

**Общеобразовательная общеразвивающая  
программа дополнительного образования  
художественного направления  
«Волшебная мастерская»**

МОСКОВСКИЙ  
ГОРОДСКОЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
МГПУ

**Уровень программы – базовый.  
Возраст обучающихся – 6-7 лет.  
Срок реализации программы – 1 год.**

**Составитель (разработчик): Файзулина Елизавета Руслановна,  
Студентка группы 14КПд33ш-19**

Москва, 2022г

# Содержание

**Новизна**

**Актуальность**

**Практическая значимость**

**Цель и задачи**

**Планируемые результаты**

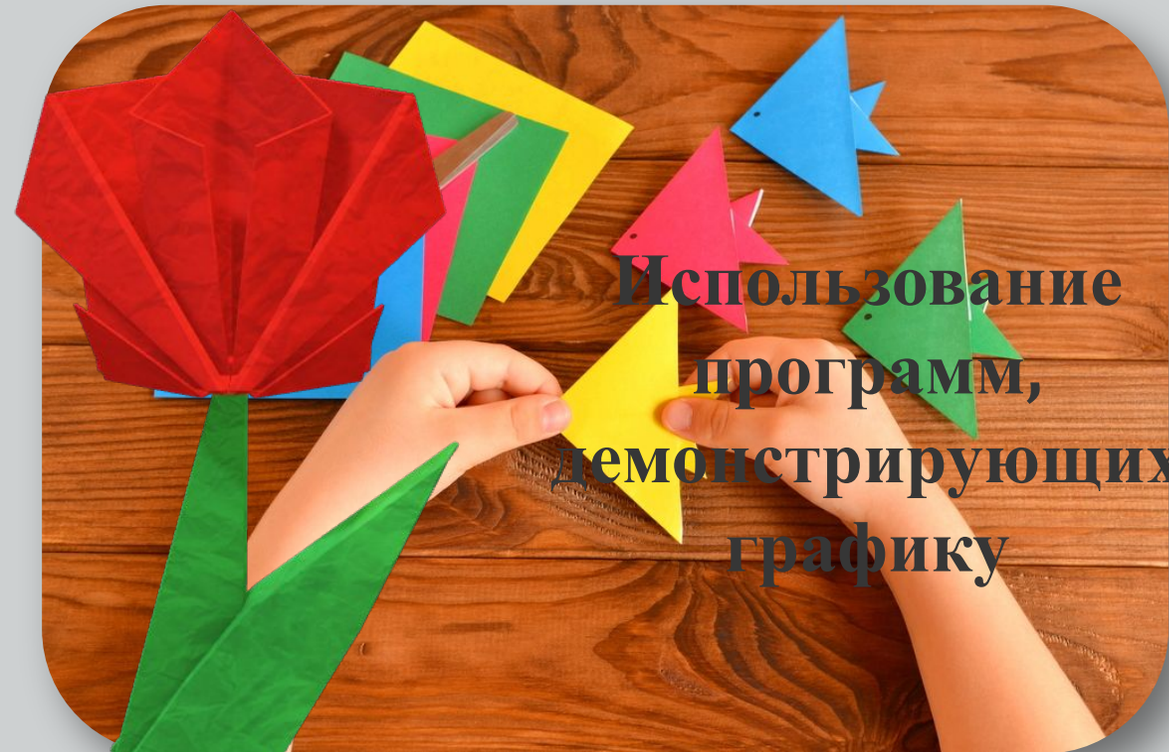
**Содержание программы**

**Основные формы и режим работы**

**Контроль и учет освоения программы**

# Новизна

- Изобразительные способности
- Художественно-конструкторские способ
- Нестандартное мышление
- Творческая индивидуальность



Использование программ, демонстрирующих графику

Обучающие видео



# АКТУАЛЬНОСТЬ

Занятия оригами позволяют детям удовлетворить свои познавательные интересы, расширить познания в данной образовательной области, обогатить навыки общения и научиться осуществлять совместную деятельность в процессе освоения программы.



# Практическая значимость

Реализация программы предполагает осуществление специально организованных занятий, в процессе которых дети получают знания, навыки по изученным темам.



# Цель и задачи



всестороннее развитие младших школьников, их творческих способностей, логического мышления, художеств

