

Управление образования муниципального образования город Алексин
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Центр развития творчества детей и юношества»

ПРИНЯТА
на заседании педагогического совета

Протокол от 11.09 20 19 г. № 2



УТВЕРЖДАЮ
Директор МБУ ДО «ЦРТДиЮ»

Н.Н.Харитонов
Приказ от 11.09 20 19 г. № 97-0

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА НА 2019 - 2020 уч. год
к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе
«Тестопластика»

Форма реализации программы – очная
Год обучения – первый
Номер группы – П1, П2, П3
Возраст обучающихся: 6 – 7 лет

Составитель:
Козырева Татьяна Владимировна,
педагог дополнительного образования
МБУ ДО «ЦРТДиЮ»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа на 2019-2020 учебный год разработана на основе дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Тестопластика» (утв. педагогическим советом от 26.08.2019 г. №1) (далее – программа) педагога дополнительного образования Козыревой Т. В.

Направленность программы - художественная.

Срок реализации программы: 1 год.

Цель программы: научить детей работать с тестом: создавать объёмные изделия и плоские изображения, используя различные приёмы и способы.

Задачи:

образовательные:

познакомить со способом деятельности – лепка из соленого теста;

научить организации рабочего места и технике безопасности при работе с материалами и инструментами;

обучить основным приемам, способам лепки (конструктивный, скульптурный, комбинированный);

сформировать основные знания по изготовлению объемной и плоской поделки;

сформировать основные знания по построению композиции;

создать условия для творческой самостоятельности;

развивающие:

развивать мелкую моторику, воображение, творческие способности;

развивать у детей чувство прекрасного, доброту, эмоциональную отзывчивость;

формировать устойчивый интерес к занятиям тестопластикой;

воспитательные:

воспитывать интерес к декоративно-прикладному искусству;

воспитывать терпение, аккуратность, волю, умение довести до конца начатую работу;

воспитывать умения общаться и работать в коллективе.

Рабочая программа рассчитана на работу с детьми 6 -7 лет.

В процессе обучения ребята получают представления о работе с соленым тестом. Программа познакомит обучающихся с понятием «тестопластика», правилами приготовления теста, особенностями лепки из теста, а также с конструктивным, скульптурным, комбинированным способами лепки, понятием композиция. Образование по программе предполагает развитие эстетического восприятия, умения видеть и понимать красоту окружающего мира.

Количество обучающихся в группе до 15 человек.

Обучение осуществляется в группах: П1, П2, П3.

Учебные занятия проходят в один день, согласно расписанию занятий.

Форма обучения – очная.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Тестопластика»	Рабочая программа к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Тестопластика»
Количества учебных часов – 36 учебных часов.	Количества учебных часов – 36 учебных часов.
Количество учебных часов в неделю – 1 час.	Количество учебных часов в неделю – 1 час.
Количество занятий в неделю – 1.	Количество занятий в неделю – 1.
Продолжительность академического часа – 30 минут.	Продолжительность академического часа – 30 минут.

В 2019-2020 учебном году изменения в содержание программы не вносились.

Место проведения занятий – аудиторные.

Форма проведения занятий – групповая.

Типы учебных занятий: практическое – основной тип занятий; комбинированные.

Планируемые результаты:

Предметные результаты:

- знать состав соленого теста;
- знать основные приемы, способы лепки (конструктивный, скульптурный, комбинированный);
- технологии изготовления объемной и плоской поделки;
- начальные знания композиции - положение основы (картон), гармоничное размещение объектов на листе;
- правильно передавать форму, строение, пропорции предмета в изделии;
- составлять простые тематические композиции их предметов;
- лепить объемные поделки одним из способов (конструктивный, скульптурный, комбинированный), плоские поделки;
- составлять простые тематические композиции их предметов;
- проявлять творческую инициативу в создании работ.

Метапредметные результаты:

- умения воспринимать информацию идущую от педагога;
- умения строить взаимоотношения с окружающими;
- умение соблюдать в процессе деятельности ТБ;
- умение аккуратно выполнять работу;
- умение довести до конца начатую работу.

Личностные результаты:

- владеть качествами: усидчивость, терпение, воля;
- развить мелкую моторику;
- проявить интерес к занятиям тестопластикой.

Формы контроля/аттестации

Текущий контроль успеваемости проводится в течение учебного периода с целью установление фактического уровня теоретических знаний и практических умений по темам (разделам) программы в форме наблюдения.

По завершению курса обучения по программе «Тестопластика» проводится промежуточная аттестация в форме наблюдения.

