

Комитет образования города Курска  
Муниципальное бюджетное учреждение  
дополнительного образования  
«Центр детского творчества»

Принята  
На заседании педагогического совета  
Протокол № 5  
от «31» мая 2023 г.



Утверждаю  
Директор МБУ ДО «ЦДТ»  
Солодухина Е.А.  
Пр. № 221 от «31» мая 2023 г.  
МП

**АДАптиРОВАННАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ  
ПРОГРАММА  
художественной направленности  
«Путь к творчеству»  
(базовый уровень)**

Возраст детей: 6-15 лет  
Срок реализации: 3 года

Автор-составитель:  
Мухина Марина Викторовна,  
педагог дополнительного образования

г. Курск, 2023 г.

## Оглавление

1.Комплекс основных характеристик программы.....	3
1.1.Пояснительная записка.....	3
1.2.Цель программы.....	8
1.3. Задачи программы.....	8
1.4.Планируемые результаты.....	8
1.5.Содержание программы.....	10
2. Комплекс организационно-педагогических условий .....	17
2.1.Календарный учебный график.....	17
2.2. Оценочные материалы.....	18
2.3. Формы аттестации.....	18
2.4. Методические материалы.....	19
2.5. Условия реализации программы .....	25
2.6. Рабочая программа воспитания.....	26
2.7. Список литературы.....	27
Приложение 1. Календарный учебный график.....	30
Приложение 2. Оценочные материалы.....	31
Приложение 3. Календарный план воспитательной работы.....	35
Приложение 4. Календарно–тематическое планирование.....	36

# **1. Комплекс основных характеристик программы**

## **1.1. Пояснительная записка**

Нормативно-правовая база

- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 07.10.2022) «Об образовании в Российской Федерации»
- Постановление Правительства РФ от 26.12.2017 № 1642 (ред. от 01.12.2022) «Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования»
- Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Приказ Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021 N 652н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (Зарегистрировано в Минюсте России 17.12.2021 № 66403)
- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 № 882/391 (в ред. от 26.07.2022) «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства РФ от 31 марта 2022 г. № 678 р)
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Утверждена распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 № 996-р.)
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (Зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 № 61573)

- Письмо Минобрнауки России от 18 ноября 2015 г. № 09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)»)

- Закон Курской области от 09.12.2013 № 121-ЗКО (ред. от 23.12.2022) «Об образовании в Курской области» (принят Курской областной Думой 04.12.2013)

- Приказ Комитета образования и науки Курской области от 12.02.2021 №1-114 (ред. от 03.03.2022) «Об организации и проведении независимой оценки качества дополнительных общеобразовательных программ»

- Приказ Комитета образования и науки Курской области от 30.08.2021 №1-970 (ред. от 01.04.2022) «Об утверждении моделей обеспечения доступности дополнительного образования для детей в Курской области»

- Приказ Министерства образования и науки Курской области от 17.01.2023 №1-54 «О внедрении единых подходов и требований к проектированию, реализации и оценке эффективности дополнительных общеобразовательных программ»

- Устав и иные локальные нормативные акты Учреждения, регламентирующие организацию образовательного процесса.

**Направленность программы - художественная**

**Актуальность программы.** Сущность и основное назначение дополнительного образования заключается в обеспечении дополнительных условий для развития интересов, склонностей, способностей детей с ограниченными возможностями здоровья, организации их свободного времени. Программа ориентирована на создание условий для творческой самореализации обучающихся в комфортной развивающей среде, стимулирующей возникновение личностного интереса к различным аспектам жизнедеятельности; позитивного отношения к окружающей действительности; социального становления детей в процессе общения и

совместной деятельности и активного взаимодействия со сверстниками и педагогом.

**Отличительные особенности программы.** Одна из главных задач деятельности учреждений дополнительного образования – социализация детей в условиях современности. На современном этапе социальная ситуация выдвигает на передний план личность, способную действовать универсально, владеющую культурой жизненного самоопределения, умеющую адаптироваться в изменяющихся условиях, то есть личность социально компетентную. В процессе ее становления значительную роль играет дополнительное образование, вооружающее ребенка не суммой знаний учебных предметов, а целостной культурой, которая дает свободу самоопределения личности в будущей самостоятельной жизни.

Большой проблемой для детей с ограниченными возможностями здоровья является недостаток общения. Острота проблемы заключается в том, что «особые» дети не имеют возможности постоянного общения среди сверстников в силу закрытого образа жизни. Дети с ОВЗ не пассивные объекты социальной помощи, а развивающиеся личности, которые имеют право на удовлетворение разносторонних социальных потребностей в познании, творчестве.

Приобщение «особого» ребенка к основам творческой деятельности в раннем возрасте – один из самых простых, доступных и увлекательных способов гармоничного развития личности.

Адаптация дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы осуществляется с учетом психолого-педагогических особенностей детей с ограниченными возможностями здоровья и включает следующие направления деятельности:

- анализ и подбор содержания программы;
- изменение структуры и временных рамок;
- использование разных форм, методов и приемов организации учебной деятельности.

Для творческого развития детей с ограниченными возможностями здоровья были подобраны занятия по аппликации, лепке из пластилина, поскольку они развивают мелкую моторику, позволяют корректировать работу с мышечным тонусом кисти рук, развивают творческую направленность, творческое мышление, воображение, коммуникативные навыки, что способствует формированию адекватной самооценки. Трудно себе представить какую огромную пользу приносит этот труд. У детей развивается фантазия, моторика пальчиков. Массируются активные точки рук, благодаря чему улучшается работа всех органов ребенка, речь, его самочувствие.

**Уровень программы – базовый.**

**Адресат программы** Возраст детей 6-15 лет. Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья.

Общие особенности детей с ОВЗ, поступающих обучение:

- недостаточное физическое развитие, включая нарушения развития общей и мелкой моторики;
- нарушения интеллекта различной степени выраженности;
- нарушения в развитии познавательной и речевой деятельности;
- недостаточное развитие коммуникативных навыков и навыков самообслуживания;

В соответствии с индивидуальными особенностями обучающиеся с ОВЗ овладевают учебным материалом на разных уровнях и обучаются по индивидуальным планам. Знания усваиваются ими механически, быстро забываются. Этим обучающимся требуется чёткое неоднократное объяснение педагога при выполнении любого вида задания. Они нуждаются в выполнении достаточно большого количества кратности упражнений, введении дополнительных приёмов обучения, постоянном контроле и подсказках во время выполнения работ.

**Объем и срок освоение программы**

1 год обучения - 144 ч.

2 год обучения - 144 ч.

3 год обучения - 144 ч.

Итого 432 часа.

**Режим занятий.** Занятия проводятся индивидуально.

1 год обучения - занятия проводятся два раза в неделю по 2 академических часа.

2 год обучения - занятия проводятся два раза в неделю по 2 академических часа.

3 год обучения - занятия проводятся два раза в неделю по 2 академических часа.

