнёва, Николай Герасимов, Фима Королёв, школа №19, специально для НаучТВ»).
- 4. Темой репортажа может быть рассказ о учёном или группе учёных, интересных фактах из их биографии, научном открытии, научном эксперименте, научном описании различных явлении и т.д. Вид репортажа на усмотрение авторов.
- 5. Рекомендуемые технические характеристики видеофайла:
 - Продолжительность ролика до 5 минут.
 - Соотношение сторон 16:9.
 - Разрешение 1920х1080
 - Формат файла: MPEG-4/MOV/AVI/MPEG-2
 - Аудиокодек: MPEG Layer II или Dolby AC-3
 - Битрейт аудио: от 128 Кбит/с и выше
 - Аудиокодек: ААС
 - Битрейт видео: от 128 Кбит/с и выше
 - Видеокодек: H.264
 - Частота кадров от 24 до 30 кадров в секунду.
- 6. Авторы отправляют заявку на участие в конкурсе на адрес электронной почты **srd@brstu.ru** до 5 февраля 2024 года. Тема «НаучТВ», в письме должны быть указаны следующие сведения: название работы; Ф.И.О. авторов; название учебного заведения; ФИО и должность руководителя проекта; электронный адрес и телефон для связи; видеофайл (или ссылку на видеофайл); скан подписанного согласия на обработку персональных данных (приложение 1) от всех членов команды, включая руководителя. Работы без указания этих сведений к конкурсу не допускаются.

Критерии оценки конкурсных работ

- 1. Для оценки работ формируется Жюри, в состав которого входят приглашённые эксперты. Жюри проводит оценку конкурсных работ в соответствии с критериями оценки и определяет победителей.
- 2. Экспертная оценка видеороликов осуществляется по следующим критериям:

Оценка содержания (максимум 10 баллов)

- аргументированность и глубина раскрытия темы, ясность представления;
- оригинальность видеоролика (новизна идеи);
- информативность.

Оценка исполнения (максимум 10 баллов)

- качества сценария;
- качество видеосъемки;
- подача материала;
- эстетичность работы (общее эмоциональное восприятие).

Баллы, набранные работой по каждому критерию, суммируются. Жюри определяет трёх победителей, набравших максимальную сумму балов.

Подведение итогов конкурса

Подведение итогов конкурса состоится 17 февраля 2023 на "Фестивале науки и робототехники". Победитель и лауреаты награждаются дипломами. Все участники получают сертификат участника конкурса. Организаторы Конкурса оставляют за собой право учреждать специальные номинации и определять в них победителя.

Авторские права

- 1. Ответственность за соблюдение авторских прав работы, участвующей в конкурсе, несут авторы, приславшие данную работу.
- **2.** Присылая свою работу на Конкурс, авторы автоматически дают право организаторам Конкурса на использование представленного материала (размещение в сети интернет, телепрограммах, участие в творческих проектах, публикации в СМИ, дальнейшее тиражирование и т. п.).
- **3.** В случае необходимости, организаторы конкурса могут запросить у автора оригинал видеоролика; участники Конкурса дают свое согласие на обработку своих персональных данных (фамилия, имя, отчество, адреса электронной почты и иных персональных данных, сообщенных участником Конкурса).
- 4. Присланные на Конкурс видеоролики не рецензируются и не возвращаются.

Контактная информация

ФГБОУ ВО «Братский государственный университет»

Лосев Егор Давидович, т. 89646562437, e-mail: srd@brstu.ru

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я,							
(фамилия, имя, отчество) зарегистрированный (-ая) по адресу:							
Документ, уд	цостоверяющий ерия	(адрес места ж личность (паст номер	торт РФ, заг	ранпаспој	от):	г.,	
		(к	сем выдан)			·	
данных», дан	о согласие ФГБ	ОУ ВО «БрГУ»	– на обрабо	тку моих	персональн	3 «О персональним данных с цели «БрГУ», г Братск).	
отчество; го удостоверяю	од, месяц, дату	рождения; мес сведения о ре	то рождени гистрации п	я; номер і	и серию ос	ают: фамилию, ил новного документ ва или пребывани	
накопление, с уточнение (с (распростран- робототехник размещение деятельности передается	систематизацию обновление, измение) сторонни си (10 февраля фотографий/вид , не связанными по за	и хранение в автиенение), обезлим организация 2024 г. ФГБО ео с мероприять с осуществления и принения в прине	гоматизирова ичивание, бли цел им для цел У ВО «БрГ" тия на сайт ием предприн каналу	нной сист покирован тей орган У», г Бра ах и в С нимательси связи	еме обрабо ие, уничто изации Ф тск), фото МИ, а тан кой деятель	пальных данных, тки информации, ожение и переда естиваля науки и видеосъемку же иными видаты использования законодательство	
заявлению (сперсональных	отзыву), согласн х данных», согл	ю п. 1 ст. 9 Ф пасие может бы	Редерального ить отозвано	закона от при усло	г 27.07.200 вии письме	моему письменною 6 г. № 152-ФЗ « енного уведомлен пользования данни	
	сие на фото и в в СМИ и социал		акже на даль	ьнейшее р	азмещение	этих фотографий	
				«»		2024 г.	
		(подпись, расш	ифровка поді	писи, дата)		