



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ

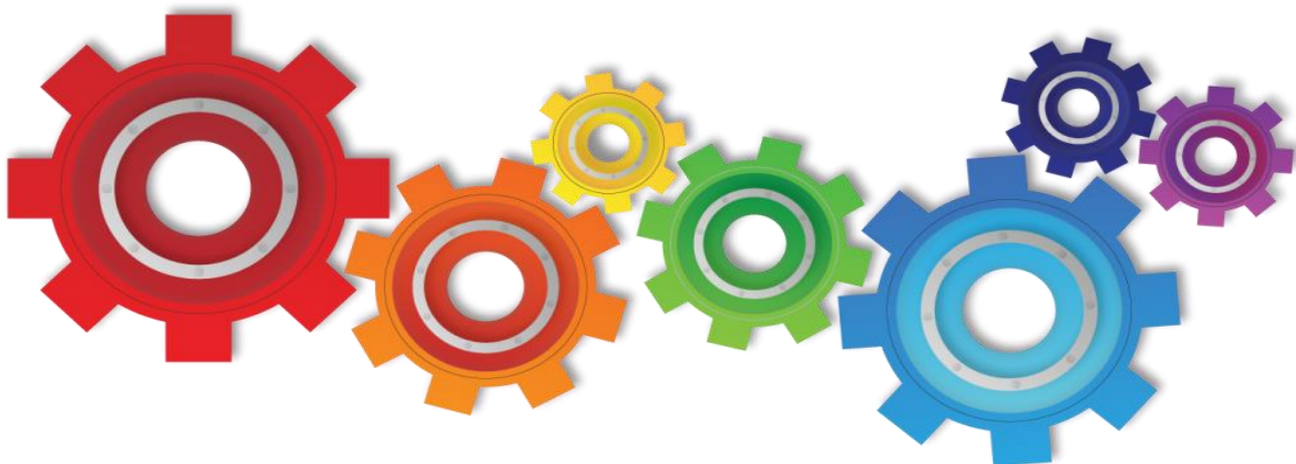


АНО СКИТТ

МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 67 «НАДЕЖДА»
ГОРОД НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН

СМОТР-КОНКУРС ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА И РОБОТОТЕХНИЧЕСКОГО ТВОРЧЕСТВА

Юный техник





Юный техник



«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующий МБДОУ
«Детский сад №76 «Надежда»
И.В. Митрохина
« 25 » 01 2024 г.

ПОЛОЖЕНИЕ смотр-конкурса изобретательства и робототехнического творчества «Юный техник» для детей старшего дошкольного возраста

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение определяет цели, порядок участия, организационное, методическое обеспечение, сроки проведения смотр-конкурса изобретательства и робототехнического творчества «Юный техник» для детей старшего дошкольного возраста (далее — Конкурс)

1.2. Организаторами Конкурса являются: МБДОУ «Детский сад №67 «Надежда».

1.3. Цель Конкурса: приобщение детей дошкольного возраста к робототехническому творчеству, в том числе детей с ОВЗ.

Задачи Конкурса:

- развитие познавательного и творческого потенциала детей дошкольного возраста;
- развитие инженерно-технических навыков детей;
- продвижение инженерно-технического творчества, как одного из наиболее эффективного способа развития ребёнка;
- расширение сетевого взаимодействия образовательных организаций;
- укрепление взаимоотношений между детьми-сверстниками, через проведение совместных испытаний, воспитание командного духа;
- мотивация детей с ОВЗ к техническому творчеству и самореализации, их вовлечению в социально - значимую деятельность.

2. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА И УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

2.1. На Конкурс приглашаются следующие категории участников: команды детей, занимающиеся в клубе изобретательства и робототехнического творчества «Надежда» в составе трех воспитанников и педагога.

2.2. У каждой команды должны быть: название, эмблема и девиз.

2.3. Каждому участнику (воспитаннику ДОУ) необходимо письменное согласие родителя на участие в данном конкурсе, фото и видеосъемку этого конкурса, размещение информации, фото-, видеоматериалов о данном конкурсе на интернет-ресурсах.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСА

3.1. Порядок выступления команд для выполнения заданий выбирается путём жребия.

3.2. Конкурс проводится очно по 3 направлениям.

3.3. **Направление 1: «Детали знаем и правильно называем».**

Участники: команда в составе 3 воспитанников называют детали конструктора LEGO WeDo Education 2.0.

1 задание: «Вспомни деталь». Дети вытягивают карточки с изображением деталей из базового набора LEGO Education WeDo 2.0 и называют детали, которые на них изображены (приложение 1)

2 задание: «Собери модель из заданных деталей». Каждой команде дается одинаковое количество деталей, одинакового цвета и формы. Команда составляет любую модель, которую можно сделать из данных деталей, называет свою модель (детали выбирают на усмотрение организаторов).

