Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад «Театр на Звезде» г.Перми

Программа утверждена на педагогическом совете

От «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г.

 Заведующий МАДОУ «Детский сад «Театр на Звезде» г.Перми

Носкова Е.В.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Краткосрочная образовательная практика

«Органы человека: легкие»

 Руководитель практики:

Воспитатель Ланцева Е.С.

Пермь 2020

Пояснительная записка

«Из чего я состою? Что у меня внутри? Почему больно, если подвернуть ногу? А почему при простуде пропадает голос?» –детям интересно узнать строение человеческого тела. Как помочь им в этом? Конечно, устраивать ребёнку серьёзный урок анатомии не стоит. А вот познакомить с азами устройства нашего организма можно и нужно. Это поможет ему более осмысленно относиться к себе, понимать строение живых существ и значительно расширит картину мира.
На помощь придет игра по составлению человеческих органов из подручных материалов. Наглядность и объём играют в данном случае ключевую роль. Это позволит не только рассмотреть орган, но и понять принцип его работы.

 Возраст: 5-7 лет

Количество детей: 5-10

Количество занятий: 1

Форма проведения: подгрупповая

Цель: научить детей собирать легкие человека

Задачи:

1.Посмотреть мультфильм про легкие

2.Собрать модель легких

3. Продемонстрировать работу легких

4.Развивать логическое мышление, пространственное воображение, внимание.

5.Совершенствовать мелку моторику рук, точные движения пальцев

8. Воспитывать трудолюбие, терпение, аккуратность, усидчивость

Результат:

Дети научатся собирать модель легких человека

План занятий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Деятельность педагога | Деятельность детей | Результат |
| 1 | Изучение и сборка модели легких человека | Познакомить детей с теоретическим материалом, рассказать про принцип работы легких рассмотреть оборудование и технологическую карту. | Слушание материала, изучение оборудования. Обсуждение плана работы. Сборка модели легких по технологической карте.  | Дети научатся собирать модель легких человека и изучать принцип их работы. |

Материально техническое и учебно-дидактическое оборудование

Пластиковая бутылка— в роли «каркаса из грудной клетки»

Два резиновых надувных шарика — для реализации «легкого» и «диафрагмы»

Ножницы

Коктейльная трубочка— «трахея»

Пластилин для герметизации

2. Технологическая карта