Календарно-тематическое планирование на 2019 - 2020 учебный год

№ п/п	Темы занятий	Кол-во часов	Дата занятия	
			План-е	Факт-ое
1.	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности. Правила приготовления соленого теста.	1	13.09.2019	
2.	Способы лепки. Скульптурный способ. Лепка скульптурного забора.	1	20.09.2019	
3.	Лепка скульптурным способом- колодец.	1	27.09.2019	
4.	Способы лепки. Конструктивный способ. Лепка рыбки.	1	04.10.2019	
5.	Лепка рыбки скульптурным способом.	1	11.10.2019	
6.	Способы лепки. Комбинированный способ. Лепка поделки "Гусеница".	1	18.10.2019	
7.	Лепка поделки комбинированным способом "Сова".	1	25.10.2019	
8.	Понятие - композиция. Лепка композиция "Сова на ветке".	1	01.11.2019	
9.	Лепка страуса комбинированным способом.	1	08.11.2019	
10.	Лепка ежа скульптурным способом	1	15.11.2019	
11.	Лепка овечки конструктивным способом.	1	22.11.2019	
12.	Лепка овечки комбинированным способом.	1	29.11.2019	
13.	Композиция с животными "В мире животных".	1	06.12.2019	
14.	Лепка рыбок скульптурным способом, лепка морского конька комбинированным способом.	1	13.12.2019	
15.	Лепка медузы конструктивным способом, морской звезды скульптурным способом.	1	20.12.2019	
16.	Композиция "Аквариум" (сборка).	1	27.12.2019	
17.	Лепка цветов (ромашка) конструктивным способом.	1	10.01.2020	
18.	Лепка цветов (васильки) конструктивным способом.	1	17.01.2020	
19.	Лепка цветов (колокольчик) конструктивным способом.	1	24.01.2020	
20.	Композиция "Ваза с цветами" (сборка).	1	31.01.2020	
21.	Объемная поделка. Технология изготовления объемной поделки на каркасной основе и бескаркасной основе. Лепка черепахи на каркасной основе.	1	07.02.2020	
22.	Лепка животных - ослик (стоит) на каркасной основе.	1	14.02.2020	
23.	Лепка животных - кенгуру (стоит) на бескаркасной основе.	1	21.02.2020	
24.	Лепка животных - слон (стоит) на каркасной основе.	1	28.02.2020	
25.	Лепка животных - белочка (сидит) на бескаркасной основе.	1	06.03.2020	
26.	Лепка животных - крокодил (лежит) на бескаркасной основе.	1	13.03.2020	
27.	Лепка птиц - попугай на бескаркасной основе.	1	20.03.2020	
28.	Лепка птиц - утка на бескаркасной основе.	1	27.03.2020	
29.	Лепка композиции "Утка в гнезде".	1	03.04.2020	
30.	Лепка животных - верблюд на каркасной основе.	1	10.04.2020	
31.	Лепка животных - ящерица на бескаркасной основе.	1	17.04.2020	
32.	Лепка животных - лиса на бескаркасной основе.	1	24.04.2020	
33.	Лепка животных - собака такса на бескаркасной основе.	1	08.05.2020	
34.	Лепка композиции "Лиса с петухом".	1	15.05.2020	
35.	Лепка композиции "Хозяюшка с цыплятами".	1	22.05.2020	
36.	Итоговое занятие.	1	29.05.2020	
	ИТОГО	36		

Количество часов, запланированных в программе - 36.

Количество часов проведенных -

Полнота реализации программы -

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Для реализации программы необходимы:

учебный кабинет, оснащенный столами и стульями для обучающихся, столом педагога, раковиной с горячей и холодной водой, освещением естественным (окна) и искусственным (лампы дневного света), стеллажами для выставки работ детей;

подсобное помещение, оснащенное стеллажами для сушки и хранения работ, шкафами для хранения оборудования, наглядных пособий и расходного материала;

материалы и инструменты: мука (высший сорт) – 2 кг; кукурузный крахмал (1 пачка); лимонная кислота (100 гр.); пищевой краситель (кр., жел., зел., син. – по 3 шт.); соль мелкая «Экстра» (1 пачка).

дидактические материалы: иллюстрации, готовые изделия по темам программы, муляжи или фигурки животных, птиц, пресмыкающихся, растений, иллюстрации, книги, журналы и др.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

На занятиях используются:

1. Багрянцева А. Домашние животные из пластилина / Аллена Багрянцева. – М.: Эксмо, 2014.
2. Багрянцева А. Зоопарк из пластилина / Аллена Багрянцева. – М.: Эксмо, 2014.
3. Т. Геронимус. Технология: Я все умею делать сам: рабочая тетрадь к учеб. Для 2 кл. – М.: АСТ-ПРЕСС ШКОЛА, 2011.
4. Лесовская С.А. Герои сказок из пластилина / Светлана Лесовская. – М.: Эксмо, 2013.
5. Силаева К., Михайлова И. Соленое тесто. - М.: Эксмо, 2004 .
6. Скребцова Т.О., Данильченко Л.А. Соленое тесто. Ростов-на-Дону, Феникс, 2009.
7. Хананова И.Н. Соленое тесто. - М.: АСТ-ПРЕСС КНИГА, 2008.
8. Чаянова Г., Соленое тесто. М., «Дрофа-Плюс», 2004.

Интернет-ресурсы:

Специализированные сайты:

1. <http://testoplastika.ru/>
2. ped-kopilka.ru
3. livemaster.ru
4. Объемные фигурки из солёного теста: [Электронный ресурс] URL: <http://detskayapodelka.ru/obemnye-figurki-iz-solenogo-testa/>.
5. Сказка «Теремок» из соленого теста – мастер-класс по изготовлению кукол: [Электронный ресурс] URL: <http://kladraz.ru/blogs/marija-trofimovna-murygina/skazka-teremok-iz-solenogo-testa-master-klas-izgotovlenija-kukol.html>.
6. Обучение детей лепке из солёного теста: [Электронный ресурс] URL: <http://kladraz.ru/podelki-dlja-detei/lepka-iz-solenogo-testa.html>.
7. Методические рекомендации по технологии изготовления изделий из соленого теста: [Электронный ресурс] URL: <https://videouroki.net/razrabotki/mietodichieskijie-riekomiendatsii-po-tiekhnologhii-izghotovlieniia-izdielii-iz-so.html>.