Управление образования и спорта Администрации Тутаевского муниципального района Муниципальное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Созвездие» ТМР

Принята на заседании научно-методического совета от «29 » 03 2025 Протокол N2 3

УТВЕРЖДАЮ Директор Центра «Созвездие» \_\_\_\_\_\_И.В. Кочина

# Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «ПУТЕШЕСТВИЕ В МУЛЬТСТРАНУ»

Возраст обучающихся 9-13 лет Срок реализации 1 год

Автор-составитель:

Самсонова Мария Анатольевна, педагог дополнительного образования

## Оглавление

Раздел 1. Комплекс основных характеристик ДООП
--

1.1 Пояснительная записка	3
1.2. Цель и задачи программы	5
1.3. Учебно-тематический план	6
1.4. Содержание программы	6
1.5. Планируемые результаты	10
Раздел II. Комплекс организационно-педагогических условий	
2.1. Условия реализации программы	11
2.2. Формы аттестации	11
2.3. Оценочные материалы	12
2.4. Методическое обеспечение	14
2.5. Календарный учебный график	14
2.6. Список информационных источников	14
Приложение	18

# Раздел 1. Комплекс основных характеристик ДООП 1.1. Пояснительная записка

Одним из современных методов развития медиакомпетентности обучающихся является мультипликация и анимация.

Мультипликация представляет собой сложный и многоструктурный процесс, построенный на объединении областей нескольких видов искусства и техники. Главная педагогическая ценность мультипликации как вида учебной деятельности заключается, прежде всего, в возможности комплексного развивающего обучения детей.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Путешествие в Мультстрану» является пропедевтическим курсом к программе «Основы анимации и мультипликации» и предполагает знакомство детей с этапами производства мультфильма и основными принципами перекладной анимации.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Путешествие в Мультстрану» представляет собой модель организации образовательного процесса в муниципальном учреждении дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Созвездие» ТМР и ориентирована на решение технологических задач. Тематическая направленность программы строится на принципах возрастной психологии, индивидуализации обучения, сотрудничества педагога и ученика.

Программа разработана в соответствии с:

- Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 "Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" от 28 сентября 2020 года N 28;
- Методическими рекомендациями «Разработка программ дополнительного образования детей». Часть 1. Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ: методические рекомендации Ярославль: ГАУ ДПО ЯО ИРО, 2016. 60с.;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

Программа имеет техническую направленность, предназначена для создания условий формирования и развития у обучающихся творческих и технических компетенций, привития навыков использования различных художественных средств и инструментов, необходимых в будущем для создания медиапродукта (мультфильма) и основана на деятельности с ярко выраженным практическим характером.

Актуальность программы определяется нормативно-правовыми документами федерального уровня:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12. 2012 года № 273-ФЗ) под категорией образование рассматривает единый целенаправленный процесс воспитания и обучения;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27.07.2022 г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» и предполагает поиск и апробацию эффективных педагогических средств развития мотивационно потребностной сферы детей.
- Концепцией развития дополнительного образования детей до 2030 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 г. № 678-р
- Стратегией развития воспитания в РФ на период до 2025 г. (Утверждена распоряжением Правительства РФ от 29 мая 2015 г. № 996-р);

Подтверждением актуальности данной программы является также интерес детей и их родителей к процессу создания мультипликации, как к наиболее привлекательного для детей от младшего школьного и доподросткового возраста вида творческой деятельности, позволяющего наиболее полно раскрыть способности во многих видах художественного и технического творчества. Однако создание мультфильма невозможно без определенных знаний и умений в области изобразительного искусства, а также без знаний основных принципов анимации и этапов создания мультфильма.

Занятия художественным творчеством в контексте подготовки, а также непосредственно занятия самой анимацией дадут возможность любому ребенку побывать в роли художника-декоратора, художника по фонам, художника по костюмам. То есть, дети смогут познакомиться с разными видами творческой деятельности, получат много новой необыкновенно интересной информации. Это прекрасный механизм для развития ребенка, его потребностей реализации И инициатив, раскрытия внутреннего потенциала, социализации детей через сочетание теоретических практических занятий, результатом которых является реальный продукт самостоятельного творческого труда детей.

