

Утверждено
Приказом Руководителя МОЦ
Нижнесергинского мр
от «18» января 2024 г. № 9



Е.В. Каргапольцева

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе проектов для учащихся 5-7 лет объединения Лего-конструирование «Я познаю мир»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет цели, порядок, процедуру проведения конкурса, определения и награждения победителей среди команд детей дошкольного возраста в конкурсе проектов для учащихся 5-7 лет объединения Лего-конструирование «Я познаю мир» (далее – Конкурс).

1.2 Организатором Конкурса является Муниципальный опорный центр Нижнесергинского муниципального района (далее – МОЦ), Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества пгт. Верхние Серги (далее – МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги) в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012.

Контактное лицо – Косолапова Вера Леонидовна, методист МОЦ Нижнесергинского муниципального района, педагог дополнительного образования МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги. Контактный телефон: +79043821821, e-mail: kv10908@mail.ru.

2. Цели и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью создания единого образовательного пространства для выявления детей старшего дошкольного возраста с высоким уровнем интеллектуального развития, поддержки и содействию развития их способностей посредством проектирования и Лего-конструирования.

Задачи конкурса:

- ✓ Создать условия для стимулирования старших дошкольников к активной познавательно-исследовательской деятельности, освоению способов решения поискового и творческого характера;
- ✓ Вовлечь детей дошкольного возраста в проектную деятельность в различных областях науки, техники, культуры и т.д.;
- ✓ Развить у детей умения выполнить совместно с воспитателем проект в рамках заданной темы и публично представить его;
- ✓ Популяризация и пропаганда Лего технологий и их использование;
- ✓ Выявить и стимулировать одаренных талантливых детей, обладающих нестандартным мышлением, способностями к конструктивной деятельности;
- ✓ Демонстрация умений и навыков, достижений детей, их оценка педагогами дополнительного образования и сверстниками

3. Участники Конкурса

Участниками Конкурса (далее – Участники) являются команды учащихся МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Начальное техническое моделирование», реализуемой в сетевой форме, объединения Лего-конструирование совместно с воспитателями. Возраст участников 5-7 лет.

4. Порядок организации и проведения Конкурса

4.1 Конкурс проводится в два этапа.

4.1.1 Первый этап (подготовительный):

Каждой команде учащихся совместно с воспитателем необходимо разработать проект на тему: «Я познаю мир».

Для оформления проекта следует составить пояснительную записку к проекту в бумажном варианте.

Подготовить к защите проект в виде устного сообщения с помощью электронной презентации. Возможно использование демонстрационного материала в любом виде (фото, видео, графики, таблицы, схемы, поделки, игрушки и т.д.).

Конечный продукт проекта необходимо предоставить в виде макета, построенного участниками из конструктора Лего на занятиях по Лего-конструированию. Модель может быть усовершенствована любым подручным материалом (бумага, картон, пластик и т.д.).

4.1.2 Второй этап (публичная защита проекта):

Каждой команде необходимо представить свой проект с демонстрацией макета членам Жюри. Представление проекта будет проходить в формате детской конференции. Время защиты – 10 мин. Творческая составляющая приветствуется.

После заслушивания доклада члены Жюри задают вопросы по теме проекта. На вопросы должны отвечать только дети, без помощи воспитателя.

4.2 Второй этап конкурса будет проходить 18 марта 2024 года в кабинете №3 МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги, ул. Володарского 8А. Начало в 10-30 ч.

5. Содержание конкурсного задания

Материалы проекта должны быть представлены конкурсной комиссии в соответствии со следующими требованиями:

5.1 Страницы пояснительной записки проекта оформляются на листах формата А4 (шрифт Times New Roman 14 пт, с интервалом 1,5, с отступами: слева - 2,5 см., справа - 1 см., сверху - 2 см., снизу - 2 см). Страницы должны быть пронумерованы. Дополнительно проект может содержать приложения (демонстрационный материал: фото, графики, таблицы, схемы и пр.), которые могут занимать до пяти дополнительных страниц. Приложения также должны быть пронумерованы и озаглавлены.

