

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 63 г. Михайловск
(МКДОУ детский сад № 63)

623080, Свердловская область, Нижнесергинский район, г. Михайловск, ул. Орджоникидзе, 182-а
тел. (343-98) 27-163 эл. адрес: mbdou-ds63@mail.ru

ПРИКАЗ

От 28.03.2023г.

№ 21-09

**О проведении конкурсе-выставке по легоконструированию
на тему «Таинственный космос»**

В целях популяризации технического конструирования как одного из методов развития дошкольников.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести конкурс-выставку по легоконструированию на тему «Таинственный космос» с 29.03.2023г. по 12.04.2023г.
2. Утвердить положение о конкурсе по легоконструированию на тему «Таинственный космос»
3. Утвердить жюри конкурса в следующем составе:
 - Г.Б. Симонова - заведующий МДОУ;
 - Л.В. Гаврилова – зам. заведующего по УВР
 - О.Н. Киселева - воспитатель;
 - Г.Ф. Харисова - муз. руководитель;
 - Г.В. Соколова – муз. руководитель;
 - З.Н. Халикова – физ. инструктор.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заведующий МКДОУ детский сад № 63

Г.Б. Симонова

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 63 г. Михайловск
(МКДОУ детский сад № 63)

623080, Свердловская область, Нижнесергинский район, г. Михайловск, ул. Орджоникидзе, 182-а
тел. (343-98) 27-163 эл. адрес: mbdou-ds63@mail.ru

Утверждаю
Заведующий МКДОУ
детский сад № 63
г. Михайловска
/ Г.Б. Симонова
28.03.2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении конкурса - выставки по легоконструированию
в МКДОУ детский сад № 63 г. Михайловска
на тему «Таинственный космос»

I. Общие положения о Конкурсе

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса-выставки по легоконструированию для дошкольников (далее – Конкурс).
2. Творческий конкурс «Таинственный космос» является образовательной акцией, направленной на пробуждение познавательной мотивации, художественного вкуса и творческих способностей детей. Позволяет детям реализовать присущее им стремление к моделированию окружающего мира, самовыражению в разнообразных формах. Конкурс проводится в целях популяризации технического конструирования как одного из методов развития дошкольников.
3. Задачи конкурса:
 - развитие детского технического творчества;
 - формирование у дошкольников навыков участия в конкурсах;
 - выявление одаренных, талантливых детей, имеющих конструкторское мышление среди детей дошкольного возраста;
 - создание единого пространства общения и обмена опытом для педагогов детского сада, привлечение к взаимодействию членов семьи на почве сборки конструкторов ЛЕГО.
4. Требования к выставочным экспонатам:
Каждый экспонат представляет из себя модель, отражающую представление о космических кораблях и космосе, сделанная из ЛЕГО. Сопровождается этикеткой, отражающей следующие данные:
 - название работы;
 - фамилия семьи; группа.

II. Порядок проведения Конкурса

1. Конкурс проводится на уровне МКДОУ д/с № 63, в соответствии с настоящим положением.

Место проведения: музыкальный зал

Приём работ на выставку: с 29 марта - 3 апреля

Дата организации и проведения выставки: с 4 - 12 апреля.

2. Участниками конкурса: педагоги, воспитанники учреждения и их родители (законные представители)

3. Руководство конкурсом-выставкой и подведение итогов возлагаются на комиссию в составе:

- Г.Б. Симонова - заведующий МДОУ;
- Л.В. Гаврилова – зам. заведующего по УВР
- О.Н. Киселева - воспитатель;
- Г.Ф. Харисова - муз. руководитель;
- Г.В. Соколова – муз. руководитель;
- З.Н. Халикова – физ. инструктор.

4. Подведение итогов смотра-конкурса.

Подведение итогов пройдет 12 апреля 2023 года.

5. Награждение победителей.

Победителей и призеров конкурса определяет комиссия. Воспитанники и родители, принимавшие участие в конкурсе и занявшие призовые места, награждаются грамотами и дипломами. Результаты конкурса доводятся до воспитанников и их родителей педагогами групп.

6. Критерии оценки выставочных экспонатов:

- соответствие теме проекта;
- техническая сложность (сложные геометрические конструкции, движущиеся механизмы, различные соединения деталей и т.д.).
- качество;
- техническая эстетика, дизайн;
- оригинальность и / или творческий подход;

Критерии оцениваются по 3-х бальной системе

**Итоги конкурса-выставки по легоконструированию
на тему «Таинственный космос»**

| Критерии оценки | Оценочные экспонаты | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| соответствие теме проекта | | | | | | | |
| техническая сложность (сложные геометрические конструкции, движущиеся механизмы, различные соединения деталей и т.д.). | | | | | | | |
| качество | | | | | | | |
| техническая эстетика, дизайн | | | | | | | |
| оригинальность и / или творческий подход | | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | | |

Пояснение: Каждый показатель оценивается по трехбалльной системе:
3 – полностью соответствует; 2 – частично соответствует; 1 – не соответствует.

| Критерии оценки | Оценочные экспонаты | | | | | | |
|--|---------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| соответствие теме проекта | | | | | | | |
| техническая сложность (сложные геометрические конструкции, движущиеся механизмы, различные соединения деталей и т.д.). | | | | | | | |
| качество | | | | | | | |
| техническая эстетика, дизайн | | | | | | | |
| оригинальность и / или творческий подход | | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | | |

Пояснение: Каждый показатель оценивается по трехбалльной системе:
3 – полностью соответствует; 2 – частично соответствует; 1 – не соответствует.