Продолжительность занятий 30-45 минут в зависимости от возраста обучающегося.

### **Особенности организации образовательного процесса**

На начальном этапе работы необходимо установить эмоциональный контакт, подразумевающий эмоциональное взаимодействие с ребенком на основе доступных ему уровней организации. Также необходимо поднять эмоциональный тонус ребенка за счет привычных для него впечатлений соответствующих тому уровню аффективной организации, к которому он максимально приспособлен.

Готовясь к беседе с детьми, педагог должен продумать вопросы, которые он задает ребенку. Беседа не должна состоять из нотаций и поучений. Для детей с проблемами развития очень важна эмоциональная поддержка.

Занятия строятся таким образом, чтобы обучающиеся сознательно и активно овладевали ЗУНами, чтобы у них развивалась творческая активность и самостоятельность. Только с учетом этих принципов могут быть достигнуты высокие результаты в овладении обучающимися знаниями и практическими навыками.

## 1.2. Цель программы

**Цель программы:** создание коррекционно-развивающих условий, способствующих максимальному развитию личности и творческих способностей ребёнка с ограниченными возможностями здоровья; адаптации детей с ОВЗ к новым социальным условиям

## 1.3 Задачи программы

### **Образовательные:**

- научить выполнять простейшие трудовые навыки;
- научить детей владеть различными техниками работы с материалами, инструментами и приспособлениями, необходимыми в работе;

### **Воспитательные:**

- воспитывать аккуратность, терпение;
- развивать интерес к творческому труду.

### **Развивающие:**

- улучшить координацию движений, память, мелкую моторику рук, глазомер и образное мышление;
- развить положительные эмоции и волевые качества;

## 1.4 Планируемые результаты

### **В результате 1-го года обучения дети должны знать:**

- правила безопасности при работе с ручными инструментами;
- пластилин, виды пластичных масс для лепки, свойства и применение. Материалы и приспособления, применяемые при работе с пластилином.
- особенности построения композиции, понятие симметрия на примере бабочки в природе и в рисунке;
- историю возникновения и развития пластилина, сведения о материалах, инструментах и приспособлениях, технику создания работ с использованием картона, способы декоративного оформления готовых работ;

### **Должны уметь:**



-выполнять приемы разметки деталей и простых изделий с помощью приспособлений (шаблон, трафарет);

-наблюдать, сравнивать, сопоставлять, производить анализ геометрической формы предмета, изображать предметы различной формы, использовать простые формы для создания выразительных образов;

В результате художественного труда на основе знакомства декоративно-прикладным искусством учащиеся к концу **2-го года обучения должны знать:**

- правила безопасности при работе с ручными инструментами;

- понятие «аппликация», виды аппликации. Цветовое и композиционное решение;

- простейшие приёмы начального этапа пластилинографии через элементы образного мышления;

**Уметь:**

-наблюдать, сравнивать, сопоставлять, производить анализ геометрической формы предмета, изображать предметы различной формы, использовать простые формы для создания выразительных образов;

-называть функциональное назначение приспособлений и инструментов;

**К концу 3-го года обучения дети должны знать:**

- историю возникновения и развития пластилинографии, сведения о материалах, инструментах и приспособлениях, о технике создания работ;

- виды пластилина, его свойства и применение.

-понятия: масштаб, ритм, симметрия, асимметрия;

-сувенир, виды и назначение сувениров;

**Уметь:**

-выполнять приемы разметки деталей и простых изделий с помощью приспособлений (шаблон, трафарет);

-выполнять приемы удобной и безопасной работы ручными инструментами: ножницы, канцелярский нож, стек;

-выбирать инструменты в соответствии с решаемой практической задачей

наблюдать и описывать свойства используемых материалов;

-подбирать материалы в зависимости от назначения и конструктивных особенностей изделия.

**По итогам освоения программы обучающиеся должны достичь следующих результатов:**

• **личностные:**

1. Владеет приемами и навыками эффективного межличностного общения, способен на адекватные ролевые отношения с педагогом (взрослыми) и детьми.
2. Умеет правильно оценивать свои поступки.
3. Уважительно относится к труду.

• **метапредметные**

1. Имеет определенный уровень развития познавательных функций с учетом индивидуального интеллектуального и психофизического развития.
2. Эмоционально-положительно воспринимает трудовую деятельность.

• **предметные:**

1. Владеет основами знаний, имеющих практическую направленность с учетом индивидуального интеллектуального и психофизического развития.
2. Знаком с правилами безопасной работы с материалами и инструментами с учетом индивидуального интеллектуального и психофизического развития.

## **1.5 Содержание программы**

### **Учебный план**

#### **Первый год обучения**

№ п/п	Название разделов и тем	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		всего	теор.	практ	
1	Введение: правила техники безопасности.	2	2	-	Входящий контроль: анкетирование, практическая работа
2	Прямая пластилинография.	16	5	11	Беседа,

2.1	Знакомство с техникой прямая пластилинография	2	1	1	обсуждение, наблюдение, выставка работ
2.2	Панно «Яблочко» (рисунок). Овощи и фрукты родного края.	4	1	3	
2.3	Панно «Яблочко» (материал)	4	1	3	
2.4	Отпечатки на пластилине. Рисуем мазками.	4	1	3	
2.5	Детализация панно «Яблочко»	2	1	3	
<b>3.</b>	<b>Обратная пластилинография (витражная).</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
3.1	Знакомство с техникой обратная пластилинография	2	1	1	
3.2	Рисунок «Птица»	6	1	5	
3.3	Нанесение мелких деталей	8	1	7	
3.4	Проработка и нанесение более крупных деталей рисунка	6	1	5	
3.5	Заполнение фона	6	1	5	
<b>4</b>	<b>Контурная пластилинография</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
4.1	Знакомство с контурной пластилинографией	2	1	1	
4.2	Аппликация «Чудо дерево».	4	1	3	
4.3	Подготовка основы для аппликации	4	1	3	
4.4	Рисунок жгутиками по контуру	6	1	5	
4.5	Заполнение рисунка жгутиками	6	1	5	
<b>5</b>	<b>Модульная пластилинография</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
5.1	Знакомство с модульной пластилинографией	2	1	1	
5.2	Родная природа. Панно «Лужок»	4	1	3	
5.3	Выполнение панно в материале.	6	1	5	
<b>6</b>	<b>Мозаичная пластилинография</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
6.1	Знакомство с мозаичной пластилинографией	2	1	1	
6.2	Пластилиновые шарики. «Бабочка» (подготовка основы и нанесение рисунка)	8	1	7	
6.3	Лепка крыльев бабочки	8	1	7	
6.4	Заполнение фона вокруг бабочки	6	1	5	
<b>7</b>	<b>Рисование смешанными техниками пластилинографии: шариками, валиками, жгутиками</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
7.1	Изучение смешанной техники в работах мастеров и детей	2	1	1	
7.2	Создание фона рисунка	4	1	3	
7.3	Лепка самого рисунка (большие плоскости)	4	1	3	
7.4	Лепка рисунка (детализация)	4	1	3	
7.5	Обобщение и завершение рисунка	4	1	3	
<b>8</b>	<b>Многослойная пластилинография</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	Беседа, обсуждение,
8.1	Знакомство с многослойной	2	1	1	