Пояснительная записка должна быть выстроена по общепринятой структуре:

- ✓ Титульный лист;
- ✓ Аннотация;
- ✓ Введение;
- ✓ Основная часть;
- ✓ Заключение;
- ✓ Список литературы;
- ✓ Приложения.

5.2 Рекомендуемая структура оформления проекта, последовательность слайдов презентации:

Тема проекта	Чем собираемся заниматься?
Актуальность проблемы	Почему это необходимо?
Объект исследования	Что необходимо изучить?
Предмет исследования	Под каким «углом зрения» рассматривается объект (конкретная область темы исследования)
Цель проекта	Что мы получим в результате проекта?
Задачи проекта	Что необходимо сделать для достижения цели проекта?

Гипотеза исследования	Что будет, если...?
Описание проекта	В чем заключается основная идея проекта и как она будет воплощена практически?
Участники проекта	Кто будет реализовывать проект? Кто будет помогать и поддерживать (партнеры проекта)?
Целевая группа	Чья жизнь изменится к лучшему? Кому нужен проект?
Этапы и календарный план реализации проекта	Кто, когда и что будет делать?
Бюджет проекта (не обязательный пункт)	Какова стоимость материальных средств, необходимых для реализации проекта?
Ожидаемые результаты	Какие изменения произойдут в результате реализации проекта?
Риски и мероприятия по их снижению	Что может помешать выполнению проекта и как можно это предотвратить?
Перспективы развития проекта	Проект должен «жить». Какие новые направления деятельности возможны?
Авторы проекта	Кто разработал данный проект?

6. Оценка конкурсных работ

Оценку конкурсных работ Участников осуществляет Жюри в соответствии с критериями Конкурса.

В состав Жюри входят: специалист Управления образования администрации Нижнесергинского муниципального района, представители администрации МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги и иных образовательных учреждений, реализующих дополнительное образование на территории Нижнесергинского муниципального района.

Члены Жюри обеспечивают объективную и беспристрастную оценку работ участников в соответствии с критериями оценивания проектов.

Результаты конкурса будут опубликованы на сайте МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги https://cdt-vs.uralschool.ru/?section_id=39.

Критерии оценивания исследовательских проектов

Наименование и содержание критерия оценки проекта	Количество баллов
<p>1. Новизна и актуальность поставленной проблемы (до 4 баллов)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ насколько работа является новой (обращаются ли авторы к проблеме, для комплексного решения которой нет готовых ответов) ✓ социальная значимость проблемы, на разрешение которой направлен проект 	<p>0 - 2</p> <p>0 - 2</p>
<p>2. Постановка цели и задач (до 4 баллов)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ верно ли определены цель и задачи работы ✓ соответствуют ли цель и задачи теме работы, возрасту детей 	<p>0 - 2</p> <p>0 - 2</p>
<p>3. Практическая ценность работы (до 4 баллов)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ результаты проекта доведены до идеи (потенциальной возможности) применения на практике ✓ авторы указали практическую значимость 	<p>0 - 2</p> <p>0 - 2</p>
<p>4. Методы исследования, планирования (до 4 баллов)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ глубина изучения проблемы ✓ четкость плана реализации 	<p>0 - 2</p> <p>0 - 2</p>
<p>5. Качество содержания проектной работы (до 4 баллов)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ наличие и качество практического результата, нацеленного на решение проблемы ✓ оригинальность, неповторимость проекта 	<p>0 - 2</p>

	0 - 2
6. Культура выступления (до 4 баллов)	0 - 2
✓ самостоятельность и выразительность изложения, ораторское мастерство	0 - 2
✓ умение отвечать на поставленные вопросы	
7. Оформление работы (до 4 баллов)	0 – 2
✓ соответствие работы заданной структуре	0 - 2
✓ творческое исполнение представленных материалов	

0 баллов - критерий не проявляется

1 балл - критерий проявляется не в полной мере

2 балла - критерий проявляется в полной мере

7. Награждение победителей и участников Конкурса

По итогам Жюри определяет победителей Конкурса. Победители награждаются дипломами и сладкими призами. Участники сладкими призами.