## Игра-конструктор «Тропинка»

### (настольный вариант)

Предназначено для педагогов детских образовательных учреждений и родителей.



Н.А.Дегтеренко

Г.Красноярск

ММАДОУ№56

Игра-конструктор предназначен для развития зрительной памяти, тактильной чувствительности, наблюдательности, коммуникативных навыков, произвольности действий детей.

Предлагаемый вариант игры-конструктора позволяет повысить эффективность обучения и воспитания детей с проблемами в развитии (OB3). Используется для: активации игровых методов обучения, построения детьми различных напольных и настольных игровых пространств, основы для организации дидактических игр.

Игра-конструктор «Тропинка» -позволяет в игровой форме развивать основные психические процессы и соответствующие качества: внимание, память, мышление, творческое воображение, коммуникативные навыки, координацию, тактильную чувствительность, наблюдательность, самостоятельность.

**Цель:** гармонично развитый, здоровый, активный, доброжелательный и любознательный ребенок.

### Задачи:

- 1. Развивать мыслительную деятельность, познавательную активность детей, желание высказать свое мнение.
- 2. Воспитывать культуру поведения, умения сосредоточиться на поставленной задаче.
- 3. Развитие речевой активности.

Образовательная область: речевое развитие.

Целевая аудитория: дошкольники 5-7 лет, педагоги, родители.

Материалы и оборудование: базовый комплект игры-конструктора состоит из 15 плоских элементов квадратной формы, размером 20\* 20см покрытых разноцветной пленкой. Набор содержит пять видов рисунков на элементах с центральной полосой шириной, равной ½ длины стороны квадрата. Центральная полоса каждого элемента светлого, преимущественно оранжевого цвета, гладкая: по краям элементов расположены цветные участки. Контрастность центральной полосы и боковых участков плоскостных элементов позволяет получить после сборки игрового конструктора игровую дорожку-«тропинку», на которой можно проводить различные игры, направленные на всестороннее развитие ребенка.

Санитарная обработка элементов конструктора «Тропинка» производится в соответствии с действующими «Санитарными правилами устройства и содержания дошкольных образовательных учреждений».

Дополнительно используемые материалы : плотная непрозрачная ткань для завязывания глаз, цветная бумага, пластилин, конверты с заданиями, игральный кубик,

строительные наборы, конструктор Лего, игрушечная железная дорога, объемные цифры и буквы, природный материал ( камешки, ракушки, шишки и т.д.).











### Возможные варианты игр с игровым конструктором «Тропинка»

### «Конструирование тропинки»

(ознакомление с элементами)

1. Знакомство с основными игрового конструктора можно начать следующим образом:

Педагог: « Ребята сегодня мы поиграем в новую игру. Играть будем вот с эти конструктором».- Чем отличается один элемент конструктора от другого? —На что похож? —Что можно сделать из этих квадратиков? —Что бы вы хотели сделать из них? И т.д.

2. Конструирование тропинки .

Педагог: « Ребята, бывали ли вы в лесу? Когда? В какое время года? Что делали? Что видели в лесу? Кого там видели? Видели ли вы дорожку или тропинку? Какая бывает дорожка или тропинка? (солнечная, песочная, каменистая, извилистая, прямая, замкнутая, итд). Давайте построим все вместе свою тропинку.

- 3. Конструирование тропинки по образцу .(использование цветных карточек образцов)
- 4. Проведи по тропинке игрушку (можно шагать пальцами, можно проехать на мини скейте пальцами, можно прокатить су-джок итд) и назови предметы изображенные на квадратах.
- 5. Проведи по тропинке игрушку и подели слова на слоги (картинки на квадратах)
- 6. Проведи по тропинке игрушку и назови первый звук в названии картинки
- 7. Придумай предложение с названием картинки( из двух слов, из трех слов, с маленьким словом)
- 8. Раздели квадраты по признаку.

Варианты: \*по схеме изображенной на квадрате

- \* по первому звуку в названии предметной картинки
- \* по делению на слоги в названии картинки (один слог, два слога, три слога)
  - \* и т.д.
- 9. «Угадай по описанию»- учить составлять описательный рассказ –загадку.

Ребенок выбирает квадрат, и не показывая другим описывает изображение. Другие дети должны отгадать изображение на квадрате.

10. «Подбери глагол» - развивать умение детей самостоятельно подбирать подходящие по значению слова –действия (глаголы)

### «Волшебные фигуры»

Строительство из элементов конструктора: шалашики, замки, цветочки, любые фигуры какие вам нравятся или какие вы когда-либо видели.

### « Укажи дорогу»

Игра на развитие слухового восприятия, умение ориентироваться в пространстве в темноте.

Одному ребенку завязывают глаза, другие корректируют словами его движения ( довести игрушку по тропинке до определенного места).

#### «Чего не стало?»

Цель: развивать зрительную память и внимание.

Ход игры: положите перед ребенком 5 квадратов с изображением предметной картинки к верху на 15-20 секунд .Затем попросите ребенка отвернуться и уберите квадрат. Спросите чего не хватает. Игру можно усложнить увеличив количество квадратов. Можно квадраты поменять местами, и спросит что изменилось.