	пластилинографией				наблюдение, выставка работ
8.2	Лепка самого рисунка (большие плоскости). Лепка рисунка (детализация).	14	1	13	
9	Промежуточная аттестация	4	4	4	Тестирова - ние
10	Посещение выставок, экскурсии	4	4	-	Итоговая выставка
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	<b>110</b>	

## Содержание программы

### Первый год обучения

- 1. Введение: правила техники безопасности (2).**
- 2. Прямая пластилинография (16). Теория** Знакомство с техникой прямая пластилинография. Панно «Яблочко» (рисунок). Овощи и фрукты родного края. Панно «Яблочко» (материал). Отпечатки на пластилине. Рисуем мазками. Детализация панно «Яблочко»
- 3. Обратная пластилинография (витражная) (28). Теория.** Знакомство с техникой обратная пластилинография. **Практика.** Рисунок «Птица». Нанесение мелких деталей. Проработка и нанесение более крупных деталей рисунка. Заполнение фона.
- 4. Контурная пластилинография (22). Теория.** Знакомство с контурной пластилинографией. **Практика.** Аппликация «Чудо дерево». Подготовка основы для аппликации. Рисунок жгутиками по контуру. Заполнение рисунка жгутиками.
- 5. Модульная пластилинография (12). Теория.** Знакомство с модульной пластилинографией. **Практика.** Композиция по теме. Выполнение панно в материале. Родная природа. Панно «Лужок»
- 6. Мозаичная пластилинография (24). Теория.** Знакомство с мозаичной пластилинографией. **Практика.** Пластилиновые шарики. «Бабочка» (подготовка основы и нанесение рисунка). Лепка крыльев бабочки. Заполнение фона вокруг бабочки

7. Рисование смешанными техниками пластилинографии: шариками, валиками, жгутиками (18). **Теория.** Изучение смешанной техники в работах мастеров и детей. **Практика.** Создание фона рисунка. Обобщение и завершение рисунка
8. Многослойная пластилинография (16). **Практика.** Лепка самого рисунка (большие плоскости). Лепка рисунка (детализация).
9. Посещение выставок, экскурсии (4)
10. Промежуточная аттестация (4)

### Учебный план Второй год обучения

№	Название разделов и тем	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		всего	теор.	практ	
<b>1.</b>	<b>Введение: правила техники безопасности.</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	Входящий контроль: анкетирование, практическая работа
<b>2.</b>	<b>Прямая пластилинография</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
2.1	Основы техники прямая пластилинография	2	1	1	
2.2	Панно «Лисичка» (нанесение рисунка)	4	1	3	
2.3	Панно «Лисичка» (выполнение в материале)	4	1	3	
2.4	Детализация панно «Лисичка»	4	1	3	
2.5	Завершение панно «Лисичка»	2	1	3	
<b>3</b>	<b>Обратная пластилинография (витражная)</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
3.1	Основы техники обратная пластилинография (витражная)	2	1	1	
3.2	Рисунок «Рыбка». Край озер	6	1	5	
3.3	Рисунок «Рыбка» (нанесение контура)	8	1	7	
3.4	Рисунок «Рыбка» (заполнение рисунка)	6	1	5	
3.5	Рисунок «Рыбка» (заполнение фона)	6	1	5	
<b>4</b>	<b>Контурная пластилинография</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
4.1	Основы контурной пластилинографии	2	1	1	
4.2	Аппликация «Медведь под деревом»	4	1	3	
4.3	Лепка по конуру дерево	4	1	3	
4.4	Лепка медведя	6	1	5	
4.5	Детализация и обобщение	6	1	5	
<b>5</b>	<b>Модульная пластилинография</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
5.1	Основы модульной пластилинографии	2	1	1	
5.2	Флора и фауна родного края Панно «Зайчик»	4	1	3	
5.3	Выполнение фона Лепка зайчика	6	1	5	

<b>6</b>	<b>Мозаичная пластилинография</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>20</b>	
6.1	Основы мозаичной пластилинографии	2	1	1	
6.2	Пластилиновые шарики. «Божья коровка» (подготовка основы и нанесение рисунка)	8	1	7	
6.3	Лепка крыльев жука	8	1	7	
6.4	Заполнение фона вокруг	6	1	5	
<b>7</b>	<b>Рисование смешанными техниками шариками, валиками, жгутиками.</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
7.1	Основы смешанной техники в работах мастеров и детей	2	1	1	
7.2	Лепка фона	4	1	3	
7.3	Лепка самого рисунка (большие плоскости)	4	1	3	
7.4	Обобщение иллюстрации	4	1	3	
7.5	Завершение иллюстрации.	4	1	3	
<b>8</b>	<b>Многослойная пластилинография</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
8.1	Основы многослойной пластилинографии	2	1	1	
8.2	Многослойная пластилинография «Цветок»	14	1	13	
9	Промежуточная аттестация	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	Тестирование
10	Посещение выставок, экскурсии	<b>4</b>	<b>4</b>	-	Итоговый контроль: практические задания
	Всего	144	34	110	

## Содержание программы

### Второй год обучения

1. **Введение: правила техники безопасности (2).**
2. **Прямая пластилинография (16). Теория.** Основы техники прямая пластилинография. Панно «Лисичка» (нанесение рисунка). **Практика.** Панно «Лисичка» (выполнение в материале). Детализация панно «Лисичка». Завершение панно «Лисичка».
3. **Обратная пластилинография (витражная) (28). Теория.** Основы техники обратная пластилинография (витражная). **Практика.** Рисунок «Рыбка». Рисунок «Рыбка» (нанесение контура). Рисунок «Рыбка» (заполнение рисунка). Рисунок «Рыбка» (заполнение фона).
4. **Контурная пластилинография (22). Теория.** Основы контурной пластилинографии. **Практика.** Аппликация «Медведь под деревом». Лепка по конуру дерево. Лепка медведя. Детализация и обобщение

5. **Модульная пластилинография (12).** **Теория.** Основы модульной пластилинографии. Флора и фауна родного края. **Практика.** Панно «Зайчик». Выполнение фона. Лепка зайчика.

6. **Мозаичная пластилинография (24).** **Теория.** Основы мозаичной пластилинографии. **Практика.** Пластилиновые шарики. «Божья коровка» (подготовка основы и нанесение рисунка). Нанесение узора крыльев жука. Заполнение фона.

7. **Рисование смешанными техниками шариками, валиками, жгутиками (18).** **Теория.** Основы смешанной техники в работах мастеров и детей **Практика.** Иллюстрация по сказке. Лепка фона. Лепка самого рисунка (большие плоскости). Лепка рисунка (малые плоскости). Лепка рисунка (детализация). Обобщение иллюстрации. Завершение иллюстрации.

