

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий МБДОУ
«Детский сад №227 «Берёзка»
_____/О.А. Дмитриева/

Положение о конкурсе-выставке по лего-конструированию и бумажному моделированию «Изобретатель»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения, цели и задачи конкурса-выставки по лего-конструированию и бумажному моделированию «Изобретатель» (далее Конкурс).

1.2. Конкурс организует и проводит МБДОУ «Детский сад № 227 «Берёзка» (далее – ДОУ)

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Цель: популяризация возможностей использования конструктора лего, а также совершенствование навыков по бумажному моделированию.

2.2. Основные задачи Конкурса:

- развитие творческих способностей, совершенствование познавательного развития детей и взрослых;
- выявление одаренных, талантливых детей;
- предоставить возможность для реализации личностного потенциала детей, педагогов и родителей;
- создание условий для творческого сотрудничества педагогов, воспитанников и их родителей.

3. Участники Конкурса

3.1. Участниками Конкурса являются воспитанники старшего дошкольного возраста, педагоги, родители (законные представители), семейные коллективы – мамы и папы с детьми, бабушки и дедушки с внуками, а также возможно разное сочетание всех членов семьи.

4. Конкурсная комиссия

В состав комиссии Конкурса входят:

- заведующий ДОУ - Дмитриева О.А.;
- старший воспитатель - Сидельникова С.С.

5. Условия проведения Конкурса

5.1. Выставка работает: с 01.12.2020 по 11.12.2020 на базе детского сада.

Регламент организации и проведения выставки:

С 30 ноября по 3 декабря – приём работ на выставку.

5.2. Каждая работа участника конкурса оценивается членами жюри отдельно в соответствии с критериями, предъявляемыми к конкурсным работам по 5-

ти бальной системе. Максимальное количество баллов – 35. Четыре категории – дети и педагоги, педагоги, родители, коллективная работа.

6. Номинации и критерии оценивания Конкурса

6.1. «*Конструирование*» (различные предметы, выполненные из любых существующих наборов конструкторов)

6.2. «*Макет*» (макеты транспорта (наземного, воздушного, водного, железнодорожного; космические корабли), военная техника, замки, здания, город будущего, выполненные из бумаги, картона, пенопласта, дерева, бросового материала).

6.3. «*Модель*» (авиамоделирование, судомоделирование, ракетомоделирование) работы, изготовленные из различного материала, или собранные из готовых наборов). Данная номинация разработана в честь 60-летия полета в космос.

6.4. «*ЛЕГО-мастерская*» - принимаются любые модели из конструктора LEGO на любую тему (придуманные детьми самостоятельно или собранные по схеме).

6.5. «*Мир бумажного творчества*» (работы будут рассматриваться из различного вида бумаги (цветная бумага, картон, фольга и т. д.) по следующим техникам: оригами, квиллинг, аппликация, плетение из полосок, декупаж, айрис, фолдинг, тиснение, торцевание, работы, выполненные в смешанной технике, другие техники бумажного творчества).

Критерии оценивания:

- наличие описания выполненной модели (макета);
- соответствие собранной композиции заявленной номинации;
- технологичность (удобство изготовления и применения);
- оригинальность замысла, творческий подход;
- качество изготовления;
- сложность исполнения;
- аккуратность, эстетическая привлекательность.

ВНИМАНИЕ! Работы должны быть устойчивые с наличием этикетки. Тематика разная, кроме номинации «Модель». В категории «дети и педагоги» оценивается самостоятельность ребенка, педагог является куратором. В категории «коллективная работа» могут принять участие педагог и несколько детей, а также, семейная коллективная работа, где также оценивается самостоятельность детей.

7. Подведение итогов конкурса

7.1. **11.12.2020** – работа жюри по оцениванию выставочных работ.

7.2. Награждение педагогов на педагогической планерке, воспитанников в группе, родителей на родительском собрании.

7.3. Победители конкурса награждаются дипломами I, II, III степени.

7.4. Все участники конкурса получают благодарственные письма.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Протокол оценивания конкурсных работ в конкурсе-выставке по лего- конструированию и бумажному моделированию «Изобретатель»

Номинация: _____

Автор, название работы: _____

Категория участия: _____

Показатели конкурса-выставки «Изобретатель»	Критерии оценки (в баллах)	Оценка (в баллах)
наличие описания выполненной модели (макета);	0-5	
соответствие собранной композиции заявленной номинации;	0-5	
технологичность (удобство изготовления и применения);	0-5	
оригинальность замысла, творческий подход;	0-5	
качество изготовления;	0-5	
сложность исполнения;	0-5	
аккуратность, эстетическая привлекательность.	0-5	
ИТОГО:		

Дата: _____

Члены жюри:

ФИО, должность _____

подпись