Новизна программы выражается в применении проектного метода обучения, который позволяет решить сложную проблему интеграции разных предметных областей (искусства и технической деятельности) достаточно естественным путем.

Таким образом, в процессе освоения художественных навыков у детей развиваются сенсомоторные качества, восприятие цвета, ритма, движения, раскрываются коммуникативные способности личности, необходимые впоследствии для занятий анимацией. Программа позволяет организовать систему комплексного обучения детей с разной художественной подготовкой.

Данная образовательная программа ориентирована на обучающихся 9-10 лет. Программа учитывает возрастные психологические, индивидуальные особенности обучающихся.

Программа является модифицированной, так как разработана на основе образовательной программы художественной направленности «Вернисаж» и образовательных программ технической направленности «Мультимир» и «Основы анимации и мультипликации». При условии реализации всего плана, программа является краткосрочной и рассчитана на 1 год обучения.

Суммарный срок на весь год обучения составляет 216 часов.

Режим реализации программы регламентируется СанПиН и осуществляется согласно расписанию занятий в объединении на каждый год обучения, утвержденному приказом директора или завуч Центра «Созвездие».

Продолжительность занятия в академических часах составляет 2 часа.

Количество занятий в неделю 3 занятия.

Набор в группы производится по итогам предварительного конкурсного отбора на основании первичной диагностики, которая включает в себя анализ продукта деятельности в результате выполнения творческого задания (проверка знаний и умений в области изобразительного творчества).

Количество обучающихся в группе с учетом возраста и количества оборудования должно составлять не более 8 человек.

## 1.2. Цель и задачи программы.

**Цель:** Знакомство с принципами перекладной анимации в процессе создания творческого продукта.

#### Задачи:

#### Задачи обучения:

- обучить начальным техническим и художественным приемам перекладной анимации;
- обучить практическим навыкам работы с оборудованием (мультстанок, ноутбук)

#### Задачи развития:

- развивать у обучающихся эмоциональную отзывчивость к окружающему миру
- развивать художественный вкус, наблюдательность;

#### Задачи воспитания:

– формировать личностные качества (трудолюбие, упорство аккуратность, умение договариваться и др.);

_	формировать навыки общения и взаимодействия в коллективе.

## 1.3. Учебно-тематический план

№	Название раздела	Количество	часов	
		Теория	Практика	Всего
1	Вводное занятие. Кто такой художник-аниматор? Обзорная история анимации.	4	-	4
	Инструктаж по технике безопасности.			
2	Как рождается мультфильм	4	46	50
3	Подготовка героев и декораций для перекладной анимации	2,5	67,5	70
4	Мульт-пробы	2	68	70
5	Подготовка работ на фестивали и конкурсы	1	19	20
6	Итоговое занятие	-	2	2
	Итого:	13,5	202,5	216

## 1.4. Содержание программы

	Количество часов

№	Содержание программы			
		Теория	Практика	Всего
1	Вводное занятие. Кто такой художник-аниматор? Обзорная история анимации.	4	-	4
	Инструктаж по технике безопасности.			
1.1	Вводное занятие.	2	-	2
	Теория: Кто такой художник-аниматор? Беседа о профессиях, связанных с анимацией.			
	Инструктаж по технике безопасности			
1.2	Теория: Обзорная история анимации. Первые анимационные опыты в Европе и в России.	2	-	2
	Просмотр отрывков из первых анимационных фильмов.		16	<b>7</b> 0
2	Как рождается мультфильм	4	46	50
2.1	Характер героя	0,5	5,5	6
	Теория: Характер героя и его зрительный образ, каким образом характер отражается на внешнем облике героя			
2.2	Практика: Создание марионеток сказочных героев противоположных по образу  Дом героя	0,5	5,5	6
2.2	Теория: Отображение характера героя в облике его жилища	0,5	3,3	
	Практика: Придумать жилище двух противоположных по характеру (или занятию) героев, не			
	изображая самих героев			
2.3	Фон в анимации. Времена года	0,5	5,5	6
	Теория: Виды пейзажа. Использование пейзажа в анимации. Знакомство с примерами пейзажной	,		
	живописи русских и зарубежных художников			
	Практика: Изобразить одно и то же место в разные времена года			
2.4	Фон в анимации. Время суток	0,5	5,5	6
	Теория: Пейзаж как отражение чувств героя. Время суток в анимации			
	Практика: Передать состояние разного времени суток в пейзаже с помощью художественных			
	выразительных средств и различных художественных материалов			

