**Дистанционные занятия 07.10.2021 в детском объединении «Мастерилки» группа №2.**

**ТЕМА ЗАНЯТИЯ:** Аппликация из геометрических фигур. Домик.

**ЦЕЛЬ ЗАНЯТИЯ:** Формировать умение создавать композицию из геометрических фигур.

**ЗАДАЧИ ЗАНЯТИЯ:**

Образовательные: Закреплять названия геометрических фигур – круг, треугольник, квадрат, прямоугольник; упражнять детей в навыках приклеивания и размещения готовых деталей разной формы и цвета, обучать пониманию и соблюдению правильной последовательности выполнения задания.

Развивающие: Развивать кругозор детей; развивать память, внимание, образное и пространственное мышление; развивать мелкую моторику рук, сенсорное восприятие.

Воспитательные: Воспитывать аккуратность при выполнении задания, усидчивость, терпение. Учить радоваться результату своей работы.

**СОДЕРЖАНИЕ ЗАНЯТИЯ:**

**Правила безопасности при работе.**

**Правила безопасной работы с ножницами.**

- Соблюдай порядок на своём рабочем месте.

- Перед работой проверь исправность инструментов.  
- Работай только исправными инструментами.  
- Работай ножницами только на своём рабочем месте.  
- Следи за движением лезвий во время работы.

- Ножницы клади кольцами к себе.

- Подавай ножницы кольцами вперёд.  
- Не оставляй ножницы открытыми.  
 - Не играй с ножницами, не подноси ножницы к лицу.  
 - Используй ножницы по назначению.

**Правила безопасной работы с клеем.**

- При работе с клеем пользуйся кисточкой, если это требуется.

- Бери то количество клея, которое требуется для выполнения работы на данном этапе.

- Кисточку и руки после работы хорошо вымой с мылом.

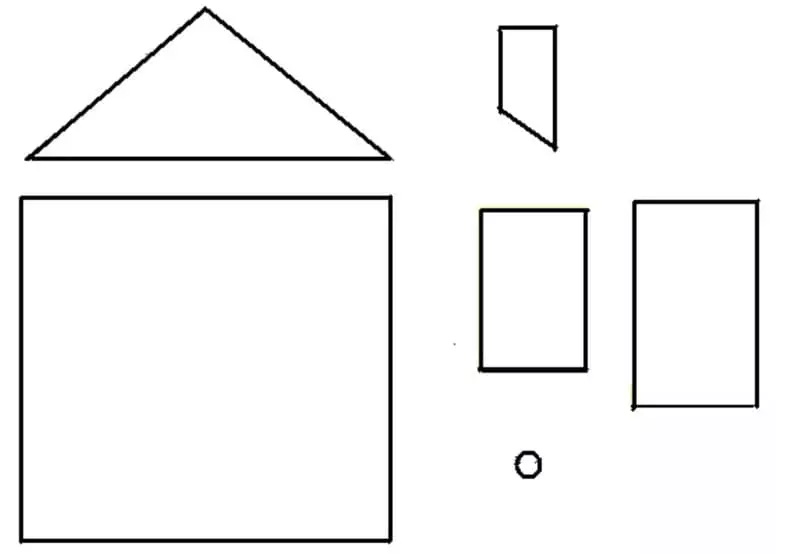
**Аппликация «Домик». Он состоит из простых элементов.**

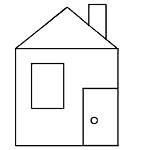
Для работы необходимо подготовить:

* шаблоны;
* клей, ножницы, цветную бумагу;
* картон, на котором нанесена картинка.

**Порядок работы следующий:**

1. Вырезать фигуры из цветной бумаги по шаблону.
2. Последовательно промазать клеем каждый элемент.
3. Приклеить детали на картинку. Домик готов.



[](https://homius.ru/wp-content/uploads/2019/03/applikaciya-iz-geometricheskih-figur-11.jpg)[](https://homius.ru/wp-content/uploads/2019/03/applikaciya-iz-geometricheskih-figur-10.jpg)

**Итог урока:**

* Сообщение о достижении цели урока.
* Анализ выполненных работ.
* Разбор ошибок.
* Рассмотрение потери рабочего времени.