3 задание: «Найди лишнюю деталь и объясни свой выбор». Капитану каждой команды дается карточка с изображением деталей из базового набора LEGO Education WeDo 2.0., среди которых есть и «чужая деталь». Капитан или любой другой член команды находит лишнюю деталь, объясняет свой выбор. Для задания готовятся карточки по количеству команд (приложение 2).

3.4. **Направление 2: «Роботдром»**

Задание «Кто быстрее и правильно соберет «Робота» (по желанию участникам можно взять любую модель).

Участники: команда в составе 3 воспитанников с использованием конструктора LEGO Education WeDo 2.0. собирают модель заданной конструкции по инструкции, программируют и запускают её. Задание выполняется на скорость.

3.5. **Направление 3: «Мы сами с усами...»**

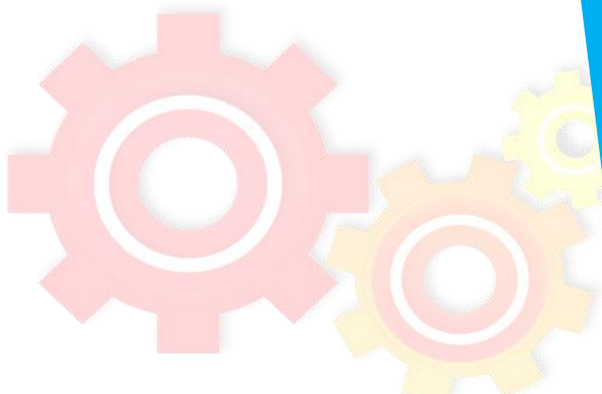
Участники: команда в составе 3 воспитанников, под руководством педагога и капитана команды должна представить свой проект (домашнее задание) - усложненная конструкция робота на свободную тему, и рассказать, для чего может быть предназначена данная модель. Время для презентации 5 минут.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНКУРСА

4.1. Правила определения победителей:

- победителями Конкурса в каждом направлении считается команда, набравшая наибольшее число баллов по сумме (критерии оценки заданий приложение 3);
- в случае спорных ситуаций, для участников, выполнивших задание за одинаковое время, будет назначен дополнительный раунд с целью выявления победителя.

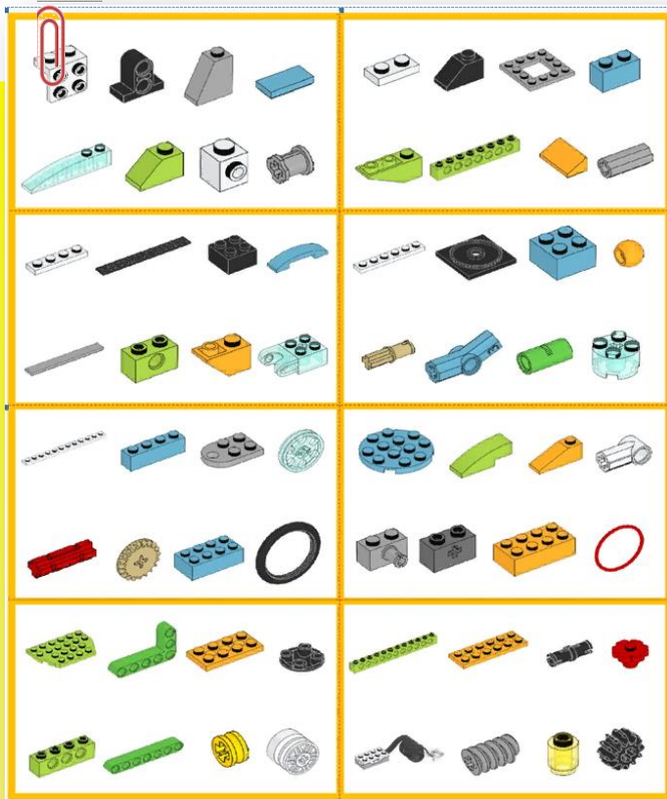
4.2. Победители награждаются Дипломами I, II, III степени.



