

Домашнее задание № 7
Тема: Семья. Дом. Квартира

Развитие лексико-грамматических категорий

Задание 1. Побеседуйте с ребенком о семье (получите ответы на вопросы: с кем ты живешь? Сколько человек в твоей семье? Назови всех членов твоей семьи. Кто самый младший, кто самый старший в семье? Кто старше всех? Кто младше всех?); выучите с ребенком свой домашний адрес; проговорите названия всех комнат в вашей квартире, объясните их назначение.

Задание 2. Отгадай загадки:

- Она старше всех в семье. Мама для нее дочка. А мальчик для нее внук. Кто она?
- Для бабушки он внук. Кто он для папы?
- Для мамы она дочка. Кто она для брата?

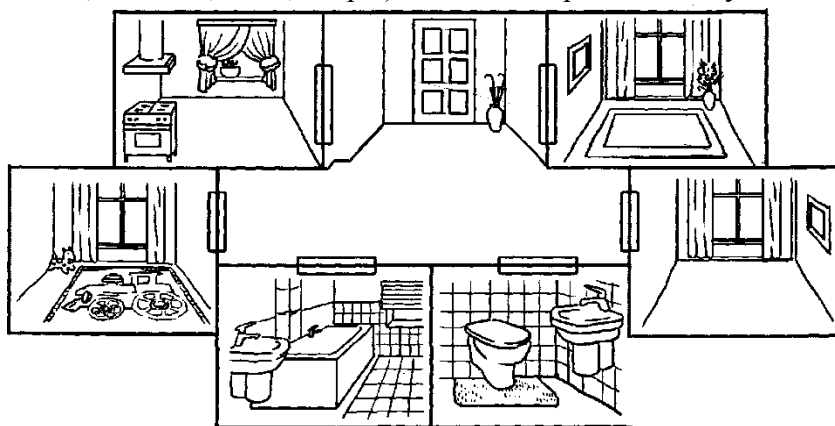
Задание 3. Сравни дома по высоте. Покажи самый высокий (самый низкий) дом.



Скажи, как называется дом из ...

- Кирпичей - (кирпичный дом).
- Бетона -...
- Дерева -...
- Блоков -...
- Камней -...

Задание 4. Посмотри, это квартира. Покажи и назови, что ты видишь в квартире. (Прихожую, комнаты, кухню, ванную, туалет.) Посмотри и скажи, что есть в каждой комнате. (Пол, стены, потолок, окно, дверь.) Чего нет в прихожей и туалете?



Профилактика оптической дисграфии

Задание 5. Курица вывела на прогулку своих малышей. Обведи зеленым кружком цыплят, которые смотрят направо, коричневым кружком, которые смотрят налево.



Задание 6. Рассмотрите картинки. Определите их местоположение несколькими способами. Образец: Козленок находится справа от синицы. Козленок находится под рыбой. Козленок находится слева от ягненка. (Напомните ребенку, что если предмет на листе повернут к нам лицом, то наши с ним направления не совпадают, а если спиной повернут - совпадают).

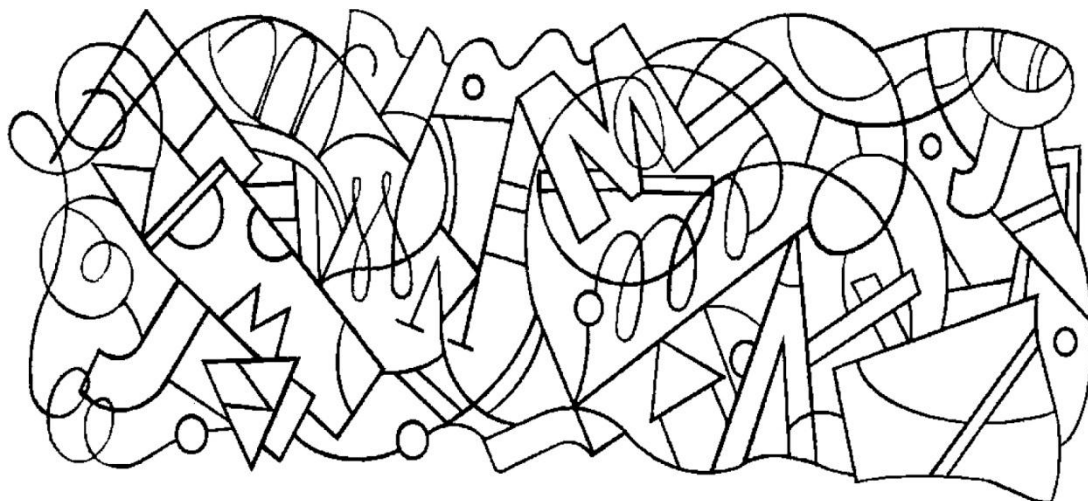


БУКВА М

Внимательно рассмотри буквы, найди сходство и различия.

Мм *Мм* **ММ** *Мм* **ММ**

Найди спрятанные буквы *М*. Обведи их.



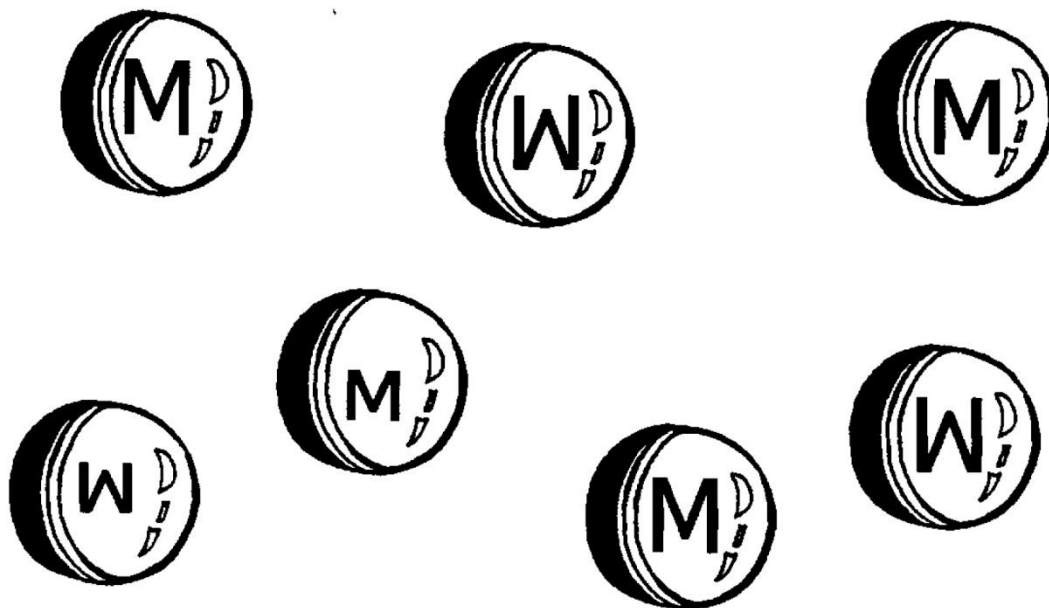
Назови перечеркнутые буквы.



Определи букву в неправильном положении.



Обведи и раскрась только те мячики, на которых буква *М* написана правильно.



Добавь недостающие элементы буквы *М*.



Обведи знакомую букву *М*.



Напиши букву *М*.