2.5	Планы. Композиция кадра	0,5	5,5	6
	Теория: Роль композиции в построении кадра. Влияние композиции кадра на эмоциональное			
	состояние зрителя			
	Практика: Изобразить героя в разных планах (общий, средний, крупный, сверхкрупный)			
2.6	Сценарий	0,5	5,5	6
	Теория: Идея для мультфильма. Возможные источники для создания сценария. Основные этапы			
	построения сценария			
	Практика: Написание простого сценария к мультфильму			
2.7	Комикс	0,5	5,5	6
	Теория: Как изобразить историю без слов. История в картинках-комикс.			
	Практика: Нарисовать комикс по мотивам собственного или готового сценария			
2.8	Раскадровка	0,5	7,5	8
	Теория: Раскадровка как подробный план будущего мультфильма.			
	Практика: Создание раскадровки на основе комикса			
3	Подготовка героев и декораций для перекладной анимации	2,5	67,5	70
3.1	Подготовка фона	0,5	7,5	8
	Теория: Виды фонов: пейзаж, интерьер, декоративный фон			
	Практика: Подготовка фонов, необходимых для создания мультфильма, согласно раскадровке			
3.2	Подготовка героев	1	31	32
	Теория: Органическое сочетание образа героя с фоном			
	Практика: Изготовление героев для перекладной анимации в соответствии с замыслом			
3.3	Подготовка декораций и атрибутов	1	29	30
	Теория: Роль дополнительных декораций в мультфильме. Стилистическое единство декораций			
	Практика: Изготовление дополнительных элементов декораций и атрибутов к мультфильму			
4	Мульт-пробы	2	68	70
4.1	Работа с аппаратурой. Съемка	1	57	58
	Теория: Основные настройки программы AnimaShooter. Устройство мультстанка			
	Практика: Расположение героев и декораций на мультстанке. Съемка			
4.2	Работа с аппаратурой. Озвучивание	1	11	12
	Теория: Речь героев и фоновая музыка			
	Практика: Запись диалогов в программе Audacyti			

5	Подготовка работ к выставкам, фестивалям и конкурсам	1	19	20
6	Итоговое занятие	-	2	2
	Итого:	13,5	202,5	216

## 1.5. Планируемые результаты

Результаты реализации программы на уровне обучающихся будут включать:

- знание технических и художественных приемов создания перекладной анимации
  - знание принципов работы с мультстанком
- развитие эмоциональной отзывчивости к окружающему миру, родной природе, к событиям жизни.
  - развитие художественного вкуса, наблюдательности
  - сформированность личностных качеств; сформированность навыков общения и взаимодействия в коллективе.

Инженерно-техническая компетенция					
Узнает	Научится	Овладеет			
Терминологию в области изобразительного искусства и анимации	Создавать героев и декорации с помощью различных художественных техник.	Навыками работы с анимационным оборудованием			

Исследовательская компетенция					
Узнает		Научится	Овладеет		
Историю анимационных Европе	первых опытов в	Анализировать принципы работы с различными художественными материалами и делать выбор в соответствии с замыслом	нетрадиционные техники для создания художественного		

Изобретательская компетенция					
Узнает	Научится	Овладеет			
Возможности применения различного инструментария для создания персонажей и декораций	Вносить изменения или дополнения в предложенный художественный замысел	Опытом создания собственных персонажей и декораций			

## Раздел 2. Комплекс организационно-педагогических условий 2.1. Условия реализации программы

Для реализации данной программы необходимо следующее обеспечение:

Материально-техническое обеспечение программы: учебный кабинет, оснащенный комплектом учебной техники: ноутбук, проектор, мультстанок, программа для покадровой съемки, камера. Данное оборудование должно исходить из расчета: один комплект оборудования на 3 человека.

Расходные материалы (бумага, пластилин, гуашь, акварель, фломастеры, ножницы, карандаши, масляные мелки и др.)

