



## **5. Условия проведения конкурса**

Конкурс проводится в следующих номинациях:

1. Театр
2. Космос;
3. Транспорт будущего;
4. Фэнтэзи;
5. Техника;
6. Роботы;
7. Свободное конструирование.

Для детей дошкольного возраста:

- Участник с родителем, воспитателем или педагогом создают из любого конструктора Lego конструкцию, в любой из предложенных номинаций.

- Необходимо снять видео-защиту собранной конструкции, в ходе которой участнику необходимо рассказать следующее:

- что это такое?
- для чего эта конструкция служит?
- существуют ли подобные конструкции в мире?
- что улучшится в жизни с созданием подобного сооружения?

Видео можно снять на любое техническое устройство (телефон, видеокамеру, фотоаппарат ит.д.). Длительность видео от 1 до 3 минут.

5.2. Конкурсные работы обучающихся 1-4 классов создаются на базе любых робототехнических конструкторов LEGO и ресурсных наборов к ним (далее – конструкторы).

## **6. Подведение итогов**

6.1. Для подведения итогов Конкурса формируется жюри.

6.2. Подведение итогов проводится в каждой возрастной группе и номинации.

6.3. Примерные критерии оценки проектов:

- Качество конструкции (эстетичность): 0-5 баллов;
- Соответствие теме номинации: 0-5 баллов;
- Функциональность (действующая или нет): +/- ;
- Качество выступления: 0-5 баллов.

## **7. Награждение**

7.1. Победителями конкурса признаются авторы конкурсных работ в каждой номинации, набравшие по итогам заседания жюри наибольшее количество баллов.

7.2. Победители конкурса награждаются дипломами.

ЗАЯВКА ОУ № \_\_\_\_\_  
на участие в муниципальном конкурсе  
«Роботенок »

№	Фамилия, имя участника (полностью)	Возраст	Название собранный конструкции	Ф.И.О. Воспитателя, родителя или педагога (полностью), <b>e-mail, номер телефона</b>