

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

ПРИНЯТА

на заседании педагогического совета

Протокол от 10.09.2020 г. № 2



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО «ЦРТДиЮ»

Н.Н. Харитонова

Приказ от 10.09.2020 г. № 68/А

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА НА 2020 – 2021 учебный год

к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе
«Тестопластика»

Форма реализации программы - очная

Год обучения – первый;

Номер группы – П2.

Возраст обучающихся – 6-7 лет.

Составитель:
Козырева Т.В.,
педагог дополнительного образования
МБУ ДО «ЦРТДиЮ»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа на 2020-2021 учебный год разработана на основе дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Тестопластика» (утв. педагогическим советом от 27.08.2020 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: П2.

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 2020-2021 учебном году изменения в содержание программы не вносились.

В связи с расхождением количества учебных часов, предусмотренных рабочей программой на проведение учебных занятий, и фактическим количеством проводимых учебных занятий по причине:

праздничные дни

в рабочую программу вносятся изменения, отраженные в Листе корректировки календарно-тематического планирования на 2020-2021 учебный год.

При коррекции рабочей программы изменяется количество часов, отводимых на изучение тем «Лепка овечки конструктивным способом», «Лепка овечки комбинированным способом», но при этом не уменьшается объем часов за счет полного исключения тем из программы.

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:

овладеть качествами: усидчивость, терпение, воля;

развить мелкую моторику;

проявлять 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 2020-2021 учебный год
группы П2**

№ п/п	Темы занятий	Кол-во часов	Дата занятия	
			План	Факт
1.	Вводное занятие. Инструктаж по технике безопасности. Правила приготовления соленого теста.	1	11.09.20	
2.	Способы лепки. Скульптурный способ. Лепка скульптурного забора.	1	18.09.20	
3.	Лепка скульптурным способом - колодец.	1	25.09.20	
4.	Способы лепки. Конструктивный способ. Лепка рыбки.	1	02.10.20	
5.	Лепка рыбки скульптурным способом.	1	09.10.20	
6.	Способы лепки. Комбинированный способ. Лепка поделки "Гусеница".	1	16.10.20	
7.	Лепка поделки комбинированным способом "Сова".	1	23.10.20	
8.	Понятие - композиция. Лепка композиция "Сова на ветке".	1	30.10.20	
9.	Лепка страуса комбинированным способом.	1	06.11.20	
10.	Лепка ежа скульптурным способом	1	13.11.20	
11.	Лепка овечки конструктивным способом.	1	20.11.20	
12.	Лепка овечки комбинированным способом.	1	27.11.20	
13.	Композиция с животными "В мире животных".	1	04.12.20	
14.	Лепка рыбок скульптурным способом, лепка морского конька комбинированным способом.	1	11.12.20	
15.	Лепка медузы конструктивным способом, морской звезды скульптурным способом.	1	18.12.20	
16.	Композиция "Аквариум" (сборка).	1	25.12.20	
17.	Лепка цветов (ромашка) конструктивным способом.	1	15.01.21	
18.	Лепка цветов (васильки) конструктивным способом.	1	22.01.21	
19.	Лепка цветов (колокольчик) конструктивным способом.	1	29.01.21	
20.	Композиция "Ваза с цветами" (сборка).	1	05.02.21	
21.	Объемная поделка. Технология изготовления объемной поделки на каркасной основе и бескаркасной основе. Лепка черепахи на каркасной основе.	1	12.02.21	
22.	Лепка животных - ослик (стоит) на каркасной основе.	1	19.02.21	
23.	Лепка животных - кенгуру (стоит) на бескаркасной основе.	1	26.02.21	
24.	Лепка животных - слон (стоит) на каркасной основе.	1	05.03.21	
25.	Лепка животных - белочка (сидит) на бескаркасной основе.	1	12.03.21	
26.	Лепка животных - крокодил (лежит) на бескаркасной основе.	1	19.03.21	
27.	Лепка птиц - попугай на бескаркасной основе.	1	26.03.21	
28.	Лепка птиц - утка на бескаркасной основе.	1	02.04.21	
29.	Лепка композиции "Утка в гнезде".	1	09.04.21	
30.	Лепка животных - верблюд на каркасной основе.	1	16.04.21	

31.	Лепка животных - ящерица на бескаркасной основе.	1	23.04.21	
32.	Лепка животных - лиса на бескаркасной основе.	1	30.04.21	
33.	Лепка животных - собака такса на бескаркасной основе.	1	07.05.21	
34.	Лепка композиции "Лиса с петухом".	1	14.05.21	
35.	Лепка композиции "Хозяюшка с цыплятами".	1	21.05.21	
36.	Итоговое занятие.	1	28.05.21	
	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. Чайнова 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/mietodicheskiie-riekomiendatsii-po-tiekhnologhii-izghotovlieniia-izdielii-iz-so.html>.