

*Муниципальное дошкольное образовательное учреждение  
Детский сад общеразвивающего вида № 23*

# Центр конструирования во второй младшей группе



Подготовила:  
воспитатель  
первой  
квалификационной  
категории  
Ванюшина Н.Е.

## ***Конструктивная деятельность:***

- важна для гармоничного развития дошкольника;
- совершенствует мелкую моторику;
- формирует у ребёнка самостоятельность,
- стремление к достижению цели, креативность;
- воспитывает эстетические чувства;
- малыш получает важный опыт исследовательского поведения.





Цель организации центра  
конструирования :

Создание в группе обстановки  
для активной творческой  
деятельности.

## ***Задачи центра конструирования в младшем дошкольном возрасте:***

- Содействовать возникновению и развитию положительных эмоций и интереса к играм со строительным материалом;
- Обогащать представления детей о цвете и форме;
- Развивать пространственную ориентацию детей;
- Учить рассматривать и анализировать образец.

# Принципы :

- Полифункциональность,
- вариативность,
- мобильность,
- безопасность,
- доступность,
- содержательность, разнообразие тематики и методов,
- систематичность,
- сотрудничество детей друг с другом и взрослыми.



## ***Центр конструирования в группе младшего дошкольного возраста от 3 до 4 лет:***

Настольный строительный материал размещен на полках, столах, его раскладывают по цвету и форме.

Для обыгрывания построек здесь же расставляются мелкие игрушки (елочки, флажки, матрешки, звери, машинки)

Крупный строительный материал хранится на стеллажах, платформах, в коробках.

Рядом расставляют крупные транспортные игрушки, игрушки, необходимые для игры (куклы, собачки, медведи).

Центр конструирования



# Центр конструирования



# Виды детской деятельности в центре конструирования:

- Игровая.
- Экспериментальная.
- Исследовательская.
- Мастерская по изготовлению продуктов детского творчества.
- Сюжетная.

## Планируется в дальнейшем:

- Проектная
- Детский дизайн.
- Архитектурно–художественное моделирование.
- Техническое моделирование.
- Роботехника

# «Машина» (мягкие модули)



# «Замок для Феи»(строительный набор)



# «Домик для матрешки» (деревянный конструктор)



# Конструктор «Томик» «Город»



# «Зоопарк» Конструктор «Лего»



# «Строительный кран» Конструктор «Лего»



# Магнитный конструктор



# Мягкий конструктор «Напольное покрытие»



# «Гусеница» конструктор плоскостной геометрический

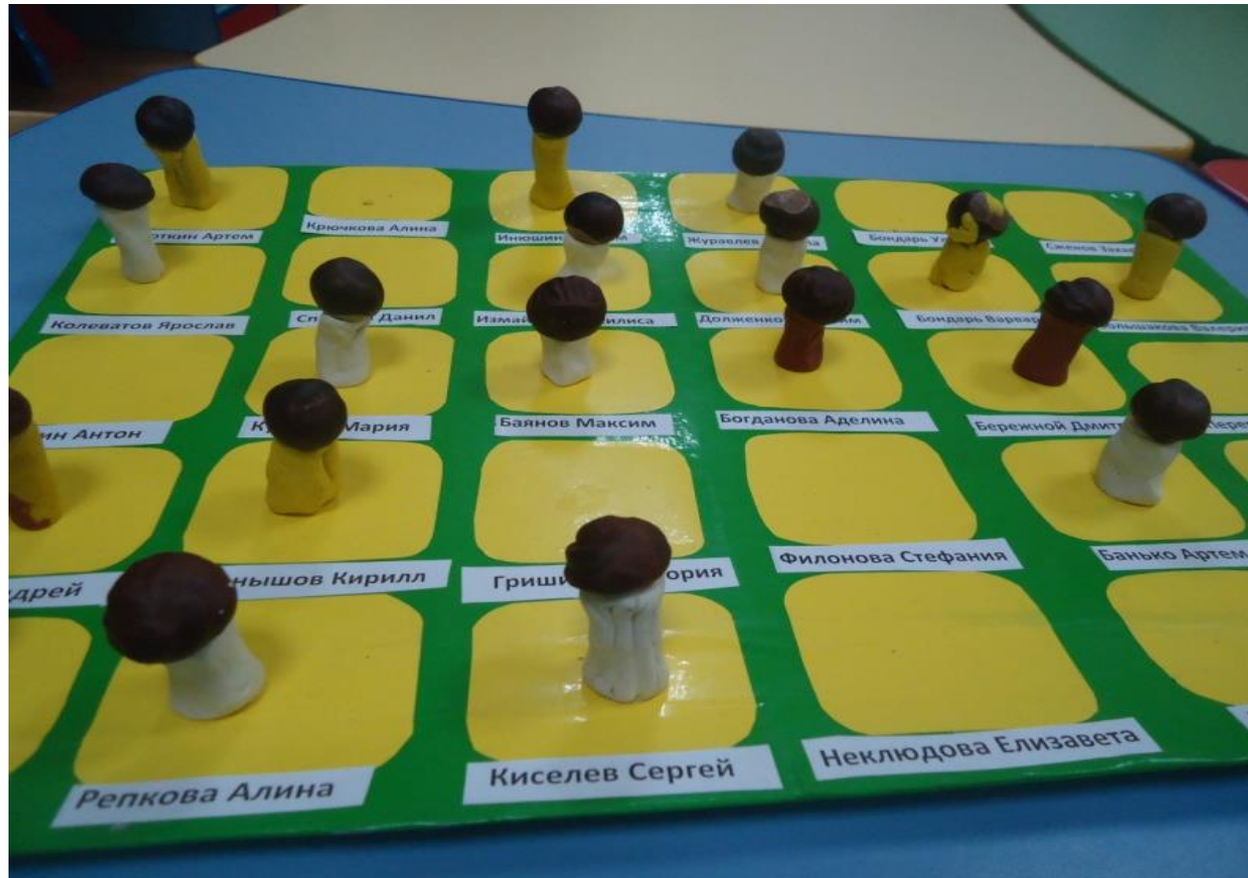


# «Палочки Кюизенера»



# «Грибочки»

## Конструирование из природного материала и пластилина



# «Зонтики»

## Конструирование из бумаги



**Чтоб инженером-  
конструктором стать,  
Учиться должны вы,  
ребята, на «пять!».  
Старайтесь скорее в  
науках расти,  
Чтоб нужное что-нибудь  
изобрести!**