8. **Многослойная пластилинография (16).** **Теория.** Основы многослойной пластилинографии. **Практика.** Многослойная пластилинография «Цветок».

9. **Посещение выставок, экскурсии (4).**

10. **Промежуточная аттестация (4)**

### Учебный план Третий год обучения

№	Название разделов и тем	Количество часов			Формы аттестации/контроля
		всего	теор.	практ	
<b>1</b>	<b>Введение: правила техники безопасности.</b>	2	2	-	Входящий контроль: анкетирование, практическая работа
<b>2</b>	<b>Прямая пластилинография.</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
2.1	Техника прямая пластилинография	2	1	1	
2.2	Панно «Совушка» (нанесение рисунка на основу). Птицы родного края	4	1	3	
2.3	Панно «Совушка» выполнение в материале	4	1	3	
2.4	Лепка мазками панно «Совушка»	4	1	3	
2.5	Детализация панно «Совушка»	2	1	3	
<b>3</b>	<b>Обратная пластилинография</b>	<b>28</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	Беседа,

	<b>(витражная).</b>				обсуждение, наблюдение, выставка работ
3.1	Техника обратная пластилинография (витражная)	2	1	1	
3.2	Иллюстрации к стихам	6	1	5	
3.3	Иллюстрации к стихам (нанесение рисунка)	8	1	7	
3.4	Иллюстрации к стихам (рисунок в материале)	6	1	5	
<b>4</b>	<b>Контурная пластилинография</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
4.1	Техника контурная пластилинография	2	1	1	
4.2	Панно «Зоопарк»	4	1	3	
4.3	Нанесение рисунка	4	1	3	
4.4	Лепка по контуру	6	1	5	
4.5	Детализация и завершение	4	1	3	
<b>5</b>	<b>Модульная пластилинография</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
5.1	Техника модульная пластилинография	2	1	1	
5.2	Панно «Народные традиции» (рисунок)	2	1	1	
5.3	Панно «Народные традиции» (выполнение в материале)	12	1	11	
<b>6</b>	<b>Мозаичная пластилинография</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
6.1	Техника мозаичная пластилинография	2	1	1	
6.2	Разноцветные комочки. Рисунок «Лошадка»	8	1	7	
6.3	Выполнение рисунка	6	1	5	
6.4	Выполнение фона	4	1	3	
6.5	Завершение работы	2	1	1	
<b>7</b>	<b>Рисование смешанными техниками шариками, валиками, жгутиками.</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>27</b>	Беседа, обсуждение, наблюдение, выставка работ
7.1	Рисование смешанной техники Иллюстрация к сказке	4	1	3	
7.2	Размещение рисунка и лепка фона	6	1	5	
7.3	Работа с большими плоскостями	8	1	7	
7.4	Работа с малыми плоскостями	8	1	7	
7.5	Завершение работы	6	1	5	
8	Промежуточная аттестация	4	2	2	Тестирова - ние
9	Посещение выставок, экскурсии	4	4	-	Итоговая выставка
	<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>33</b>	<b>111</b>	

## Содержание программы

### Третий год обучения

1. **Введение: правила техники безопасности (2).**
2. **Прямая пластилинография (16). Теория.** Техника прямая пластилинография. **Практика.** Панно «Совушка» (нанесение рисунка на



основу). Птицы родного края. Панно «Совушка» выполнение в материале. Лепка мазками панно «Совушка». Детализация панно «Совушка».

3. **Обратная пластилинография (витражная) (28). Теория.** Техника обратная пластилинография (витражная). **Практика.** Иллюстрации к стихам. Иллюстрации к стихам (нанесение рисунка). Иллюстрации к стихам (рисунок в материале). Иллюстрации к стихам (фон).
4. **Контурная пластилинография (20). Теория.** Техника контурная пластилинография. **Практика.** Панно «Зоопарк». Нанесение рисунка. Лепка по контуру. Детализация и завершение.
5. **Модульная пластилинография (16). Теория.** Техника модульная пластилинография. **Практика.** Панно «Народные традиции» (рисунок). Панно «Народные традиции» (выполнение в материале). Панно «Народные традиции» (детализация).
6. **Мозаичная пластилинография (22). Теория.** Техника мозаичная пластилинография. Разноцветные комочки. **Практика.** Рисунок «Лошадка». Выполнение рисунка. Выполнение фона. Завершение работы.
7. **Рисование смешанными техниками шариками, валиками, жгутиками (32). Теория.** Рисование смешанной техники. **Практика.** Иллюстрация к сказке. Размещение рисунка и лепка фона. Работа с большими плоскостями. Работа с малыми плоскостями. Завершение работы.
8. **Посещение выставок, экскурсии (4).**
9. **Промежуточная аттестация (4).**

## **2. Комплекс организационно-педагогических условий**

### **2.1 Календарно-учебный график**

Календарный учебный график размещен в Приложении 1.

## **2.2 Оценочные материалы**

На начальном этапе используется входящая диагностика, при помощи которой диагностируются особенности адаптации учащегося, готовность к освоению содержания программы. Успешное освоение учебного плана образовательной программы и контроль качества полученных знаний в конце каждого полугодия гарантирует переход на следующую ступень обучения. Критерии по которым определяется уровень обученности ребёнка (высокий, средний, низкий). Для определения уровня освоения программы проводятся промежуточная и итоговая аттестации учащихся (декабрь, апрель). В ходе проверки результатов проверяется наличие у обучающихся необходимых теоретических знаний и соответствие им практических умений. Теоретические знания проверяются в форме опросов, тестов. Практические умения - в форме практических, тестовых заданий, мини-выставки.

Для занятий родителями детей выделяется учебная площадь в комнате ребёнка, оборудованная в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями (по месту проживания). Общее освещение мастерской лучше обеспечивать люминесцентными лампами, которые наиболее близки к естественному освещению.

## **2.3 Формы аттестации**

Для оценки уровня освоения адаптированной дополнительной общеобразовательной программы проводится посредством текущего контроля, промежуточной аттестации.

Текущий контроль выявляет степень сформированности практических умений и навыков учащихся в выбранном ими виде деятельности. Текущий контроль может проводиться в форме наблюдения, индивидуальное собеседование, групповая беседа, опрос. Текущий контроль осуществляется без фиксации результатов.

Промежуточная аттестация проводится с целью установления уровня (высокий, средний, ниже среднего) освоения отдельной части или всего объёма адаптированной дополнительной общеобразовательной программы.

- высокий – программный материал усвоен учащимся полностью, учащийся имеет высокие достижения;

- средний – усвоение программы в полном объеме, при наличии несущественных ошибок;

- ниже среднего – усвоение программы в неполном объеме, допускает существенные ошибки в теоретических и практических заданиях.

Формы промежуточной аттестации учащихся: выполнение практического задания.