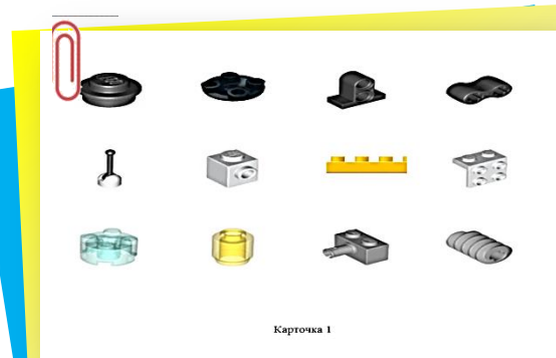


Юный техник

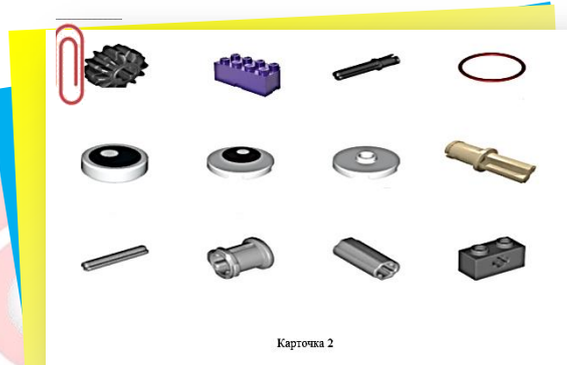
Карточки для задания 1 «ВСПОМНИ ДЕТАЛЬ»



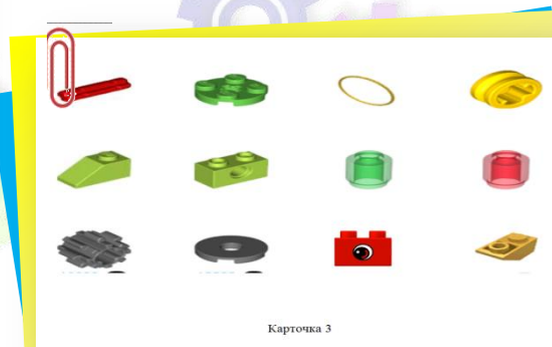
Карточки для задания 3 «НАЙДИ ЛИШНЮЮ ДЕТАЛЬ И ОБЪЯСНИ СВОЙ ВЫБОР»



Карточка 1



Карточка 2



Карточка 3



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



АНО СКИТТ

Юный техник



Подготовка
участников
команд
к
конкурсу





ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ

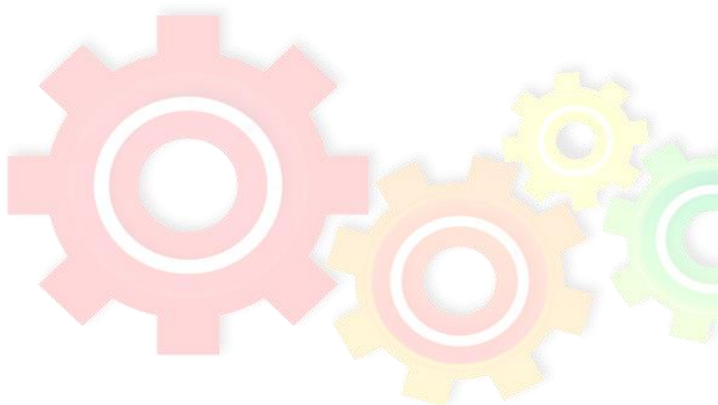


АНО СКИТТ

Юный техник



КОМАНДА ГРУППЫ № 3
«ИНЖЕНЕРИКИ»



КОМАНДА ГРУППЫ № 7
«МАСТЕРИЛКИНЫ»





ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



АНО СКИТТ

Юный техник

ПРОВЕДЕНИЕ КОНКУРСА «ЮНЫЙ ТЕХНИК»





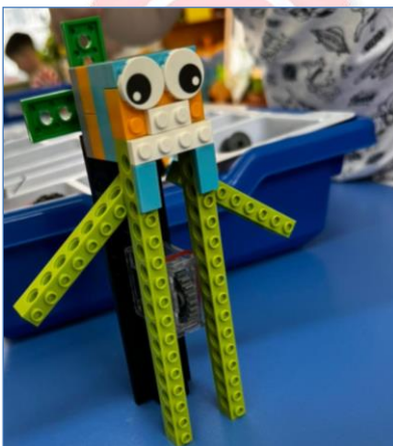
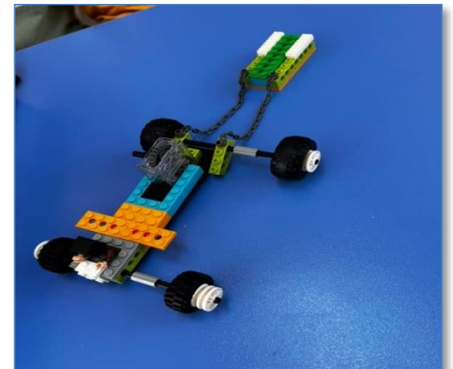
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



АНО СКИТТ

Юный техник

Итоговые работы детей





ПРИ ПОДДЕРЖКЕ
ФОНДА
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



АНО СКИТТ

Юный техник