Методическое обеспечение: наглядные тематические методические пособия Информационное обеспечение программы: правила внутреннего распорядка, по охране труда, пожарной безопасности, страницы в контакте.

## 2.2. Формы аттестации

Образовательная программа «Путешествие в Мультстрану» составляет 1 год обучения. В конце обучения предусматриваются различные виды итоговой аттестации: самостоятельные и контрольные творческие задания, просмотр творческих работ, викторины.

## 2.3. Оценочные материалы

Оценочные материалы позволяют определить достижение обучающимися планируемых результатов. Оценочный материал. Мониторинг образовательных результатов.

Показатели освоения	Уровень освоения программы			
программы	Низкий	Средний	Высокий	
	1 балл	2 балла	3 балла	
Результат обучения	Не может ответить на все вопросы	Отвечает с подсказки педагога	Отвечает самостоятельно	
Результат развития	Владеет изученным материалом на уровне опознания, различения, соотнесения	Умеет выполнять типовые задачи с помощью педагога	Умеет самостоятельно решать поставленные типовые задачи	
Результат воспитания	Не сформированы ценностные понятия, не развиты эмоции сочувствия, ребенок не владеет навыками контроля и саморегуляции поведения, не может длительное время держать в голове правило и образец, действовать по инструкции, не умеет договариваться в процессе	Нравственные ценности, нормы и правила декларируются, но не осознаны ребенком, частично проявляются в его поведении и эмоциональных отношениях. Ситуативное проявление контроля, самоконтроля и саморегуляции, соблюдает правила при напоминании	Ребенок осознает и применяет во взаимодействии с другими нравственные нормы и правила поведения, эмоционально реагирует на состояния других детей и готов прийти на помощь. Владеет навыками самоконтроля и саморегуляции, способен выполнять правила в деятельности	

совместной деятельности и	педагога, владеет некоторыми	и действовать по предложенной
осуществлять взаимопомощь	навыками конструктивного	инструкции, владеет навыками
	взаимодействия	конструктивного взаимодействия

## Оценочный материал. Таблица мониторинга образовательных результатов

№	ФИО обучающегося в объединении	Входящ	ий мони	торинг	г Промежуточный			Итоговый		
		мониторинг		мониторинг						
		Результат	Результат	Результат	Результат	Результат	Результат	Результат	Результат	Результат воспитания

## 2.4. Методическое обеспечение программы:

В ходе реализации данной программы предполагается применение следующих технологий:

педагогические технологии: группового обучение; дифференцированного обучения (разновозрастные или в группе детей разных годов обучения); информационно-коммуникационные технологии, игровые, педагогика сотрудничества, технология здоровьесбережения; игрового обучения; проблемного обучения; проектного, исследовательского обучения;

методы воспитания: личный пример; стимулирования-похвала, одобрение, поощрение; методы мотивации; морально-волевые методы;

методы обучения: словесные — беседы, рассказы; наглядные или демонстрационными, теоретические, практические, репродуктивные, продуктивные, игровые;

формы организации учебного занятия: групповые, индивидуальные Дидактическое обеспечение программы: аудио-, видео - материалы, работы выпускников прошлых лет, контрольно-измерительные материалы, тесты, опросники, образцы, конспекты занятий, анкеты на выявление удовлетворенности (детей и родителей) и выявление социального заказа.

#### 2.5. Календарный учебный график

Составляется на учебный год или период для каждой учебной группы, является обязательным приложением к программе.

Календарный учебный график составляется ежегодно до начала учебного года. Даты начала и окончания учебных занятий и каникул меняются в соответствии с календарем на каждый учебный год (См. Приложение 3).

