

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад комбинированного вида № 333»  
городского округа Самара

**«ПРИНЯТО»**

Решением Педагогического Совета  
Протокол № 4 от 25.05.2022 г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Заведующий МБДОУ  
«Детский сад № 333» г.о. Самара  
\_\_\_\_\_ Т. А. Грандова  
Приказ № 46 от 26.05.2022 г.

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
художественной направленности  
«Фантазия и творчество»**

Возраст обучающихся: 5 - 7 лет

Срок реализации: 2 года

Составители:

Смирнова Светлана Николаевна  
воспитатель высшей квалификационной категории  
Жирнова Марина Николаевна  
воспитатель высшей квалификационной категории

Самара, 2022

## Оглавление

1. Пояснительная записка.
  2. Учебно-тематический план.
  3. Содержание изучаемого курса.
  4. Методическое обеспечение дополнительной образовательной программы.
  5. Список литературы.
- Приложение

## **I. Пояснительная записка**

**Направленность программы.** Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Фантазия и творчество» относится к художественной направленности и имеет стартовый уровень освоения. Составлена на основе методических пособий Долженко Г.И., Тарабариной И.В. и других авторов. Под термином «Фантазия и творчество» понимается создание разнообразных поделок из различных материалов. Конструирование, аппликация, рисование, оригами не только привлекает ребят, но и способствует развитию эстетического вкуса, наблюдательности, конструктивному, творческому мышлению.

### **Отличительные особенности программы.**

#### **Новизна программы заключается:**

- ✓ в вовлечении родителей в учебно-воспитательный процесс;
- ✓ в максимальном использовании лично – ориентированного подхода;
- ✓ программа направлена на практическую работу с детьми по принципу поменьше показывать, побольше побуждать детей к размышлению. Вводить ребёнка в ситуацию поиска, самостоятельного решения поставленной задачи.

#### **Педагогическая целесообразность:**

- ✓ дошкольное детство определяется как период, оптимальный для умственного развития и воспитания;
- ✓ тренировка движений пальцев и кисти рук является важнейшим фактором, стимулирующим речевое развитие ребёнка;
- ✓ улучшается эмоциональное состояние детей.
- ✓ Практическая значимость:
- ✓ обучающиеся постигают смысл труда, знакомятся с творчеством детских художников, оформителями детских книжек. Социальная значимость:
- ✓ краткая доступная информация об истории возникновения бумаги, её свойствах, видах, выставки личных достижений, использование в работе местного природного сырья.

#### **Программа предусматривает:**

- ✓ деятельный подход, когда новое знание даётся не всегда в готовом виде, а постигается путём самостоятельного анализа, сравнения, выявления существенных признаков;
- ✓ помощь родителям в интеллектуальном воспитании дошкольников и подготовке их к школе;
- ✓ обеспечивает ребёнку возможность посещать в одном месте занятия по разным направлениям добровольно, что способствует формированию положительной мотивации к процессу обучения и облегчает последующую адаптацию ребенка к школе;

✓ развивает сенсорные анализаторы.

**Принципы по формированию программы.** В соответствии с ФГОС ДОО Программа опирается на научные принципы ее построения, что учитывается при организации образовательного процесса:

✓ **Принцип развивающего образования**, целью которого является развитие ребенка. Развивающий характер образования реализуется через деятельность каждого ребенка в зоне его ближайшего развития.

✓ **Сочетание принципа научной обоснованности и практической применимости**. Содержание программы соответствует основным положениям возрастной психологии и дошкольной педагогики.

