

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ГАУДО «Кузбасский центр
«ДОМ ЮНАРМИИ»


«22»  2025 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об Областном конкурсе видеоуроков по робототехнике, 3D-моделированию, информационным технологиям

1. Общие положения

Настоящее Положение регламентирует порядок проведения Областного конкурса видеоуроков.

Цель: развитие направлений робототехника, 3D-моделирование и информационные технологии в образовательных организациях Кемеровской области–Кузбасса.

Задачи:

- выявлять и распространять передовой педагогический опыт;
- стимулировать профессиональное развитие и творческий потенциал педагогических работников;
- повышать уровень информационной культуры и компетентности педагогов;
- создавать информационное пространство для презентации инновационного опыта педагогов.

2. Сроки и место проведения

Мероприятие проводится в онлайн-формате в период с **24 февраля по 04 апреля 2025 года**.

3. Руководство и организация Конкурса

3.1. Конкурс организует и проводит Государственное автономное учреждение дополнительного образования «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ».

3.2. Для организации и проведения Конкурса утверждается состав оргкомитета. Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению мероприятия, формирует экспертную комиссию, утверждает список участников, протоколы экспертной комиссии, решает иные вопросы по организации мероприятия.

3.3. Оргкомитет оставляет за собой право определять работы в другие номинации, объединять номинации.

4. Участники

В Конкурсе могут принять участие педагогические работники, реализующие дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы. Возраст и стаж участников Конкурса не ограничиваются.

5. Порядок проведения

5.1. Для участия в Конкурсе необходимо направить в адрес оргкомитета на e-mail: **metod-dy42@mail.ru** конкурсные материалы с пометкой «Видеоурок», которые включают в себя: заявку участника в формате Word (приложение 1), видеоролик (формат - MP4, AVI), согласие на обработку персональных данных (приложение 3) в формате PDF/JPG (скан-копия) **в срок до 17 марта 2025 года (включительно)**.

5.2. Работы и заявки, присланные позже финального срока подачи заявки, не рассматриваются.

Телефон для справок: 8 (384-2) 52-17-10, Горовая Яна Олеговна, заместитель директора по УВР; Морозова Роза Сергеевна, педагог-организатор ДОМА ЮНАРМИИ.

6. Требования к работам

6.1 Конкурс предполагает подготовку видеурока от 5 до 20 минут или серии видеуроков. Видеурок должен быть оригинальным и не нарушать авторские права третьих лиц. Критерии оценки конкурсных материалов (приложение 2).

К видеоролику необходимо приложить краткую аннотацию, в которой следует указать тему урока, краткое содержание урока, используемые материалы и оборудование, а также целевую аудиторию (приложение 1).

1. Формат – MP4, AVI. Ориентация – горизонтальная.
2. Минимальное разрешение видеоролика – 1280x720px.
3. Видеурок должен быть оформлен информационной заставкой (имя автора, название, номинация, образовательная организация, территория).
4. Участие в видеоролике непосредственно автора – не обязательно.
5. Использование при монтаже и съёмке видеоролика специальных программ и инструментов – на усмотрение участника.
6. В ролике могут использоваться фотографии.

6.2. Направления Конкурса:

- Робототехника;
- Информационные технологии;
- 3D-моделирование.

6.3. Номинации Конкурса:

1. «Методика преподавания». Данная номинация предполагает подготовку видеоролика в формате занятия с обучающимися, где будут продемонстрированы различные педагогические методики и приемы, которые помогают обучающимся в освоении одного из направлений.

2. «Работа с оборудованием». Видео должно содержать информацию о различных типах оборудования, программного обеспечения, о его назначении и принципах работы. Это может быть описание опыта работы с различными видами конструкторов, моделями 3D-принтеров (их плюсы и минусы), советы по выбору программного обеспечения и т.п.

3. «Подготовка обучающихся к участию в мероприятиях». Обучающее видео должно помочь педагогам подготовить обучающихся к участию в мероприятиях (соревнования, конкурсы, конференции и т.п.). В видео должны быть описаны необходимые обучающимся знания, навыки и стратегии для успешного участия.

4. «Подготовка проектов». Видеурок должен помочь педагогу научить обучающихся создавать свои собственные проекты, развивать их творческий потенциал и технические навыки.