## 2.6. Список информационных источников

Нормативно-правовые акты:

- 1. техносферы развития деятельности учреждений Концепция дополнительного образования исследовательской, инженерной, технической и конструкторской направленности как механизма социализации детей в образования рамках региональных систем дополнительного (материалы Автономной некоммерческой организации «Группа реализации проектов «Информэкспертиза»). – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://e-learning.apkpro.ru/communication/ipdd/1-koncepciya.pdf
- 2. Прогноз научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утв. 20.01.2014 года Председателем Правительства РФ. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://government.ru/news/9800/ (официальный сайт Правительства РФ)
- 3. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи". [Электронный ресурс]. Режим доступа:

https://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_168723/ (официальный сайт справочной правовой системы «КонсультантПлюс»)

- 4. Стратегия инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года, утв. распоряжением Правительства РФ от 8.12.2011 года № 2227-р. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://base.garant.ru/70106124/ (информационно-правовой портал «Гарант»)
- 5. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 года № 1897. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://минобрнауки.рф/documents/543
- 6. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 года №
- 7. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 года. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://base.garant.ru/70291362/ (информационно-правовой портал «Гарант») 10. 1155. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://base.garant.ru/70512244/

#### Методические рекомендации:

- 8. Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы), письмо Министерства образования и науки РФ от 18.11.2015 года № 09-3242. [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.minobr.nso.ru/sites/minobr.nso.ru/wodby\_files/files/wiki/2015/09/ proektirovaniyu\_dopolnitelnyh\_razvivayushchih\_programm.pdf (официальный сайт Министерства образования и науки РФ)
- 9. Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в условиях развития современной техносферы: методические рекомендации [Текст] / А.В. Золотарева, О.В. Кашина, Н.А. Мухамедьярова; под общ. ред. А.В. Золотаревой. Ярославль: ГАУ ДПО ЯО ИРО, 2016. 97 с. (Серия «Обновление содержания и технологий дополнительного образования детей»)
- 10. Разработка программ дополнительного образования детей. Часть I. Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ [Текст]: методические рекомендации. Ярославль: ГАУ ДПО ЯО ИРО, 2016. 60 с. (Серия «Подготовка кадров для сферы дополнительного образования детей»)

#### Литература:

1. Булин - Соколова Е. И./ Формирование ИКТ- компетентности младших школьников: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ Е. И. Булин - Соколова, Т.А. Рудченко, А.Л. Семёнов, Е.Н. Хохлова. – М.: Просвещение, 2012.-180 с.

- 2. Горячев А.В. Конструктор мультфильмов «Мульти- Пульти»: справочник-практикум/А. В. Горячев, ЕМ. Островская. М.: Баласс, 2007.-150 с.
- 3. Горячев А.В. Мой инструмент компьютер: для 3-4 классов/ А. В. Горячев. М.: Баласс, 2007.-90 с.
- 4. Гэри Голдман, «Этапы производства традиционного мультфильма».
- 5. Анофриков П.И. Принцип работы детской студии мультипликации Учебное пособие. Детская киностудия «Поиск» / П.И. Ануфриков. Новосибирск, 2008.-120с.
- 6. Иткин В.В. Карманная книга мультжюриста. Учебное пособие для начинающих мультипликаторов. Детская киностудия «Поиск» / В. Иткин. Новосибирск, 2006.-215 с.
- 7. Иткин В.В. «Жизнь за кадром», (методическое пособие), Новосибирск, 2008.- 148 с.
- 8. Макарова Е. Г. Движение образует форму. М.: Самокат, 2012.- 200 с.
- 9. Методическое пособие для начинающих мультипликаторов. Детская киностудия «Поиск» / Велинский Д.В. Новосибирск, 2004.- 145 с.
- 10. Образовательная программа дополнительного образования детей «Образ» МАОУ ДОД «Детско-юношеский центр «Рифей» г. Перми. Пермь: изд-во МАОУ ДПО «Центр развития системы образования». Перми, 2013.- 45 с.

## Для родителей:

- 1. Фролов М.И. Учимся анимации на компьютере: самоучитель/ М.И. Фролов. М.: Бином, 2002.- 212 с.
- 2. Марк Саймон. Как создать собственный мультфильм. НТ Пресс, 2006.
- 3. Горичева В.С. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина. Ярославль, 2004.- 118 с.
- 4. Красный Ю.Е. Мультфильм руками детей / Ю.Е. Красный, Л.И. Курдюкова. М, 2007.- 204 с.
- 5. Красный, Ю.Е. «Азбука чувств». Киев, «Освіта», 1993. 190 с.