✓ **Соответствие критериям полноты, необходимости и достаточности**, то есть позволять решать поставленные цели и задачи только на необходимом и достаточном материале, максимально приближаться к разумному «минимуму»;

✓ **Единство воспитательных, развивающих и обучающих целей и задач** процесса образования детей дошкольного возраста, в процессе реализации которых формируются такие знания, умения и навыки, которые имеют непосредственное отношение к развитию детей дошкольного возраста;

✓ **Принцип интеграции образовательных областей** (физическая культура, здоровье, безопасность, социализация, труд, познание, коммуникация, чтение художественной литературы, художественное творчество, музыка) в соответствии с возрастными возможностями и особенностями воспитанников, спецификой и возможностями образовательных областей;

✓ **Принципы гуманизации, дифференциации и индивидуализации, непрерывности и системности образования**. Отражение принципа гуманизации в образовательной программе означает:

— признание уникальности и неповторимости личности каждого ребенка;

— признание неограниченных возможностей развития личного потенциала каждого ребенка;

— уважение к личности ребенка со стороны всех участников образовательного процесса.

✓ **Дифференциация и индивидуализация воспитания и обучения** обеспечивает развитие ребенка в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Осуществляется этот принцип, учитывая индивидуальные особенности развития ребенка.

✓ **Принцип последовательности и систематичности**. Последовательность при подборе и сочетании нового материала с повторением и закреплением усвоенного, распределение нагрузки на детский организм на протяжении всего занятия.

✓ **Принцип учёта возрастных и индивидуальных особенностей детей.**

Каждый из перечисленных принципов направлен на достижение результатов обучения, овладения детьми иностранным языком (на самом элементарном уровне) как средством общения.

Возрастные особенности детей 5 -6 лет	Возрастные особенности детей 6 -7 лет
<p>-Ведущая потребность в этом возрасте – потребность в общении; творческая активность.</p> <p>-Ведущая деятельность – сюжетно-ролевая игра.</p> <p>-Ведущая функция – воображение.</p> <p>Особенности возраста:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общение со взрослым ситуативно-личностное;</li> <li>- проявление произвольности всех психических процессов;</li> <li>- в общении со сверстниками происходит переход от ситуативно-деловой формы к внеситуативно-деловой;</li> <li>- проявление творческой активности во всех видах деятельности;</li> <li>- развитие фантазии.</li> </ul> <p>Новообразования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-предвосхищение результата деятельности;</li> <li>- активная планирующая функция речи;</li> <li>- внеситуативно-деловая форма общения со сверстниками</li> </ul>	<p>Период — сензитивный (т.е. благоприятный) для развития фантазии.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- В 6-7 лет у ребенка формируется функция пространственного анализа и синтеза: чувство тела, соотношение частей и целого;</li> <li>- метрические представления (ближе/дальше, больше/меньше и т.п.);</li> <li>координатные представления (вверху/внизу, лево/право), пространственные представления (в/на, над/под, за/перед).</li> <li>- развитие фонематического слуха (выделяя звуки человеческой речи в отдельное событие).</li> <li>- Объем внимания составляет 7—8 предметов.</li> </ul> <p>-Появляются произвольные формы психической активности. Он уже умеет рассматривать предметы, может вести целенаправленное наблюдение, возникает произвольное внимание, и в результате появляются элементы произвольной памяти. Произвольная память проявляется в ситуациях, когда ребенок самостоятельно ставит цель: запомнить и вспомнить.</p>

**Адресат программы.** Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Фантазия и творчество» рассчитана на 2 года обучения.

**Возрастной состав детей:** 1 года обучения – 5 - 6 лет, второго года обучения - 6-7 лет. В учебную группу принимаются все желающие, без специального отбора. В неё могут входить дети с ограниченными возможностями психического или физического здоровья. Формирование учебных групп объединения осуществляется на добровольной основе. Перевод на следующий учебный год осуществляет педагог после успешного усвоения программы текущего года обучения.

**Объём программы.** Общий объём программы – 144 часа.

**Формы обучения и виды занятий.** Методика обучения включает разнообразные формы, методы и приёмы обучения и воспитания. Обоснованность

применения различных методов обусловлена тем, что нет ни одного универсального метода для решения разнообразных творческих задач.