## **2.4 Методические материалы**

Основной формы организации образовательного процесса является совместная деятельность учащегося и педагога, которая состоит из следующих этапов:

- организационный момент;
- подготовительный;
- основной;
- итоговый;
- рефлексивный.

На занятиях предусматриваются следующие формы образовательной деятельности:

- Индивидуальная (предлагается задание с учетом его возможностей);
- Совместное с педагогом выполнение работы для выставки.

Реализация данной программы основывается на следующих **принципах**.

1) Принцип доступности и последовательности предполагает построение учебного процесса от простого к сложному.

2) Учет возрастных особенностей – содержание и методика работы должны быть ориентированы на детей конкретного возраста.

3) Принцип наглядности предполагает широкое использование наглядных и дидактических пособий, технических средств обучения, делающих учебно-воспитательный процесс более эффективным.

4) Принцип связи теории с практикой – органичное сочетание в работе с детьми необходимых теоретических знаний и практических умений и навыков.

При организации учебно-воспитательного процесса используются различные педагогические технологии, формы и методы обучения, в соответствии с возрастными особенностями учащихся: объяснительно-иллюстративная (демонстрация поделок, иллюстрации, работа по схемам); репродуктивная (работа по образцам); дифференцированный подход в обучении.

Виды деятельности:

- Работа под руководством педагога;
- Дозированная помощь педагога;
- Самостоятельная работа;
- Творческая работа (творческие задания, эскизы, проекты).

В процессе занятий, накапливая практический опыт в выполнении изделий из пластилина, дети от освоения основных форм лепки постепенно переходят к более сложным работам и изготовлению творческих работ. После изложения теоретических сведений педагог вместе с детьми переходит к практической деятельности. Метод непосредственного показа очень важен, так как учит детей технике обращения с различными художественными материалами (тесто, акварель, гуашь). Педагог демонстрирует, как нужно работать разными инструментами (кисть, стеки, чеснокодавилки, карандаш, шаблоны, формочки палитра и др.) и показывает, как вылепить форму и детали данного изделия, применяя инструменты и материалы. Таким образом, педагог раскрывает творческие возможности работы над определённым заданием. Дети после объяснения приступают к работе. Практическая деятельность строится от простых изделий к более сложным. В

конце занятия для закрепления полученных знаний и умений проводится анализ выполненной работы и разбор типичных ошибок.

в образовательном процессе интернет, есть возможность показать презентации.

Для реализации обучения в дистанционном формате есть группа «Калейдоскоп» в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/club192048864>

## Методические материалы

### Первый год обучения

Разделы программы	Форма занятий	Приемы и методы	Дидактический материал	Техническое оснащение	Формы контроля
<b>Вводное занятие</b>	Беседа	Словесный, объяснительно-иллюстративный	Альбомы и книги с образцами изделий в разных техниках	Материалы и инструменты, которые будут использоваться в работе. Телефон или ноутбук	Входящий контроль: анкетирование, практическая работа
<b>Прямая пластилинография (16 ч) Панно «Яблочко»</b>	Изучение нового материала	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Эскиз панно «Яблочко» Презентация «Символы Курской области»	Телефон или ноутбук Таблица «Цветовой круг»	Анализ работы
<b>Обратная пластилинография (витражная) 28 ч Аппликация «Птица»</b>	Комбинированное	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Распечатка картинок для перевода Рисунок «Птица» для основы	Телефон или ноутбук Картон, пластилин, коробочка от диска	Анализ выполненной работы
<b>Контурная пластилинография (22 ч) Аппликация «Чудо-дерево»</b>	Комбинированное	Практический	Образцы изделий, фото работ для примера Эскиз аппликации «Чудо-дерево».	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ выполненных работ

<b>Модульная пластилинография (12 ч)</b> Панно «Лужок»	Занятие-игра	Репродуктивныйнаглядный, игровой	Образцы изделий, схемы загадки, фотографии, картинки Книги о родной природе Эскиз панно «Лужок»	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Мини-выставка
<b>Мозаичная пластилинография (24 г)</b> Аппликация «Бабочка»	Изучение нового материала	Объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Папка-накопитель «Пластилиновая мозаика» Рисунки и фото бабочек	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Опрос Анализ работы
<b>Рисование смешанными техниками пластилинографии: шариками, валиками, жгутиками (18 ч)</b>	Изучение нового материала	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы, картинки, фотографии	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ работы
<b>Многослойная пластилинография (16 ч)</b>	Комбинированное	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы, картинки	Телефон или ноутбук	Беседа
<b>Итоговое занятие</b>	Комбинированное	Репродуктивный практический	Работы, выполненные за год	Телефон или ноутбук	Мини-выставка работ, выполненных за год
Разделы программы	Форма занятий	Приемы и методы	Дидактический материал	Техническое оснащение	Формы контроля

## Второй год обучения

Разделы программы	Форма занятий	Приемы и методы	Дидактический материал	Техническое оснащение	Формы контроля
<b>Вводное занятие</b>	Беседа	Словесный, объяснительно-иллюстративный	Альбомы и книги с образцами изделий в разных техниках	Материалы и инструменты, которые будут использоваться в работе. Телефон или ноутбук	Опрос
<b>Прямая пластилинография (16 ч) Панно «Лисичка»</b>	Изучение нового материала	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Эскиз панно «Лисичка»	Телефон или ноутбук Таблица «Цветовой круг»	Анализ работы
<b>Обратная пластилинография (витражная) 28 ч Рисунок «Рыбка»</b>	Комбинированное	Репродуктивныйнаглядный, объяснительно-иллюстративный	Распечатка картинок для перевода Стихи о морских обитателях	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ выполненной работы
<b>Контурная пластилинография (22 ч) Аппликация «Медведь под деревом»</b>	Комбинированное	Практический	Образцы изделий, фото работ для примера Эскиз аппликации	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ выполненных работ
<b>Модульная пластилинография (12 ч) Панно «Зайчик»</b>	Занятие-игра	Репродуктивныйнаглядный, игровой	Образцы изделий, схемы загадки Презентация «Флора и фауна родного края», фотографии, картинки	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Мини-выставка
<b>Мозаичная пластилинография (24 г) Пластилиновые шарики. «Божья коровка»</b>	Изучение нового материала	Объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Папка-накопитель «Пластилиновая мозаика»	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Опрос Анализ работы

<b>Рисование смешанными техниками пластилинографии: шариками, валиками, жгутиками (18 ч)</b>	Изучение нового материала	Репродуктивный наглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы, картинки, фотографии	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ работы
<b>Многослойная пластилинография (16 ч)</b>	Комбинированное	Репродуктивный наглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы, картинки	Телефон или ноутбук	Беседа
<b>Итоговое занятие</b>	Комбинированное	Репродуктивный практический	Работы, выполненные за год	Телефон или ноутбук	Мини-выставка работ, выполненных за год