## Для детей:

- 1. Основы рисунка/ Под ред. Н. Гинзбург Издательство: АСТ, Астрель, 2002-35 с.
- 2. Творческая мастерская юного художника" Фиона Уотт, Анна Милборн, Роузи Диккенс. Перевод Иван Цапко Издательство "Робинс", 2011 96 с.
- 3. Фатеева А. А. Рисуем без кисточки: практическое приложение. Ярославль: Академия детства, 2007. 96 с.
- 4. Фиона Уотт Энциклопедия юного художника." 6-9 лет, Перевод А. Тихонов Издательство: Робинс, 2010. 128 стр. цв. илл.
- 5. Джанни Родари. Грамматика фантазии, (перевод с итальянского Ю.А.Добровольской). М.: "Прогресс", 1978. -200 с.

6. Довгялло, Н. Техника и материалы в анимационном фильме. // Искусство в школе.  $Noldsymbol{0}3.-2007.$  -124 с.

## Интернет источники:

- 1. Мультатор онлайн конструктор мультфильмов. -URL: <a href="http://multator.ru/draw/">http://multator.ru/draw/</a>(дата обращения 12.09.2019).
- 4. Мультипликация в школьной практике средствами мобильного класса Авторы: Е. Г. Кабаков, Н. В. Дмитриева.-URL: <a href="http://nbazanovainfo.narod.ru/mult.htm">http://nbazanovainfo.narod.ru/mult.htm</a> (дата обращения 17.04.2020).
- 6. Иванов Вано «Рисованный фильм». -URL: <a href="http://risfilm.narod.ru/">http://risfilm.narod.ru/</a>(дата обращения 02.10.2019).

## Приложение 1

## Первичная диагностика. Анализ продукта деятельности. Критерии оценки

	Критерии	Показатели	Баллы
	1.Содержание изображения	полнота изображения образа	Краткое описание созданного ребенком изображения
	2.Передача формы:	<ul> <li>форма передана точно;</li> <li>есть незначительные искажения;</li> <li>искажения значительные, форма не удалась.</li> </ul>	3 балла 2 балла 1 балл
4.1	Іередача пропорций предмета в изображении:	<ul><li>пропорции предмета соблюдаются;</li><li>есть незначительные искажения;</li><li>пропорции предмета переданы неверно.</li></ul>	3 балла 2 балла 1 балл
	4. Композиция	В этом критерии для полноты и точной характеристики овладения детьми композицией выделены две группы показателей: «А» и «Б»:  А) расположение на листе:  по всему листу;  на полосе листа;  не продумана, носит случайный характер.  Б) отношение по величине разных изображений:  соблюдается пропорциональность в изображении разных предметов;  есть незначительные искажения;  пропорциональность разных предметов передана неверно.	3 балла 2балла 1 балл 3балла 2 балла 1 балл

5	В этом критерии выделены также две группы показателей: первая - «А» - характеризует передачу реального цвета предметов и образцов декоративного искусства, вторая - «Б» - творческое отношение ребенка к цвету, свободное обращение с цветом:  А) цветовое решение изображения:  — реальный цвет предметов;  — есть отступления от реальной окраски;  — цвет предметов передан неверно.  Б) разнообразие цветовой гаммы изображения, соответствующей замыслу и	3 балла 2балла 1 балл
	<ul> <li>выразительности изображения; многоцветная гамма;</li> <li>преобладание нескольких цветов или оттенков (теплые, холодные);</li> <li>безразличие к цвету,</li> <li>изображение выполнено в одном цвете.</li> </ul>	3балла 2 балла 1 балл

Приложение 2 Первичная диагностика. Таблица анализа продукта деятельности

Список	Содержание изображения	Передача формы	Передача пропорций	Композиция		ция Цвет		Проходной балл	Фактический балл
	(соответствие заданному жанру)		предмета в изображении	A	Б	A	Б	18	

## Приложение3

Дата начала	Дата окончания	Всего	Количество	Количество	Режим занятий
занятий	занятий	учебных	учебных дней	учебных часов	
		недель			
15 сентября	25 мая	36	108	216	Ззанятия в неделю
					по 2 часа
3	занятий	занятий занятий	занятий учебных недель	занятий учебных учебных дней недель	занятий учебных учебных дней учебных часов недель