## Игры на игровом конструкторе с использованием конвертов с заданиям

Из квадратов выкладывается тропинка (произвольно, можно по схеме) на квадраты раскладываются конверты с заданиями (как вариант на квадраты и на конверты наносятся одинаковые парные изображения тогда конверты могут располагаться отдельно). Задания в конвертах могут изменяться на усмотрение педагога.

Ребенок бросает игральный кубик, и начинает движение по квадратам тропинки ( можно двигаться в любом направлении). Отсчитав соответствующие количество квадратов, берет конверт и выполняет задание.

Задания можно выполнять индивидуально, группой, подгруппой.

### Варианты заданий, направленных на речевое развитие дошкольников:

• Игра «Что купили в магазине?»

Цель: согласование существительного с числительным.

• Игра «Назови одним словом»

Цель: закрепление обобщающих понятий.

• Игра «Составь предложение»

Цель: учить составлять предложение по схеме (с двумя словами, с тремя словами, с маленьким словом)

• Игра «Юный шифровальщик»

Цель: учить расшифровывать слова по первым буквам картинок.

• Игра «Юный шифровальщик»

*Цель:* учить расшифровывать слова по последним буквам картинок.

• Игра «Юный шифровальщик» -

*Цель*: учить расшифровывать слова по цифрам.

• «Юный шифровальщик»

Цель учить зашифровывать слова по цифрам

«Ребусы»-

Цель развитие логического мышления

• «Он, она, оно,»-

*Цель* упражнять в классификации, соотношения существительных мужского, женского, среднего рода

• «Жадина»-

*Цель* формирование умений согласовывать местоимения с существительными (мой, моя, мое, мои).

• «Рассели слова по домикам»-

Цель учить делить слова на слоги

• «Кто где?»-

Цель учить пользоваться предлогами

• «Подбери слово к схеме»-

Цель закрепление звукового анализа слова.

• «Буква»-

*Цель* пополнение словарного запаса (кто больше подберет слов начинающих на определенную букву)

### • «Кто и что умеет делать»

Цель -развивать умение подбирать глаголы к существительному.

# Варианты игр, направленных на социально-коммуникативное развитие дошкольников:

Сюжетно - ролевые игры на основе игрового конструктора «Тропинка»

### «Путешествие».

**Цель.** Формирование умения творчески развивать сюжет игры. Закрепление представлений детей о труде взрослых на авто вокзале, на транспорте. Закрепление и обобщение знаний о труде работников автотранспорта. Воспитание уважительного отношения к труду. Знакомство с жизнью людей на селе

**Игровой материал**. Строительный материал, технические игрушки: машины, катера, теплоходы, набор «Дорожные знаки», набор игрушечных животных и птиц, предметызаместители.

### «Российская Армия».

**Цель.** Формирование умения творчески развивать сюжет игры. Формирование у дошкольников конкретных представлений о Российской Армии. Обогащение знаний детей о военной технике, родах войск Расширение представлений детей о типах военных кораблей: подводная лодка, крейсер, эсминец, авианосец, ракетный катер, танк, пушка, десантный корабль. Воспитание у детей чувства патриотизма, гордости за свою Родину, восхищения героизмом людей.

**Игровой материал.** Строительный материал, предметы-заместители игрушки солдатики. военная техника (можно из бросового материала) .

### «Строительство».

#### Цель:

Научить детей распределять роли и действовать согласно принятой на себя роли, использовать атрибуты в соответствии с сюжетом, конструкторы, строительные материалы, справедливо решать споры, действовать в соответствии с планом игры. Отображать в игре знания об окружающей жизни, развивать творческое воображение, выразительность речи детей.

### Игровой материал.

Оборудование: планы строительства; различные строительные материалы; инструменты; униформа; строительная техника; каски; образцы материалов; журналы по дизайну.

### Игра «Водители». «Гараж».» «Автосервис» Цели:

Научить детей распределять роли и действовать согласно принятой на себя роли, отражать взаимоотношения между играющими. Воспитывать интерес и уважение к труду транспортников, пробуждать желание работать добросовестно, ответственно, заботиться о сохранности техники, закреплять знание правил дорожного движения. Развивать память, речь детей.

товарищу; доставляет груз по назначению; приводит машину в порядок; возвращается в гараж.

**Игровой материал** машинки, наборы инструментов для ремонта автомобилей; дорожные знаки, светофор; страховые карточки; автомобильные аптечки; телефоны.

### Игра «Экскурсия по городу Красноярску»

### Цели:

Научить детей распределять роли и действовать согласно принятой на себя роли, отражать взаимоотношения между играющими. Воспитывать интерес и уважение к родному городу, закрепить названия достопримечательностей города.

**Игровой материал** мелкие игрушки, машинки, строительные наборы, конструкторы, картинки с изображением достопримечательностей города.

### Игра «Роев ручей (зоопарк)

**Цель:** формировать у детей умение творчески развивать сюжет игры. Развивать речь, обогащать словарный запас, закреплять звукопроизношение.

**Игровой материал:** Строительный материал(крупный, мелкий, лего), наборы зверей, белый халат для ветеринара, бросовый и природный материал.



