

ИСКУССТВО ОРИГАМИ



МБДОУ ЦРР "Детский сад №141"

Воспитатель: Яковцева Н. В.

Оригами

Орига́ми — древнее искусство складывания фигурок из бумаги.

Долгое время этот вид искусства был доступен только представителям высших сословий, где признаком хорошего тона было владение техникой складывания из бумаги.

Первоначально оригами использовалось в религиозных обрядах.

«Ори» в переводе с японского – «складывать», «Ками» – бумага.



Искусство оригами своими корнями уходит в древний Китай, где и была изобретена бумага.

Происхождение оригами

Две тысячи лет назад китайцы изобрели бумагу. Примерно тогда же и появилось искусство оригами.

Но считается, что искусство оригами зародилось в Японии и оно даже старше, чем бумага.

Первые фигурки оригами возникли из искусства драпировки ткани при изготовлении традиционной японской одежды.

Китай



Япония



Виды оригами

Простое (классическое) оригами

Простое оригами — стиль оригами, придуманный британским оригамистом Джоном Смитом. Простое оригами **ограничено использованием** только **складок горой и долиной**.

Целью данного стиля является **облегчение** занятий неопытным оригамистам, а также людям с ограниченными двигательными навыками.



Виды оригами

Модульное оригами

Модульное оригами — техника складывания оригами, которая, в отличие от классического оригами, **использует** в процессе складывания **несколько листов бумаги**.

Каждый отдельный **листок складывается в модуль** по правилам классического оригами, а затем **модули соединяются путём вкладывания** их друг в друга.



Кактус



Ёлка



Лебедь

Виды оригами

Мокрое складывание

Мокрое складывание использует смоченную водой бумагу для придания фигуркам плавности линий, выразительности, а также жесткости. Актуален для фигурок животных и цветов (естественней и ближе к оригиналу).

Для данного вида оригами **подходит лишь та бумага, в которую при производстве добавляют водорастворимый клей** для скрепления волокон. Как правило, данным **свойством** обладают **плотные сорта бумаги**.