### Третий год обучения

Разделы программы	Форма занятий	Приемы и методы	Дидактический материал	Техническое оснащение	Формы контроля
<b>Вводное занятие</b>	Беседа	Словесный, объяснительно-иллюстративный	Альбомы и книги с образцами изделий в разных техниках	Материалы и инструменты, которые будут использоваться в работе. Телефон или ноутбук	Опрос
<b>Прямая пластилинография (16 ч) Панно «Совушка»</b>	Изучение нового материала	Репродуктивный наглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Эскиз панно «Совушка»	Телефон или ноутбук Таблица «Птицы родного края»	Анализ работы Беседа
<b>Обратная пластилинография (28 ч) Иллюстрации к стихам</b>	Комбинированное	Репродуктивный наглядный, объяснительно-иллюстративный	Распечатка картинок для перевода Стихи о родном крае	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ выполненной работы
<b>Контурная пластилинография (20 ч) Панно «Зоопарк»</b>	Комбинированное	Практический	Образцы изделий, фото работ для примера Эскиз аппликации	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ выполненных работ
<b>Модульная</b>	Занятие-	Репродуктивный	Образцы	Телефон	Мини-



<b>пластилинография (16 ч) Панно «Народные традиции»</b>	игра	наглядный, игровой	изделий, схемы загадки Презентация «Дымковские узоры», фотографии, картинки	или ноутбук Картон, пластилин	выставка
<b>Мозаичная пластилинография (22 ч) Рисунок «Лошадка»</b>	Изучение нового материала	Объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы Папка-накопитель «Пластилиновая мозаика»	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Опрос Анализ работы
<b>Рисование смешанными техниками шариками, валиками, жгутиками (32 ч)</b>	Изучение нового материала	Репродуктивный наглядный, объяснительно-иллюстративный	Образцы изделий, схемы, картинки, фотографии	Телефон или ноутбук Картон, пластилин	Анализ работы
<b>Итоговое занятие</b>	Комбинированное	Репродуктивный практический	Работы, выполненные за год	Телефон или ноутбук	Мини-выставка работ, выполненных за год

## 2.5 Условия реализации программы

Для занятий родителями детей выделяется учебная площадь в комнате ребёнка, оборудованная в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями (по месту проживания). Общее освещение комнаты лучше обеспечивать люминесцентными лампами, которые наиболее близки к естественному освещению.

**Технические средства:** смартфон, планшет.

Кадровое обеспечение

Реализацию программы обеспечивает педагог дополнительного образования, обладающий не только профессиональными знаниями, но и компетенциями в организации и ведении образовательной деятельности детского объединения художественной направленности, имеющим среднее

или высшее педагогическое образование, соответствующий профессиональному стандарту «педагог дополнительного образования».

## **2.6 Рабочая программа воспитания**

**Цель воспитания:** формирование мировоззрения и системы базовых ценностей личности;

- организация инновационной работы в области воспитания и дополнительного образования;

**Задачи воспитания:**

- способствовать развитию личности обучающегося, с позитивным отношением к себе, способного вырабатывать и реализовывать собственный взгляд на мир, развитие его субъективной позиции;

- развивать систему отношений в коллективе через разнообразные формы активной социальной деятельности;

- способствовать умению самостоятельно оценивать происходящее и использовать накапливаемый опыт в целях самосовершенствования и самореализации в процессе жизнедеятельности;

- формировать и пропагандировать здоровый образ жизни.

**Актуальность воспитательной программы:** Программа создает условия для формирования индивидуальной траектории социализации каждого ребенка, его гармоничного развития с учетом имеющихся способностей и ресурсов, обеспечивает ему психологическую поддержку.

**Адресат программы:** Рабочая программа воспитания предназначена для всех групп обучающихся, а также их родителей (законных представителей) детского объединения «Путь к творчеству» в возрасте от 6 - 14 лет.

**Планируемые результаты воспитания :**

— активно включаться в общение и взаимодействие со сверстниками на принципах уважения и доброжелательности, взаимопомощи и сопереживания;

- проявлять положительные качества личности и управлять своими эмоциями в различных (нестандартных) ситуациях и условиях;
- проявлять дисциплинированность, трудолюбие и упорство в достижении поставленных целей;
- оказывать помощь членам коллектива, находить с ними общий язык и общие интересы.

Программа способствует обретению ребенком психологического здоровья и благополучия, развитию личностной зрелости и гибкости, гармонизации отношений с педагогами, родителями, друзьями в условиях непрерывных быстрых изменений вокруг.

#### ***Оценка результативности реализации программы воспитания:***

Результат реализации программы воспитания обучающихся детского объединения «Калейдоскоп» может быть выражен в табличной форме и являться результатом педагогических наблюдений педагога-руководителя объединения, анкетирования обучающихся и их родителей (законных представителей). Он показывает реальность достижения воспитательных целей, поставленных педагогом в этом учебном году перед воспитанниками.

## **2.7 Список литературы**

### **Литература, используемая педагогом**

1. Бгажнокова И.М., Бойков Д.И., Баряева Л.Б. Обучение детей с выраженным недоразвитием интеллекта/И.М. Бгажнокова, Д.И. Бойков, Л.Б. Баряева. –М.: Просвещение,2007. – 265с.
2. Беляева Т.С. Коррекционная работа на уроках труда в начальных классах школы для детей с ДЦП // Дефектология № 6, 1988.- с.13-17
3. Выготский Л.С. Воображение и творчество в детском возрасте / Л.С.Выготский. – М.: Просвещение, 1991. - 275с.
4. Выготский Л.С. Психология искусства / Л.С. Выготский. – М.: Педагогика, 1987. – 568с.

5. Выготский Л.С. Собрание сочинений: в 6 т.- М., 1984.-т.4.-с.5-243.
6. Горнова Л.В., Бычкова, Т.Л. Студия декоративно-прикладного творчества: программы, организация работы, рекомендации/ Л.В. Горнова, Т.Л. Бычкова - Волгоград: Учитель, 2008. – 268с.
7. Данкевич Е.В. Лепим из соленого теста/ Е.В. Данкевич - С.-Петербург: Кристалл, 2000. – 165с.
8. Концепция Специального Федерального государственного образовательного стандарта для детей с ограниченными возможностями здоровья/Н.Н. Малофеев, О.И. Кукушкина, О.С. Никольская, Е.Л. Гончарова. – М.: Просвещение, 2013.- 42с.
9. Косинова, Е.М. Пальчиковая гимнастика/Е.М.Косинова.- М.: Издательство «Эксмо»,2003г, - 135с.
- 10.Левченко И.Ю. Технологии обучения и воспитания детей с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учеб.пособие для студ. сред. пед. учеб. заведений. / И.Ю. Левченко О.Г. Приходько. – М.: Издательский центр «Академия», 2001. – 192с.