1. Краткая информация о проектах.
2. Обучение основам создания проектов, таким как планирование, дизайн и подготовка проекта.
3. Демонстрация различных инструментов и оборудования, которые могут быть использованы при создании проектов.
4. Пошаговое руководство по созданию собственного проекта от идеи до реализации.
5. Как представить свой проект другим, включая навыки презентации и ответы на вопросы.

7. Дополнительные условия

Фактом отправки конкурсных работ для участия в Конкурсе участники подтверждают свое согласие со следующими условиями:

7.1. Оргкомитет оставляет за собой право не допустить работы к участию в Конкурсе, если экспертный совет жюри признает их не отвечающими требованиям данного Положения. Мотивы отклонения не сообщаются.

7.2. Представленные на Конкурс материалы не рецензируются.

7.3. Организаторы оставляют за собой право использовать материалы Конкурса с указанием авторства в рекламных и информационных проектах, связанных с продвижением Конкурса и освещением ее результатов, в методических целях без выплаты гонорара.

8. Награждение

8.1. Итоги Конкурса освещаются на сайте «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ» не позднее 04 апреля 2025 г.

8.2. Победители награждаются электронными грамотами организаторов за I, II, III места. Работы победителей размещаются на портале «Т-СТАРТ» <http://t-start42.ru/index/0-2> с выдачей свидетельства о публикации.

8.3. Все участники получают электронное свидетельство участника для самостоятельного заполнения на e-mail, указанный в заявке.

9. Финансирование

Все расходы по организации и проведению Конкурса, награждению победителей несет Государственное автономное учреждение дополнительного образования «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ».

Заявка
на участие в Областном открытом конкурсе видеуроков по робототехнике,
3D-моделированию, информационным технологиям

№ п\п	ФИО педагога, должность	Образовательная организация (полностью), территория (город, район)	Контактный тел., адрес электронной почты	Направление	Номинация, название работы	Используемые материалы/оборудование	Целевая аудитория	Краткое описание видеурока (цель, назначение, информационное наполнение (о чём?):
1.	Иванов Иван Петрович, педагог дополнительного образования	Государственное автономное учреждение дополнительного образования «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ»		Робототехника	«Работа с оборудованием» «EV3 от 0 до PRO»	Конструктор LEGO Education EV3	Педагоги доп. образования	В данном видеуроке мы рассмотрим процесс сборки конструктора LEGO Education EV3 и создание простых моделей роботов с использованием этого набора. Этот урок подойдет как для начинающих, так и для более опытных пользователей, которые хотят узнать больше о возможностях конструктора LEGO Education EV3.

Критерии оценки конкурсных материалов

Критерии оценки	Баллы
	от 0 до 5
• аргументация методической идеи конкурсной работы	
• актуальность идеи и ее соответствие современным тенденциям образования	
• вариативность использования конкурсного материала	
• разнообразие педагогического инструментария	
• креативный подход	
• практическая значимость	
ИТОГО	30

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ ГРАЖДАНИНА

Я, _____,
(ФИО участника мероприятия)
паспорт _____ выдан _____,
(серия, номер) (когда и кем выдан)
« ____ » _____ года рождения, зарегистрированный по адресу:

даю свое согласие Государственному автономному учреждению дополнительного образования «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ» на обработку моих персональных данных, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных: фамилия, имя, отчество; пол; дата рождения; данные документа, удостоверяющего личность; гражданство; образовательная организация; класс; название творческого объединения.

Я даю согласие на использование моих персональных данных в целях организации и проведения **Областного открытого конкурса видеуроков по робототехнике, 3D-моделированию, информационным технологиям**, а также формирования базы данных участников мероприятия, оформления документов на проведение мероприятия, подготовки наградного материала, информационных и методических материалов, индивидуального учета результатов мероприятия.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение).

Также я разрешаю производить мою фото- и видеосъемку во время участия в мероприятии с целью использования во внутренних и внешних коммуникациях. Фото- и видеоматериалы могут быть адаптированы для использования в социальных сетях и интернет-ресурсах организатора мероприятия, а также для освещения в СМИ, при условии, что произведенные фото- и видеоматериалы не нанесут вред моему достоинству и репутации.

Я проинформирован, что Государственное автономное учреждение дополнительного образования «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ» гарантирует обработку моих персональных данных в соответствии с действующим законодательством РФ (Федеральный закон №152-ФЗ от 27.07.2006 г. «О персональных данных»).

Данное соглашение действует со дня подписания и в течение 2-х лет.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в собственных интересах.

« ____ » _____ 20__ г.

_____/_____
Подпись / Расшифровка