#### **Форма проведения занятий.**

- ✓ изучение нового материала;
- ✓ повторение, закрепление, обобщение;
- ✓ комбинированное;
- ✓ практические задания;
- ✓ самостоятельная работа;
- ✓ выставки детских творческих работ.

#### **Методы проведения занятий.**

- ✓ объяснительно – иллюстративный;
- ✓ репродуктивный;
- ✓ наглядный;
- ✓ практический;
- ✓ частично поисковый;
- ✓ экспериментирование;
- ✓ моделирование;
- ✓ воссоздание;
- ✓ преобразование;

#### **Формы организации деятельности детей на занятии.**

- ✓ индивидуальная;
- ✓ работа по подгруппам,
- ✓ групповая;
- ✓ коллективная.

**Срок освоения программы.** Срок освоения общеобразовательной общеразвивающей программы 2 года.

**Режим занятий.** Занятия проводятся 2 раза в неделю по одному академическому часу. Академический час для детей 5-6 лет- 25 минут, для детей 6-7 лет – 30 минут. На занятиях используются здоровьесберегающие технологии: динамические паузы: во время занятий, 2-5 минут, по мере утомляемости учащихся рекомендуется включать элементы гимнастики для глаз, дыхательной гимнастики, двигательные упражнения и других.

Допуск к занятиям производится только после обязательного проведения и закрепления инструктажа по технике безопасности по соответствующим инструктажам.

Программа составлена с учетом санитарно-гигиенических правил, возрастных особенностей учащихся и порядка проведения занятий.

Организация обучения по программе осуществляется на базе МБДОУ «Детский сад № 333» г.о. Самара в групповой ячейке.

**Цель программы:** формирование и развитие у обучающихся познавательных, творческих и художественных способностей в процессе создания образов, используя различные материалы и техники.

**Задачи:**

**обучающие:**

- ✓ обучить учащихся различным приёмам работы с бумагой;
- ✓ способствовать творческому подходу учащихся к любой работе;

**развивающие:**

- ✓ совершенствовать мелкую моторику рук, точные движения пальцев;
- ✓ развивать глазомер, внимание;
- ✓ способствовать развитию воображение детей, проявлению их фантазии, смелости в изложении собственных замыслов;

**воспитательные:**

- ✓ воспитывать терпение, усидчивость, трудолюбие, целеустремлённость, аккуратность в работе;
- ✓ формировать мотивацию к обучению и творческой деятельности.

**По итогам прохождения полного курса программы обучающиеся достигают следующих результатов:**

**Личностные:**

- сформирована творческие навыки, фантазии обучающихся;
- обучающиеся заинтересовались искусством моделирования из бумаг;
- развита мелкая моторика пальцев обучающихся, глазомер, внимание.

**Метапредметные:**

- развито творческое мышление обучающихся посредством самовыражения;
- развита стойкая мотивация к саморазвитию.

**Предметные:**

- обучающиеся знакомы с разными видами моделирования из бумаги;
- сформированы творческие умения, навыки как основа для творческой самореализации личности.

**Педагогическая диагностика** освоения программы проводится 3 раза в год (в начале, середине и конце учебного года) и осуществляется с использованием метода педагогического наблюдения.

**Этапы и формы аттестации**

№	Раздел или тема программы	Формы занятий	Приемы и методы организации образовательного процесса	Дидактический материал	Формы подведения итогов
---	---------------------------	---------------	---	------------------------	-------------------------

1	Введение в дополнительную общеобразовательную общеразвивающую программу. Инструктаж по ТБ	Беседа, игра	Наглядный, словесный, практический	Наглядно – иллюстративный материал	опрос
2	Аппликация: ✓ Из геометрических фигур; ✓ Из ладошек; ✓ Обрывная	практическое задание, самостоятельная работа.	объяснительно - иллюстративный, репродуктивный, наглядный.	образцы	показ детских достижений
3	«Волшебный квадрат»	беседа, выставка детских творческих работ, самостоятельная работа.	словесный, наглядный, практический, частично – поисковый.	Образцы, папка по темам	выставка
4	Оригами: ✓ классическое; ✓ из кругов; ✓ модульное;	беседа, выставка детских творческих работ.	словесный, наглядный, практический, частично – поисковый.	Образцы, папка по темам, схемы.	выставка
5	Работа по шаблонам.	беседа, практическое задание, коррекция деятельности.	словесный, наглядный, практический.	наглядное пособие, шаблоны.	самостоятельная работа

