

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 245
имени Героя Советского Союза Ю.В. Пасторова
Адмиралтейского района, г. Санкт-Петербурга

«Рассмотрено»
На МО
Протокол № 1 от
«27» 08 2020г.

«Согласовано»
Заместитель руководителя
по УВР ГБОУ СОШ №245
«27» 08 2020г.

«Утверждено»
Руководитель ГБОУ
СОШ № 245 М.Н. Матвеева
Приказ № 45/4 от
«28» 08 2020г.



«Принято»
Педагогическим советом
Протокол № 1 от
«27» 08 2020г.

**Рабочая программа
по внеурочной деятельности**

«Умелые ручки»

Возраст детей: 6 – 8 лет

33 часа (1 час в неделю)

Педагог:

**Мацакова Надежда
Борисовна**

2020-2021 уч. год

Пояснительная записка

Актуальность программы:

Одним из самых доступных и удивительных материалов является бумага. Вырезание из бумаги – очень увлекательное занятие. Потребуется время, чтобы научить детей работе с ножницами, а практические занятия по вырезанию, выполнение аппликаций приносят большую пользу детям, так как обладают большими учебными возможностями. Эти работы способствуют развитию глазомера, чувства формы, ритма, соотношения частей и целого, пониманию цвета и его преобразования, помогают выражению фантазии, развивают мелкую моторику рук. Работа над аппликацией способствует приобретению умений и навыков, работать карандашом, ножницами, кисточками, воспитывая аккуратность и терпеливость.

Составляя, конструируя из квадратов, прямоугольников, треугольников и кружков различные предметы и элементы растительного и животного мира, дети знакомятся с основами творческой деятельности. Творческие способности развиваются от занятия к занятию, от одного года обучения к другому. Основное место на занятиях занимает практическая работа, в результате которой создаются изделия определенного функционального назначения. Программа дает возможность воспитывать, развивать и адаптировать детей к реалиям современной жизни приобщает их к культуре.

В современных условиях существования многообразия программ важным представляются такие направления:

- Работа с бумагой
- Аппликация
- Вышивка
- Лоскутное шитье
- Бисероплетение

Различные виды рукодельных работ сегодня популярны в выполнении детям младшего школьного возраста, привлекают их разнообразием практического применения, новизной и необычностью. Создание собственных работ и композиций поможет учащимся в развитии художественного вкуса и пространственного мышления.

Данная программа *художественно-эстетической направленности*.

Цель программы:

- Развитие у детей художественно-творческого отношения к трудовой деятельности, получение эмоционального удовлетворения от процесса и результата труда

Основные принципы построения программы:

- Основой программы является союз художественной деятельности (изобразительной, декоративной, конструктивной);
- Принцип целостности и последовательности изучения;
- Принцип единства восприятия и созидания.

Задачи:

Образовательные задачи:

- ✓ Расширить знания обучающихся о возможностях и способах обработки бумаги;
- ✓ Обучить навыкам работы с ножницами, клеем и другими инструментами.
- ✓ Изучить технологические приемы работы.

Развивающие задачи:

- ✓ Развить стремление к самообразованию, развитию творческих качеств.
- ✓ Развить умения и навыки необходимые для выполнения различных видов работ (бумагопластика, аппликация, вышивка, бисероплетение).

Воспитательные задачи:

- ✓ Воспитывать активную жизненную позицию.
- ✓ Привить эстетическое отношение к окружающему миру
- ✓ Научить взаимодействовать в коллективе, со сверстниками и взрослыми

Условия реализации образовательной программы.

Программа рассчитана на учащихся, заинтересованных в приобретении теоретических навыков в различных видах рукоделия. Основной возраст детей – 6-8 лет.

УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН « У м е л ы е р у ч к и » .

Содержание программы.

1. Вводное занятие.

Теория: объяснение программы, целей и задач. Техника безопасности. Режим занятий.

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе	
			Теория	Практика
1	Вводное занятие	2	2	-
2	Работы с бумагой	10	3	7
3	Работа с тканью	11	4	7
4	Бисероплетение	8	2	6
5	Организация и проведение выставки	2	-	2
	Итого	33	11	22

2. Работа с бумагой.

Теория: приемы работы с бумагой, прямые разрезы, симметричные прорезы.

Практика: упражнение в вырезании, ажурная композиция.

3. Работа с тканью.

Теория: история ткани, инструменты и материалы, методы обработки ткани, шаблоны и трафареты: способы выполнения и использования

Практика: изготовление сувениров и поделок

4. Бисероплетение.

Теория: История бисероплетения, общие сведения о бисере, основные приемы плетения.

Практика: отработка навыков, изготовление поделок.

5. Организация и проведение выставки.

Организуется выставка творческих работ, выполненных учащимися в течение учебного года. Итоговое обсуждение результатов работы, пожелания и оценивание результатов труда.

Ожидаемый результат освоения программы:

Предлагаемые занятия по изготовлению интересных поделок из бумаги и картона помогут развить интегративные качества, сообразительность, воображение, логическое мышление, мелкую моторику и координацию движений. В процессе обучения учащимся будет предложено познакомиться с возможностями различных техник рукоделия, выполнить ряд

практических работ. Учащиеся научатся пользоваться технологическими картами во время их выполнения, освоят базовые навыки рукоделия.

Учащиеся **будут знать**: теорию и практику работы с различными материалами.

Учащиеся **будут уметь**: изготавливать декоративные композиции и панно для оформления интерьеров, работать с цветом, выполнять эксклюзивные подарки и открытки.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.

1. Список литературы

- Гукасова А.М. Практические работы по труду «Обработка бумаги, картона, волокнистых материалов и ткани».
- Гусакова М.А. Аппликация. – М., 1982.
- Коньшева Н.М. «Умелые руки»; «Чудесная мастерская».
- Лутцева Е.А. Учимся мастерству.
- Трумпа Э.А. Самоделки из бумаги (складывание и сгибание) – М., Учпедгиз, 1995.
- Шеблыкин И.К. Романина В.И. Когакова И.И. Аппликационные работы в начальных классах

2. Учебно-практическое оборудование.

- Шкаф для хранения творческих работ
- Доска с магнитной поверхностью.
- Наглядные пособия: технологические карты и образцы изделий.
- Расходный материал: цветная бумага, картон (белый и цветной), клей ПВА, ножницы, кисточка, лоскуты ткани, бисер, леска.