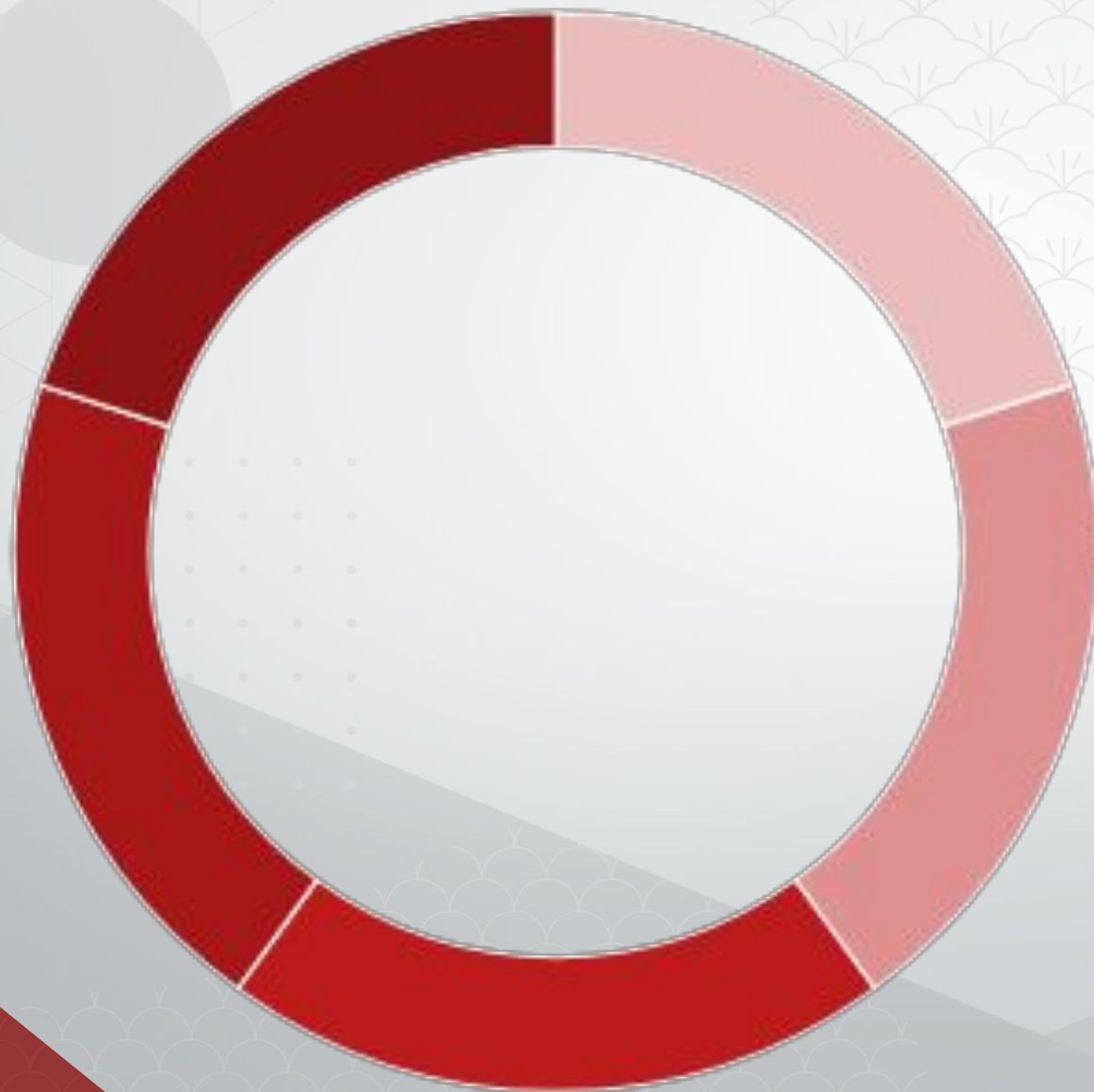
- ✓ Воспитывать желания участвовать в создании индивидуальных и коллективных работах.
- ✓ Формировать коммуникативные способности детей.

- ✓ Развитие мелкой моторики, координации движений рук;
- ✓ Развитие речевых навыков;
- ✓ Развивать мышление, воображение,

- ✓ Формировать представление об искусстве оригами;
- ✓ Ознакомление с базовыми формами оригами;

Образовательные

# Планируемые результаты



- **Университетский инновационный центр** (УИЦ) МГУ им. М.В. Ломоносова, созданный в 2013 году, является одним из ведущих центров в России по разработке и коммерциализации научных результатов. В 2023 году планируется увеличить количество патентов на изобретения до 150, а также количество лицензионных договоров до 100. Кроме того, планируется привлечь к финансированию инновационных проектов более 100 миллионов рублей.
- **Центр компетенций по развитию инновационных проектов** (ЦК) МГУ им. М.В. Ломоносова, созданный в 2015 году, является одним из ведущих центров в России по разработке и коммерциализации научных результатов. В 2023 году планируется увеличить количество патентов на изобретения до 100, а также количество лицензионных договоров до 50. Кроме того, планируется привлечь к финансированию инновационных проектов более 50 миллионов рублей.
- **Центр компетенций по развитию инновационных проектов** (ЦК) МГУ им. М.В. Ломоносова, созданный в 2015 году, является одним из ведущих центров в России по разработке и коммерциализации научных результатов. В 2023 году планируется увеличить количество патентов на изобретения до 100, а также количество лицензионных договоров до 50. Кроме того, планируется привлечь к финансированию инновационных проектов более 50 миллионов рублей.
- **Центр компетенций по развитию инновационных проектов** (ЦК) МГУ им. М.В. Ломоносова, созданный в 2015 году, является одним из ведущих центров в России по разработке и коммерциализации научных результатов. В 2023 году планируется увеличить количество патентов на изобретения до 100, а также количество лицензионных договоров до 50. Кроме того, планируется привлечь к финансированию инновационных проектов более 50 миллионов рублей.
- **Центр компетенций по развитию инновационных проектов** (ЦК) МГУ им. М.В. Ломоносова, созданный в 2015 году, является одним из ведущих центров в России по разработке и коммерциализации научных результатов. В 2023 году планируется увеличить количество патентов на изобретения до 100, а также количество лицензионных договоров до 50. Кроме того, планируется привлечь к финансированию инновационных проектов более 50 миллионов рублей.

# Содержание программы



Сентябрь

Ноябрь

Октябрь

# Содержание программы

Декабрь

Февраль

Январь

# Содержание программы



# Основные формы и режим работы

В проведении занятий используются:

- индивидуальные;
- групповые очные формы работы.

Занятия рассчитаны на детей 6-7 лет.

Количество детей в группе – 12-15 человек.

Срок реализации – 1 год.

Занятия проводятся 1 раз в неделю длительностью 60 минут во второй половине дня.

Общее количество часов за год – 52ч.

# Контроль и учет освоения программы

## Формы подведения итогов реализации

### дополнительной образовательной программы:

- ✓ Составление альбома тематических работ.
- ✓ Проведение выставок детских работ.
- ✓ Инсценировка детских художественных произведений.

**Благодарю  
за  
внимание!**