## II. Учебно-тематическое планирование Учебный план 1 года обучения (5-6 лет)

	Название раздела/темы	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		Всего	Теория	Практика	
1.	Комплектование учебных групп. Входной контроль	1	-	1	Практическое задание
2.	Введение в общеобразовательную общеразвивающую программу. Инструктаж по ТБ.	1	1	-	Опрос
3.	Аппликация: - из геометрических фигур; - из «ладошек»; - обрывная;	10 10 8	4 4 2	6 6 6	Практическая работа Совместная работа Коллективная работа
4.	«Волшебный квадрат»	30	5	25	Творческий отчёт
5.	Профорентация	1	-	1	

6	Поделки из материалов: - фантики; - компьютерные диски; - ватные диски;	3 3 4	1 1 2	2 2 2	Проект Практическая работа Выставка творческих работ
7	Итоговое занятие	1	-	1	Творческий отчёт
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	

### Учебный план 2 года обучения (6-7 лет)

	Название раздела/темы	Количество часов			Формы аттестации/ контроля
		Всего	Теория	Практика	
1.	Введение в общеобразовательную общеразвивающую программу. Инструктаж по ТБ. Входной контроль.	1	1	-	Опрос
2	Знакомство со свойствами, видами бумаги	1	-	1	Практическая работа
3.	Оригами: Оригами классическое Оригами из кругов Оригами модульное	15 7 10	2 1 2	13 6 8	Проект Творческий отчёт Практическая работа
4.	Объёмное конструирование: из полосок; из конусов; из цилиндров;	10 5 5	3 2 2	7 3 3	Практическая работа Проект Самостоятельная работа
5.	Профориентация	2	1	1	Практическая работа
6.	Работа по шаблонам	15	3	12	Практическое задание
7	Аттестационное занятие	1	-	1	Выставка творческих работ
<b>Всего часов</b>		<b>72</b>	<b>17</b>	<b>55</b>	

## II. Содержание изучаемого курса

### Содержание учебного плана 1 год обучения

#### 1. Комплектование учебных групп. Входной контроль.

Практика. Умение получать округлую форму предмета.

#### 2. Введение в дополнительную общеобразовательную общеразвивающую программу.

✓ *инструктаж по ТБ. (1ч.)*

Теория. Знакомство с материалами, инструментами. Т.Б. при работе с ножницами, клеем. Как готовить своё рабочее место и убирать его. Знакомство с готовыми изделиями, выполненными в разных техниках.

Практика. Геометрические понятия: круг, квадрат, треугольник, сторона, угол.

### **3. Аппликация (28ч.)**

#### **✓ аппликация из геометрических фигур (10ч.)**

Теория. Закрепление элементов геометрических фигур: угол, сторона. Чувство ритма – равномерное чередование предметов при изображении их в один ряд и объединении их в группы с учётом содержания работы.

Практика. Вырезание круглых и овальных форм. Входной контроль. Разрезание квадрата по диагонали. Косые срезы. Изготовление птиц, зверей, строений, украшение предметов узором. Составление изображений из частей. Вырезывание предметов округлой формы.

#### **✓ аппликация из «ладошек» (10ч.)**

Теория. Многогранное, разнообразное творческое воплощение коллективных композиций из «вырезанных» ладошек.

Практика. Обведение ладошек, вырезывание по контуру, создание коллективных работ из «вырезанных ладошек».