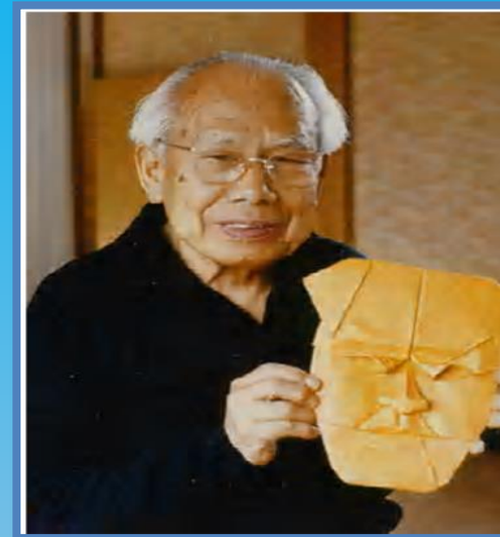
Бык



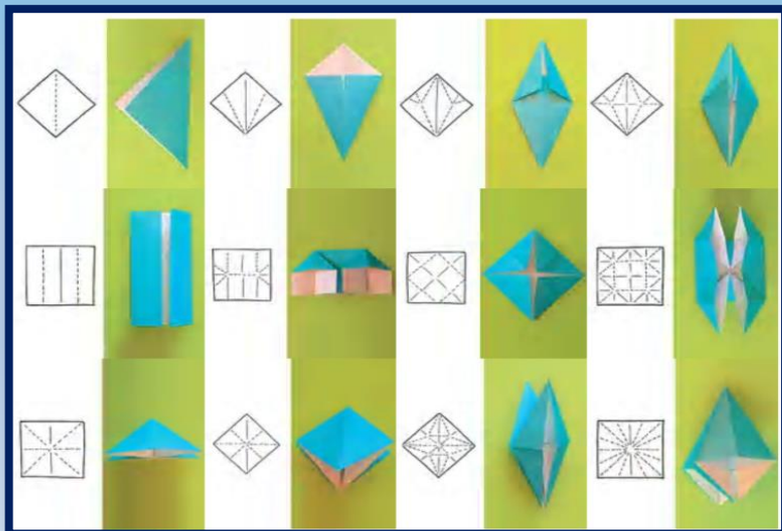
Черепашка

Азбука оригами

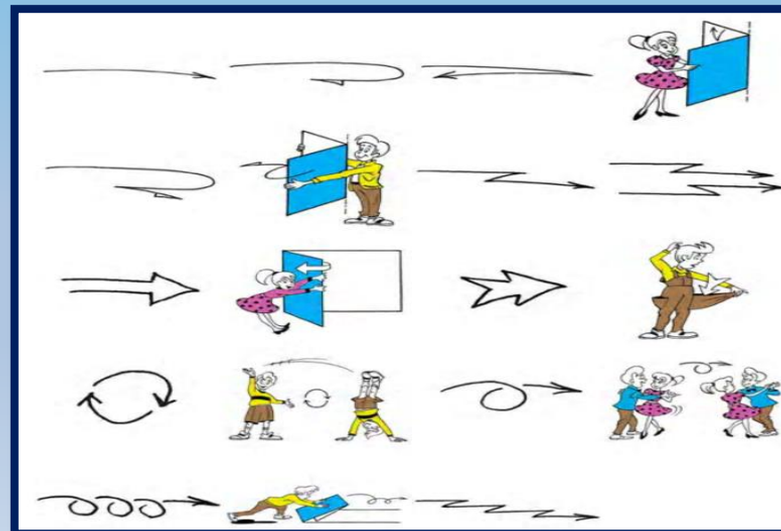
Знаменитый японский мастер оригами Акира Йошизава придумал «азбуку оригами». Это условные знаки и базовые формы.



Базовые формы



Условные знаки

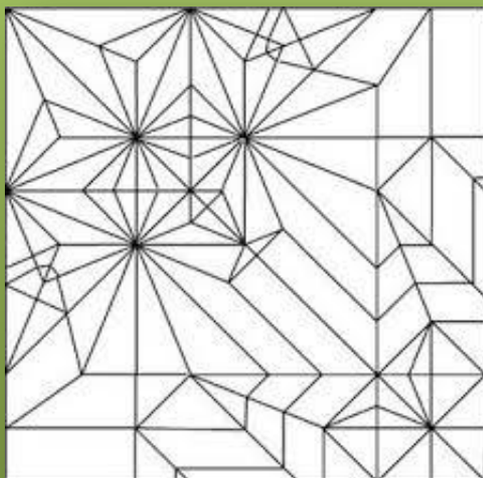


Виды оригами

Складывание по паттерну

Паттерн — один из видов диаграмм оригами, представляющий собой чертёж, на котором изображены все складки базовой формы модели. Форма придается согласно фотографии автора.

Складывание по паттерну сложнее складывания по традиционной схеме, однако, данный метод даёт не просто информацию, как сложить модель, но и как она была придумана.



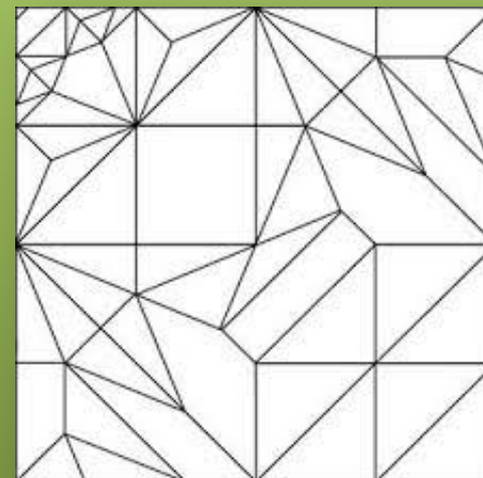
Жук-геркулес

паттерн



Конь

сложенная модель



Панда

паттерн

Оригами в современном мире

Архитектура



Хореография



Театр



Развитие ребенка



Интерьер



Арт-терапия



Игры



Роль оригами в развитии ребенка

Способствует

Развитие работы руками под контролем сознания.

Повышение концентрации внимания.

Развитие конструктивного мышления.

Стимулирование и развитие памяти.

Знакомство детей с основными геометрическими понятиями (угол, сторона, треугольник, квадрат и т.д.).

Активизация мыслительных процессов.

Совершенство трудовых умений.

Содействует

Совершенство мелкой моторики рук, точных движений пальцев; развитие глазомера.

Сосредоточенность на процессе изготовления для получения желаемого результата.

Определение творческого воображения, художественного вкуса.

Определение порядка действий, требуемого для выполнения поставленной задачи.

Обогащение "словаря знаний" специальными терминами.

Соотнесение наглядных и словесных символов, самостоятельность в нахождении нужного решения.

Формирование культуры труда.

Любопытные сведения об оригами

Символ журавлика - наиболее знаменитая история про оригами на свете.
Согласно японской легенде, человек, сложивший тысячу бумажных журавликов, может загадать желание, которое обязательно исполнится.



Миниатюрная фигурка оригами «Журавль, машущий крыльями», сложенная вручную без использования вспомогательных приспособлений, была представлена в 2015 году в России из квадрата со стороной 4 миллиметра.



Бумажный носорог, представленный в одном из универмагов Китая, был признан **самым большим в мире произведением оригами** в “книге рекордов Гиннеса 2019”. Его длина — 7,83, а высота — 2,06 метра.



Спасибо за просмотр!