#### **Литература, рекомендуемая для учащихся**

1. Кабаченко С. Б. Большая пластилиновая книга удивительных приключений. - Издательство Эксмо, 2022
2. Кабаченко С. Б. Большая пластилиновая книга удивительных приключений. Новые персонажи - Издательство Эксмо, 2022
3. Орен Р. Секреты пластилина - Издательство Махаон.2022
4. Зайцева А. А. Я леплю из пластилина. - Издательство Эксмо, 2022
5. Лыкова И. А. Цветные перышки. Картины-фантазии из пластилина. - Издательство Цветной мир,2014
6. Сеньшова Л., Чтак О. Пластилиновая лаборатория Чевостика - Издательство Манн, Иванов и Фербер,2022

#### **Список электронных ресурсов**

1. Лепим из пластилина! Как вылепить улитку?  
[https://www.youtube.com/watch?v=XAa\\_DJ9RI7Q](https://www.youtube.com/watch?v=XAa_DJ9RI7Q)
2. Урок лепки. Черепашка. Обучающее видео для детей.  
<https://www.youtube.com/watch?v=Kk3stz-bKFI>
3. Галилео. Пластилин <https://www.youtube.com/watch?v=-52PFW4yTLQ>
4. Пластилинография. Презентация  
<https://www.youtube.com/watch?v=BNHE5SNkW7c&t=150s>
5. Пластилинография. Видео-урок  
[https://www.youtube.com/watch?v=lt14tRB\\_BbQ](https://www.youtube.com/watch?v=lt14tRB_BbQ)

**Календарный учебный график  
на 2023-2024 учебный год**

№ п/п	Группа	Год обучения	Дата начала занятий	Дата окончания занятий	Количество учебных недель	Количество учебных дней	Количество учебных часов	Режим занятий	Нерабочие праздничные дни	Срок проведения промежуточной аттестации
1	1	4	10. 09. 2023	25.05.2024	36	72	144	2 раза в неделю	04.11.2023, 01.01.2024- 08.01.2024, 23.02.2024, 08.03.2024, 01.05.2024, 09.05.2024	Декабрь, апрель
2	1	5	10. 09. 2023	25.05.2024	36	72	144	2 раза в неделю	04.11.2023, 01.01.2024- 08.01.2024, 23.02.2024, 08.03.2024, 01.05.2024, 09.05.2024	Декабрь, апрель

Оценочные материалы

**Материалы для проведения  
мониторингов оценки образовательных результатов**

**Тест по лепке из пластилина**

1 . Укажите самые популярные способы и техники ручной лепки:

- скульптурная лепка;
- жгутовая лепка;
- на гончарном круге;
- ленточная лепка;
- все способы.

Ответ: все способы

2. Укажите виды лепки:

- предметная;
- сюжетная;
- декоративная;
- все указанные виды.

Ответ: все указанные виды.

3. Перечислите классификации лепки по видам:

- с натуры;
- по памяти и представлению;
- по замыслу;
- все указанные виды.

Ответ: все указанные виды.

4. Какие приемы используются при лепке:

- раскатывание (получаем шар);
- раскатывание (цилиндр);
- скатывание и сплющивание (диск); - оттягивание;
- отщипывание;

- сглаживание;
- примазывание (скреплять части);
- прижимание;
- вытягивание;
- соединении;
- сминание;
- все виды.

Ответ: все виды.

5. Основные инструменты скульптора это:

- его руки;
- стеки;
- фактурные листы (рельефным узором);
- все указанные виды.

Ответ: все указанные виды

6. Для лепки посуды используются способы:

- ленточный,
- жгутиковый,
- гончарный;
- все указанные.

Ответ: все указанные.

7. Виды лепки по форме:

- объемная;
- рельефная лепка;
- плоская
- все указанные.

Ответ: объемная, рельефная лепка;

8. Укажите, какие из перечисленных материалов является пластическим:

- глина;
- пластилин;
- пластика;



- бумажная масса;
- муко соль, или соленое тесто;
- снег и песок;
- все перечисленные.

Ответ: все перечисленные.

9. Изделие лепится из отдельных частей – это способ какой лепки?:

- конструктивный;
- пластический;
- комбинированный;
- ленточный;
- жгутиковый;
- рельефный;
- все способы правильные.

Ответ: конструктивный .

10. Лепка из целого, когда все части вытягиваются из одного куска глины - это способ лепки:

- конструктивный;
- пластический;
- комбинированный;
- ленточный;
- жгутиковый;
- рельефный;
- все способы правильные.

Ответ: пластический.

### Самостоятельная работа

#### **Задание «Цветочная поляна».**

- Посмотрите куда мы вышли! Наша тропинка вся заросла цветами. Чтобы найти тропинку нам нужно выяснить, как получились такие цвета. В этом вам поможет палитра.

На палитре дети из четырех красок (синяя, красная, желтая, белая) «добывают» нужные цвета: оранжевый, зеленый, фиолетовый, розовый, голубой.

(Педагог комментирует работу детей).

### **Задание «Тоннель» (Скульптурный диктант).**

- В тоннеле темно и совсем ничего не видно впереди. Нам нужно его пройти, выполнив задание, совершенно не зная, что получится в итоге.

Педагог диктует детям шаги работы с пластилином.

1. Слепите шарик, сплющите шарик – получилась круглая лепешка;
2. Возьмите маленький кусочек пластилина, скатайте из него шарик, покатайте на ладошке вперед-назад, полученную колбаску, загнув полумесяцем, прикрепите на готовую лепешку в нижней ее части;
3. Возьмите два маленьких кусочка теста, одновременно двумя руками скатайте из них шарики, приклейте их на готовую лепешку в верхней ее части.

Ключ: должен получиться смайлик.

**Календарный план воспитательной работы  
на 2023-2024 учебный год**

№	Дата Месяц	Мероприятие	Формат проведения мероприятия
	Сентябрь	<i>«Птицы Курской области»</i>	Беседа
1	Октябрь	«Сколько встретилось нас» <i>«Основы этикета»</i>	Праздник Беседа
2	Ноябрь	Осенний калейдоскоп <i>«Дымковская слобода»</i>	Игровая программа Беседа
3	Декабрь	Новогодняя сказка <i>«Рождественские чудеса»</i>	Праздник Беседа
	Январь	<i>«Профессия-дизайнер игрушек»</i>	Беседа
4	Февраль	Открытие фестиваля, закрытие фестиваля «Парад фантазеров»	
5	Апрель	Экологический праздник «Азбука здоровья»	Игровая программа
6	Май	Отчетный концерт ЦДТ <i>«История и значение Георгиевской ленты»</i>	Праздник Беседа