#### **✓ обрывная аппликация (8 ч.)**

Теория. Один из видов многогранной техники аппликации. Создание образа, композиции путём обрывания цветной бумаги на мелкие кусочки.

Практика. Последовательное наклеивание маленьких кусочков цветной бумаги мозаичным способом, заполняя контур.

### **4. «Волшебный квадрат» (30ч.)**

Теория. Сказка о чудесном квадрате и его превращении в различные поделки. Получение квадрата из листа прямоугольной формы. Складывания квадрата пополам и по диагонали, вкладывания противоположных квадратов и треугольников вовнутрь. Совмещение сторон и углов, проглаживание сгиба. Приклеивание к основной форме деталей. Изготовление поделок по типу оригами. Промежуточный контроль. Знакомство с основными базовыми формами, принятыми в оригами.

Практика. Изготовление различных поделок на основе базовых форм.

### **5. Профорентация (1ч.)**

Практика. Изготовление атрибутов из пластилина, природного материала (овощи, фрукты, булочки, пирожное, печенье, конфеты и т.д.) для сюжетно - дидактической игры «Магазин».

### **Раздел 6. Поделки из материалов (10ч.)**

#### **✓ фантики (3ч.)**

Теория. Кто-то занимается коллекционированием фантиков, а кто-то использует их для создания замечательных поделок.

Практика. Превращение фантиков в различные предметы путём складывания, скручивания, разрезания в разных направлениях.

✓ ***компьютерные диски (3ч.)***

Теория. Изготовление нового вида поделки в технике: «Аппликация на компакт - диске».

Практика. Использование компакт – дисков в качестве подарков родителям, для украшения интерьера.

✓ ***ватные диски (4ч.)***

Теория. Отличный материал для творчества: их можно использовать целиком или делить на части, вырезать из них любые заготовки и красить в любые цвета.

Практика. Разрезание ватных дисков, наклеивание на основу, раскрашивание, составление композиции.

**7. Итоговое занятие (1ч.)**

Практика. Выставка детских творческих работ.

**Содержание учебного плана 2 год обучения**

**1. Введение в образовательную программу (2ч.)**

Теория. Инструктаж по Т.Б. при работе с ножницами, клеем бумагой, упражнения по отработке основных элементов складывания бумаги (пополам, по диагонали), вкладывание противоположных треугольников и квадратов во внутрь. Получение из квадратов базовых форм «двойной треугольник», «двойной квадрат». Знакомство с видами, свойствами бумаги. Как научились делать бумагу.

Практика. Складывание бумаги в разных направлениях (пополам, по диагонали).

**2. Оригами (32ч.)**

✓ ***оригами классическое (15ч.)***

Теория. История оригами. Общие правила при обучении технике оригами. Термины, принятые в оригами Условные обозначения. Базовые формы.

Практика. Изготовление поделок на основе базовых форм. Промежуточный контроль. Изготовление поделок по схемам.

✓ ***оригами из кругов (7ч.)***

Теория. Понятие: полукруг, сегмент, усечённый конус.

Практика. Изготовление многодетальных композиций путём вырезывания кругов разных диаметров, сборка их на основе простых базовых форм.

✓ ***оригами модульное (10ч.)***

Теория. Понятие: модуль

Практика. Создание фигурок из множества одинаковых частей (модулей). Складывание модуля по правилам классического оригами, соединение модулей.

### 3. **Объёмное конструирование (20ч.)**

#### ✓ **из полосок (10ч.)**

Теория. На первом занятии дети знакомятся с тем, что полоска легко превращается в «колечко», а

«колечко» превращается в «капельку», в «листочек», в «арочку». Имея в арсенале эти простые формы, уже можно сконструировать забавные фигурки, добавив только глазки, хвостик, ножки и т.

д. Немного трансформировав эти детали (склеив и разрезав, отогнув), можно изготовить игрушки более сложной формы. Когда дети освоили способы изготовления основных деталей, нужно предоставить им возможность пофантазировать, чтобы они научились действовать самостоятельно.

