

Рецензия

на методическую разработку к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Начальное техническое моделирование», разработанной Безуглой Нинель Уткирвной педагогом дополнительного образования МБДО «Станции юных техников».

Методическая разработка «Изготовление макета «Космос»» выполнена педагогом дополнительного образования Безуглой Нинель Уткирвной. Представленный в ней материал содержит практические и теоретические материалы по выполнению поделок в технике конструирования. Количество страниц – 25.

Актуальность темы обусловлена тем, что конструирование из бумаги развивает у детей творческие способности, мышление, память, мелкую моторику, пространственное воображение. Конструирование из бумаги и картона требует сосредоточенности, внимания, усидчивости, то есть таких качеств, которые в дальнейшем помогут ребенку успешно учиться в школе.

Достаточно подробно в методической разработке автором представлены история космонавтики, знакомство с известными космонавтами, практические приёмы работы с бумагой и создание поделок: ракеты, звезды, космическое небо, космонавты.

В методической разработке содержатся: беседа «Космонавты в открытом космосе», которая сопровождается презентацией, четыре конспекта занятий, пооперационные карты для детей к каждому занятию. На занятиях используются разнообразные методы: художественное слово (загадки и сказки), викторина, беседы, из которых дети узнают много новой информации, практические задания для закрепления теоретических знаний, демонстрация иллюстраций, различных поделок из бумаги, рефлексия. Уделяется особое внимание технике безопасности. Важное место на занятиях играют образовательные технологии: технология игрового обучения, индивидуальный и дифференцированный подход, здоровьесберегающие, информационно-коммуникационные технологии.

Занятия, составленные на основе данной методической разработки, вовлекают детей в познавательную и творческую деятельность, формируют у детей представление о космосе, планетах солнечной системы, звездах. В результате работы по разработанным занятиям учащиеся смогут соотносить наглядные символы (*показ*) со словесными (объяснениями, следовать устным инструкциям), пользоваться пооперационными карточками; владеть различными приемами работы с бумагой, картоном и другими материалами.

Представленный материал актуален, интересен по содержанию и может быть рекомендован для использования в образовательных учреждениях дополнительного образования, в школах и детских садах.

Преподаватель ГАПОУ



Еремина С.А.

11.09.2022.