

Муниципальное учреждение дополнительного образования
«Станция юных техников г. Ртищево Саратовской области»
(МУДО «СИУТ г. Ртищево»)

Портфолио объединения «Техническое творчество для дошкольников»





Педагог: Денисова Оксана Александровна

Наша программа

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА

«Техническое творчество для дошкольников»

объединения «Техническое творчество для дошкольников»

Направленность: техническая

Уровень программы: базовый

для детей 4-7 лет

Срок реализации программы: 2 года

Вид программы: авторская

Утверждена

на педагогическом совете

Протокол № 1

дополнительного образования

от 30.08.2016г.

Разработал:

педагог

1 квалификационной категории
Денисова Оксана Александровна

Цель программы:

- содействовать развитию у детей дошкольного возраста способностей к техническому творчеству.

Задачи:

- создавать оптимальные организационно-педагогические условия для самовыражения, самоопределения ребенка, усвоения ребенком практических навыков работы с бумагой, конструктором, природным материалом;

-развивать сотрудничества детей при создании сложных композиций, вовлечение детей в соревновательную и игровую деятельность;

- воспитывать уважительное отношение к окружающим людям и бережное отношение к природе.

- прививать интерес к техническому творчеству и подготавливать детей к дальнейшему посещению объединений станции юных техников

В программе «Техническое творчество для дошкольников» первого года обучения выделяется **2 раздела**, отражающих основные линии развития ребенка среднего дошкольного возраста в результате его обучения.

1. Формирование математических способностей:

- Веселая математика (36):
- Геометрия для дошкольников (36)
- Занимательная логика (72)
- Информатика для дошкольников (36)

2. Конструирование и моделирование:

- Творческое конструирование (108)
- Умелые пальчики (36)
- Легоконструирование (36)

В программе «Техническое творчество для дошкольников второго года обучения» выделяется **2 раздела**, отражающих основные линии развития ребенка-дошкольника в результате его обучения. Первый раздел Формирование математических способностей включает в себя несколько дисциплин.

1. Веселая математика(72 часа)

- геометрия для дошкольников.(36)
- занимательная логика (72)
- информатика для дошкольников (36)

2. Конструирование и моделирование:

- творческое конструирование (72)
- умелые пальчики (36)
- лего-конструирование (36)

У каждого ребенка есть способности и таланты.



МЫ УЧИМСЯ



НАШИ ПРАЗДНИКИ



ЭКСКУРСИИ И ВЫСТАВКИ



ЗАНЯТИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ ДОШКОЛЬНИКОВ
(4 – 7 ЛЕТ)

МЫ РАДЫ ВИДЕТЬ ВАШИХ ДЕТЕЙ В
ОБЪЕДИНЕНИИ

«ТЕХНИЧЕСКОЕ
ТВОРЧЕСТВО ДЛЯ
ДОШКОЛЬНИКОВ»!