Практика. Изготовление поделок из полосок: цветы, птицы, животные. Накручивание полоски на карандаш

#### ✓ **из конусов (5ч.)**

Теория. Закручивание круга в конус («низкий»), полукруга в конус («высокий»)

Практика. Изготовление игрушек на основе конуса: животные.

#### ✓ **из цилиндров(5ч.)**

Теория. Закручивая прямоугольник в цилиндр, и добавляя детали по своему выбору, можно получить бусы, бабочку, божью коровку, дерево, фонарик и т.д.

Практика. Изготовление поделок на основе цилиндра.

### 4. **Профориентация (2ч.)**

Практика. Изготовление атрибутов из пластилина, картона кондитерских изделий к игре «Кондитерская фабрика».

### 5. **Работа по шаблонам (15ч.)**

Теория. Понятие шаблон. Разметка по шаблону на бумаге.

Практика. Обведение шаблона. Вырезывание шаблона. Сборка. Изготовление домов, животных, птиц.

### 6. **Итоговое занятие (1ч.)**

Практика. Выставка детских творческих работ

## IV. Методическое обеспечение

Для реализации программы необходимо:

✓ Наличие учебного, хорошо освещённого кабинета, мебели (ученические столы и стулья, соответствующие росту ребёнка, стол для педагога), оформлен наглядными пособиями, достаточно места для различных игровых моментов, для индивидуальной, групповой, коллективной работы за столами.

✓ Учебно-методический комплекс: дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, планы и конспекты учебных занятий, плакаты, таблицы, схемы, папки с образцами поделок, инструменты и материалы:

ножницы, клей ПВА, баночки для обрезков, бумага разной фактуры, цветной, белый картон, подбор материалов воспитательной деятельности, инструктажи по Т. Б., комплексы оздоровительно – профилактических упражнений, мониторинг по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе;

✓ Технические средства обучения (принтер, компьютер, телевизор).

## **V. Список литературы**

### **Для педагога**

1. Бондарь Е.Ю. 100 поделок из яиц [текст]- М.: «Просвещение», 1999.-150с.
2. Гирнд С. Разноцветные поделки из природных материалов [текст, образцы]- М.: «Просвещение», 2044 – 183 с.
3. Долженко Г.И. 100 поделок из бумаги [текст, образцы]- М.: «Просвещение», 1999 – 143 с.
4. Долженко Г.И. 100 оригами [текст, образцы, схемы]- М.: Академия «Холдинг», 2004 – 222 с.
5. Сержантова Т.Б. 366 моделей оригами [текст, образцы, схемы]- М.: -«АРИС - ПРЕСС», 2004 – 186 с.
6. Соколова С. Школа оригами [схемы]-М.: Изд-во Эксмо – 175 с.
7. Тарабарина Т.И. Оригами и развитие ребёнка [текст]- Ярославль, ООО «Академия развития», 1996 –с.33-48
8. Черныш И.В. Забавные поделки к праздникам [текст, образцы, схемы]- М.: «АРИС- ПРЕСС», 2004

### **Для учащихся и родителей**

Перевертень Г.И. Поделки из природного материала. М.: изд-во «АРИС-ПРЕСС», 2004

1. Цирулик Н.А. Умные руки. М.: изд-во «ЭКСМО», 2001

**муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«Детский сад комбинированного вида № 333»  
городского округа Самара**

РОССИЯ, 443051, город Самара, улица Енисейская, 64-а  
тел.: (846) 269 70 68 факс: (846) 269 70 77 e-mail: [ds333sa@mail.ru](mailto:ds333sa@mail.ru)

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Заведующий МБДОУ

«Детский сад № 333» г.о. Самара

\_\_\_\_\_ Т. А. Грандова

Приказ № 46 от 26.05.2022 г.

