



**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
«Центр развития ребенка - детский сад №7 «Ярославна»  
Алтайский край город Рубцовск**

**Консультация для родителей  
«Конструирование вместе с детьми»**

**Подготовила:  
Воспитатель: Цыганкова Юлия Александровна**

**2025 г.**

## Уважаемые родители!

**Конструирование** – это не просто игра, это важная деятельность, способствующая всестороннему развитию вашего ребенка. Во второй младшей группе (3-4 года) конструирование становится все более осознанным и целенаправленным. Эта консультация поможет вам понять, как организовать занятия конструированием дома, чтобы они были интересными и полезными для вашего малыша.

### **Почему конструирование важно для вашего ребенка?**

Конструирование оказывает положительное влияние на:

- **Развитие мелкой моторики:** Действия с деталями конструктора тренируют ловкость и точность движений рук, что, в свою очередь, напрямую связано с развитием речи и интеллекта.

- **Пространственное мышление:** Ребенок учится представлять предметы в пространстве, планировать свои действия, понимать, где разместить ту или иную деталь.



- **Воображение и творчество:**

Конструирование позволяет воплощать свои замыслы в реальность, придумывать что-то новое, экспериментировать с формами и цветами.

- **Логическое мышление и усидчивость:** Ребенок учится анализировать задачи, находить

решения, сосредотачиваться на выполнении задания.

- **Социальные навыки:** Совместное конструирование учит договариваться, делиться деталями, помогать друг другу.

### **Какие материалы подойдут для конструирования?**

- **Крупный строительный материал:** Кубики, кирпичики, цилиндры, конусы, арки – из дерева или пластика. Важно, чтобы детали были достаточно крупными и безопасными.

- **Конструктор с крупными деталями:** например, конструктор типа Lego Duplo.

- **Природный материал:** Камешки, шишки, желуди, веточки.







- Подручные материалы: Коробки из-под обуви, рулоны от туалетной бумаги, пластиковые бутылки, стаканчики.

- Мягкий конструктор: Детали на липучках или кнопках.

### ***Как правильно организовать занятия конструированием дома:***

- Создайте комфортное пространство: Выделите ребенку место для конструирования, где ему будет удобно раскладывать детали. Предоставьте ему ящик или коробку для хранения конструктора.

- Начните с простого: Предложите ребенку построить что-то простое, например, домик, башню, дорожку.



- Используйте наглядные пособия: Покажите ребенку картинки или фотографии того, что он может построить.

- Предлагайте сюжетные игры: Связывайте конструирование с другими играми. Например, постройте домик для куклы, гараж для машинки, зоопарк для игрушечных животных.

- Не критикуйте ребенка: Позвольте ему проявлять свою фантазию и творчество. Не настаивайте на том, чтобы постройка была идеальной.

- Поддерживайте интерес: Предлагайте ребенку новые материалы и идеи для конструирования.

- Конструируйте вместе: Присоединяйтесь к игре ребенка, помогайте ему, советуйте, но не делайте все за него.

- Хвалите ребенка за его успехи: Подчеркивайте его усилия и старания.

- Не перегружайте ребенка: Занятия конструированием должны быть короткими и интересными.



### Примеры игр и заданий для конструирования:

- "Построй башню": Предложите ребенку построить самую высокую башню из кубиков.

- "Домик для куклы": Постройте вместе домик для куклы из коробок или кубиков. Сделайте мебель из подручных материалов.



- "Гараж для машинки": Постройте гараж для машинки из строительного материала.

- "Дорожка для машинки": Постройте дорожку для машинки из кубиков или дощечек.

- "Зоопарк": Постройте вольеры для игрушек животных из кубиков или конструктора.

- "Мостик через речку": Постройте мостик из палочек или дощечек.



- "Заборчик для зайчика": Постройте заборчик из камешков или палочек.

- Конструирование по образцу: Покажите ребенку построенную фигуру и попросите его повторить.

- Конструирование по схеме: Предложите ребенку схему постройки и попросите его построить ее.

### Помните!

Главная цель занятий конструированием – это доставить ребенку удовольствие и помочь ему развиваться. Будьте терпеливы и поддерживайте его интерес к этой увлекательной деятельности!