

Центр Дистанционных Мероприятий «ТЕХНО-ГЕНИЙ»
Свидетельство Роскомнадзора о регистрации СМИ ЭЛ № ФС 77-84194
Сайт в сети Интернет <https://techno-genius.ru>
e-mail: info@techno-genius.ru

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Всероссийского дистанционного конкурса педагогического мастерства
«Лего-конструирование и робототехника. Педагогический опыт.»
2024-25 учебный год
ред. от 04.10.2024 г.

2024 г.

1. Общие положения.

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Всероссийского дистанционного конкурса педагогического мастерства «Лего-конструирование и робототехника. Педагогический опыт» (далее — Конкурс) и направлен на поддержку творческого потенциала воспитателей и педагогических работников образовательных организаций.
- 1.2. Учредителем Конкурса является Центр дистанционных мероприятий «Техно-Гений». Свидетельство о регистрации в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций: ЭЛ № ФС 77-84194 от 22.11.2022 г.
- 1.3. Учредителем Конкурса формируется Организационный комитет (далее – оргкомитет), который в дальнейшем разрабатывает программу проведения Конкурса, организует его мероприятия, создает независимую комиссию для оценивания предоставленных материалов, оформляет наградные документы, издает документы о проведении Конкурса и о награждении победителей и лауреатов Конкурса.
- 1.4. Оргкомитет Конкурса формирует Жюри конкурса и обеспечивает его необходимыми для оценки работ ресурсами, утверждает списки победителей и лауреатов, утверждает соответствующие протоколы, осуществляет информационную поддержку Конкурса.
- 1.5. Жюри Конкурса проводит проверку и оценку работ, составляет таблицу оценок представленных на Конкурс работ, определяет победителей и призеров Конкурса.
- 1.6. Оргкомитет осуществляет организационно-техническое и информационное сопровождение Конкурса. Информация о Конкурсе размещается на информационной странице Конкурса в сети Интернет.
- 1.7. Рабочий язык Конкурса – русский.
- 1.8. Конкурсанты принимают участие в Конкурсе на добровольной основе.

2. Цели и задачи Конкурса.

- 2.1. Цель Конкурса: выявление, обмен и распространение передового педагогического опыта в образовательной и творческой деятельности, создание условий для стимулирования творческого потенциала детей и подростков; демонстрация и укрепление возможных перспектив личностного развития ребенка; популяризация научно-технической сферы.
- 2.2. Задачи Конкурса:
 - создание условий для повышения профессионального мастерства и уровня компетенций педагогических кадров;
 - внедрение в обучающий процесс передовых технологий для формирования у детей умений и навыков конструирования и моделирования окружающего мира;
 - привлечение родителей и педагогов к совместной творческой деятельности с детьми.

3. Участники Конкурса.

- 3.1. К участию в Конкурсе приглашаются воспитатели и педагогические работники всех образовательных организаций.

4. Сроки и организация проведения Конкурса

- 4.1. Заявки на Конкурс принимаются ежедневно.
- 4.2. Участие в Конкурсе бесплатное.
- 4.3. Изготовление наградных документов (Дипломов) является дополнительной услугой и оплачивается в размере 300 (триста) рублей за один наградной документ.

Наградные документы будут доступны для скачивания с официального сайта Конкурса в течение 3-х рабочих дней с момента поступления заявки.

4.4. Оплата организационного взноса производится любой банковской картой онлайн на сайте Конкурса в разделе <https://techno-genius.ru/payment>.

4.5. Отправляя работу на Конкурс, участник выражает свое согласие с настоящим Положением. Оргкомитет оставляет за собой право некоммерческого использования полученных материалов для демонстрации их на сайте ЦДМ «ТЕХНО-ГЕНИЙ».

5. Требования к конкурсным работам

5.1. Для участия в Конкурсе принимаются следующие работы от воспитателей и педагогических работников:

- **Фотография.** Принимаются сюжетные фотографии и фотоколлажи в формате jpg, на следующие темы: «Мир, который построили дети»; «Конструируем вместе», «Дети и роботы», «Будущие конструкторы и инженеры»; «Педагоги в мире кубиков».
- **Презентация.** Принимаются презентации, выполненные в электронном виде при помощи редактора (Ms Power Point). Количество слайдов - не более 15.
- **Видеоматериалы.** Принимаются видеоролики, демонстрирующие собранные модели из лего и робототехники. Длительность - не более 3 минут.
- **Методические разработки педагога.** Принимаются педагогические статьи, конспекты тематических занятий, мастер-классы, викторины, внеклассные мероприятия и любые другие формы досуговой и воспитательной деятельности на тему лего-конструирования и робототехники. Работа должна быть оформлена в текстовом редакторе Ms WORD.

5.2. Конкурсный материал должен быть авторским, т.е. разработанным непосредственно участником Конкурса. За достоверность авторства работы ответственность несет лицо, представившее работу на Конкурс.

5.3. Количество отправленных работ от одного автора не ограничено.

5.4. Не допускаются до участия в Конкурсе работы, содержащие:

- ненормативную лексику;
- изображения всех видов свастики;
- агрессию, призывы к насилию,
- оскорбления чести и достоинства человека, организации, страны.

6. Критерии оценивания конкурсных работ

6.1. Представленные фото и видеоматериалы должны быть хорошего качества, соответствовать тематике конкурса.

6.2. Презентация должна содержать титульный лист, где указано название работы, ФИО автора, его должность и место работы. При использовании различных интернет-ресурсов, необходимо указать их в списке литературы. В презентации следует соблюдать единый стиль оформления.

6.3. Методические разработки должны способствовать развитию мыслительной деятельности учащихся, соответствовать возрастным особенностям детей и отвечать их интересам. В работе следует раскрыть цель и поставленные задачи. Необходимо указать список литературы, если в работе использовались различные интернет-ресурсы.

7. Порядок приема конкурсных работ

7.1. Работы принимаются по электронной почте: info@techno-genius.ru.

7.2. В теме письма необходимо указать название конкурса и ФИО участника и прикрепить следующие документы:

1. заявка;
2. конкурсная работа (текстовый документ, фотография, презентация или видеоматериалы);
3. чек оплаты наградных документов.

8. Порядок определения победителей и призеров

8.1. По итогам Конкурса определяются:

- Победители (I, II, III место);
- Лауреаты (I, II, III степени): конкурсанты, отличившиеся высоким уровнем выполнения конкурсной работы, но не вошедшие в число победителей.

8.2. Квота на число призовых мест не устанавливается.

8.3. Жюри принимает решение конфиденциально. Решение Жюри является окончательным и пересмотру не подлежит.

8.4. Дипломы размещаются в электронном виде и будут доступны для скачивания на сайте Организатора.

8.5. Именной диплом с QR-кодом гарантирован каждому участнику!