**Календарный учебный график**

к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе  
художественной направленности  
«Фантазия и творчество»

**Возраст обучающихся:** 5-7 лет

**Срок реализации:** 2 года

Режим организации занятий по данной дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе определяется Календарным учебным графиком, который является приложением к программе.

Календарный учебный график разрабатывается до начала каждого учебного года, принимается на педагогическом совете и утверждается заведующим МБДОУ «Детский сад № 333» г.о. Самара.

Нормативную базу Календарного учебного графика образовательного учреждения составляют:

- Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

**Начало учебного года** - 1 сентября 2022 г.,

**Окончание учебного года** - 31 мая 2023 г.

**Продолжительность учебной недели** - 5-дневная учебная неделя

**Праздничные дни:** 31.12.2022 г. – 11.01.2023 г.

Год обучения	Объем учебных часов	Всего учебных недель	Режим работы
1 год обучения	72	36	2 раза в неделю по 1 часу
2 год обучения	72	36	2 раза в неделю по 1 часу

### Учебный план 1 года обучения (5-6 лет)

	Название раздела/темы	Количество часов			Формы аттестации/контроля
		Всего	Теория	Практика	
1.	Комплектование учебных групп. Входной контроль	1	-	1	Практическое задание
2.	Введение в общеобразовательную общеразвивающую программу. Инструктаж по ТБ.	1	1	-	Опрос
3.	Апликация: - из геометрических фигур; - из «ладошек»; - обрывная;	10 10 8	4 4 2	6 6 6	Практическая работа Совместная работа Коллективная работа
4.	«Волшебный квадрат»	30	5	25	Творческий отчёт
5.	Профориентация	1	-	1	
6.	Поделки из материалов: - фантики; - компьютерные диски; - ватные диски;	3 3 4	1 1 2	2 2 2	Проект Практическая работа Выставка творческих работ
7.	Итоговое занятие	1	-	1	Творческий отчёт
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>21</b>	<b>51</b>	

### Учебный план 2 года обучения (6-7 лет)

	Название раздела/темы	Количество часов			Формы аттестации/контроля
		Всего	Теория	Практика	
1.	Введение в общеобразовательную общеразвивающую программу. Инструктаж по ТБ. Входной контроль.	1	1	-	Опрос
2.	Знакомство со свойствами, видами бумаги	1	-	1	Практическая работа
3.	Оригами: Оригами классическое Оригами из кругов Оригами модульное	15 7 10	2 1 2	13 6 8	Проект Творческий отчёт Практическая работа

4.	Объёмное конструирование: из полосок; из конусов; из цилиндров;	10 5 5	3 2 2	7 3 3	Практическая работа Проект Самостоятельная работа
5.	Профориентация	2	1	1	Практическая работа
6.	Работа по шаблонам	15	3	12	Практическое задание
7	Аттестационное занятие	1	-	1	Выставка творческих работ
<b>Всего часов</b>		<b>72</b>	<b>17</b>	<b>55</b>	

**Педагогическая диагностика** освоения программы проводится 3 раза в год (в начале, середине и конце учебного года) и осуществляется с использованием метода педагогического наблюдения.

Заведующий МБДОУ «Детский сад № 333» г.о. Самара \_\_\_\_\_ Т. А. Грандова

### Список терминов 1 год обучения

- Аппликация – способ получения изображения, заключающийся в наклеивании на какую-либо основу бумаги, картона;
- Композиция – строение, соотношение, взаимное расположение частей
- Контур – внешнее очертание чего-либо;
- Диагональ – отрезок прямой линии, соединяющий две вершины, не лежащие на одной стороне;
- Базовые формы – основа поделки;
- Оригами – японский вид искусства складывания бумаги;
- Сгиб – место, по которому что-нибудь согнуто;
- Проглаживание – тщательное разглаживание;

### Список терминов 2 год обучения

- Шаблон – пластина с вырезами по контуру;
- Гофрировка – перегибание плоскости бумаги вперёд – назад;
- Схема – чертёж, разъясняющий принцип работы;