**Календарно-тематический план  
на 2023-2024 учебный год  
Первый год обучения**

№п/п	Дата план.	Дата факт.	Тема занятия	Количество часов	Форма/тип занятия.	Место проведения	Форма контроля
<b>1</b>	<b>Сентябрь</b>		<b>Введение: правила техники безопасности.</b>	<b>2</b>	Вводное	Инд. на дому	Входящий контроль: анкетирование, практическая работа
2.1	Сентябрь		Знакомство с техникой прямая пластилинография	2	Комбинированное		
2.2	Сентябрь		Панно «Яблочко» (рисунок). Овощи и фрукты родного края.	4			
2.3	Сентябрь		Панно «Яблочко» (материал)	4			
2.4	Октябрь		Отпечатки на пластилине. Рисуем мазками.	4			
2.5	Октябрь		Детализация панно «Яблочко»	2			
3.1	Октябрь		Знакомство с техникой обратная пластилинография	2			
3.2	Октябрь		Рисунок «Птица»	6			
3.3	Октябрь-ноябрь		Нанесение мелких деталей	8			
3.4	Ноябрь		Проработка и нанесение более крупных деталей рисунка	6			
3.5	Ноябрь		Заполнение фона	6			

4.1	Ноябрь		Знакомство с контурной пластилинографией	2			
4.2	Декабрь		Аппликация «Чудо дерево».	4			
4.3	Декабрь		Подготовка основы для аппликации	4			
4.4	Декабрь		Рисунок жгутиками по контуру	6			
4.5	Декабрь		Заполнение рисунка жгутиками	6			
5.1	Январь		Знакомство с модульной пластилинографией	2			
5.2	Январь		Родная природа. Панно «Лужок»	4			
5.3	Январь		Выполнение панно в материале.	6			
6.1	Февраль		Знакомство с мозаичной пластилинографией	2			
6.2	Февраль		Пластилиновые шарики. «Бабочка» (подготовка основы и нанесение рисунка)	8			
6.3	Февраль		Лепка крыльев бабочки	8			
6.4	Март		Заполнение фона вокруг бабочки	6			
7.1	Март		Изучение смешанной техники в работах мастеров и детей	2			
7.2	Март		Создание фона рисунка	4			
7.3	Март		Лепка самого рисунка (большие плоскости)	4			
7.4	Апрель		Лепка рисунка (детализация)	4			
7.5	Апрель		Обобщение и завершение рисунка	4			
8.1	Апрель		Знакомство с многослойной пластилинографией	2			
8.2	Апрель-май		Лепка самого рисунка (большие плоскости). Лепка рисунка (детализация).	14			
10	В течение года		Посещение выставок, экскурсии	4	Итоговое		Беседа, обсуждение, наблюдение

## Второй год обучения

№п/п	Дата план.	Дата факт.	Тема занятия	Количество часов	Форма/тип занятия.	Место проведения	Форма контроля
1.	Сентябрь		<b>Введение: правила техники безопасности.</b>	2	Вводное	Инд. на дому	Беседа
2.1	Сентябрь		Основы техники прямая пластилинография	2	Комбинированное		
2.2	Сентябрь		Панно «Лисичка» (нанесение рисунка)	4			
2.3	Сентябрь		Панно «Лисичка» (выполнение в материале)	4			
2.4	Октябрь		Детализация панно «Лисичка»	4			
2.5	Октябрь		Завершение панно «Лисичка»	2			
3.1	Октябрь		Основы техники обратная пластилинография (витражная)	2			
3.2	Октябрь		Рисунок «Рыбка». Край озер	6			
3.3	Октябрь-ноябрь		Рисунок «Рыбка» (нанесение контура)	8			
3.4	Ноябрь		Рисунок «Рыбка» (заполнение рисунка)	6			
3.5	Ноябрь		Рисунок «Рыбка» (заполнение фона)	6			
4.1	Декабрь		Основы контурной пластилинографии	2			
4.2	Декабрь		Аппликация «Медведь под деревом»	4			
4.3	Декабрь		Лепка по конуру дерево	4			
4.4	Декабрь		Лепка медведя	6			
4.5	Декабрь		Промежуточная аттестация	2			
4.6	Январь		Детализация и обобщение	6			
5.1	Январь		Основы модульной пластилинографии	2			
5.2	Январь		Флора и фауна родного края Панно «Зайчик»	4			
5.3	Февраль		Выполнение фона Лепка зайчика	6			
6.1	Февраль		Основы мозаичной пластилинографии	2			

6.2	Февраль		Пластилиновые шарики. «Бабочка» (подготовка основы и нанесение рисунка)	8			
6.3	Март		Лепка крыльев бабочки	8			
6.4	Март		Заполнение фона вокруг бабочки	6			
7.1	Апрель		Основы смешанной техники в работах мастеров и детей	2			
7.2	Апрель		Лепка фона	4			
7.3	Апрель		Лепка самого рисунка (большие плоскости)	4			
7.4	Апрель		Обобщение иллюстрации	4			
7.5	Апрель		Завершение иллюстрации.	4			
8.1	Май		Основы многослойной пластилинографии	2			
8.2	Май		Многослойная пластилинография «Цветок»	14			
9	Май		Итоговое занятие	2	Итоговое		

### Третий год обучения

№п/п	Дата план	Дата факт.	Тема занятия	Количество часов	Форма/тип занятия.	Место проведения	Форма контроля
1	Сентябрь		<b>Введение: правила техники безопасности.</b>	2	Вводное	Инд. на дому	Беседа
2.1	Сентябрь		Техника прямая пластилинография	2	Комбинированное		
2.2	Сентябрь		Панно «Совушка» (нанесение рисунка на основу). Птицы родного края	4			
2.3	Сентябрь		Панно «Совушка» выполнение в материале	4			
2.4	Октябрь		Лепка мазками панно «Совушка»	4			
2.5	Октябрь		Детализация панно «Совушка»	2			
3.1	Октябрь		Техника обратная пластилинография (витражная)	2			
3.2	Октябрь		Иллюстрации к стихам	6			
3.3	Октябрь		Иллюстрации к стихам (нанесение рисунка)	8			

	ноябрь						
3.4	Ноябрь		Иллюстрации к стихам (рисунок в материале)	6			
3.5	Ноябрь		Иллюстрации к стихам (фон)	6			
4.1	Декабрь		Техника контурная пластилинография	2			
4.2	Декабрь		Панно «Зоопарк»	4			
4.3	Декабрь		Нанесение рисунка	4			
4.4	Декабрь		Лепка по контуру	6			
4.5	Декабрь		Детализация и завершение	4			
4.6	Декабрь		Промежуточная аттестация	2			
5.1	Январь		Техника модульная пластилинография	2			
5.2	Январь		Панно «Народные традиции» (рисунок)	2			
5.3	Январь		Панно «Народные традиции» (выполнение в материале)	12			
6.1	Февраль		Техника мозаичная пластилинография	2			
6.2	Февраль		Разноцветные комочки. Рисунок «Лошадка»	8			
6.3	Февраль		Выполнение рисунка	6			
6.4	Март		Выполнение фона	4			
6.5	Март		Завершение работы	2			
7.1	Март		Рисование смешанной техники Иллюстрация к сказке	4			
7.2	Март		Размещение рисунка и лепка фона	6			
7.3	Апрель		Работа с большими плоскостями	8			
7.4	Май		Работа с малыми плоскостями	8			
7.5	Май		Завершение работы	6			
8	В течение года		Посещение выставок, экскурсии	4	Итоговое		