

Роль сказки в развитии речи детей дошкольного возраста

«Сказка входит в жизнь ребенка с самого раннего возраста, сопровождает на протяжении всего дошкольного детства и остается с ним на всю жизнь. Со сказки начинается его знакомство с миром литературы, с миром человеческих взаимоотношений и со всем окружающим миром в целом».

В. А. Сухомлинский.

Одним из основных показателей уровня развития умственных способностей ребенка можно считать богатство его речи. Основная задача речевого развития ребенка дошкольного возраста - это овладение нормами и правилами родного языка и развитие коммуникативных способностей.

Однако, в настоящее время педагоги все чаще сталкиваются с проблемами речевого развития детей дошкольного возраста. У многих детей наблюдается задержка речевого развития, нарушение речи, звукопроизношения, недостаточное развитие устной речи и малый словарный запас. У старших дошкольников имеет место быть неумение выстраивать высказывания в логической последовательности, отсутствует культура общения.

В основе возникновения данных нарушений стоят следующие причины: слабое здоровье; замена общения со сверстниками и взрослыми телевидением и компьютерами; речевые особенности взрослых в окружении ребенка: речь непонятная, торопливая; неблагоприятное социальное окружение. Отсутствие активного участия родителей в речевом развитии детей. Все это показывает, что увеличивающиеся нарушения развития речи в наше время объясняется не только медицинскими факторами, сколько изменившимися социально-культурными условиями, в которых растут дети. Родители все меньше времени уделяют своим детям, не понимая, как важно непосредственное участие взрослого в практической деятельности маленького человека. Помимо бытового общения очень важную роль в речевом развитии играет чтение книг.

Сказка – один из наиболее доступных для детей жанров художественной литературы. В процессе слушания, придумывания и обсуждения сказки у ребенка развиваются необходимые для эффективного существования фантазия, творчество. Он усваивает основные механизмы поиска и принятия решений. Слушая и воспринимая сказки, дети познают народную мудрость, что такое добро и зло, что правильно, а что неправильно, учатся сопереживать, общаться. Дети настолько

любят сказки, что просят рассказать им одну и туже сказку по много раз. Запоминая их, пересказывают, что способствует формированию звуковой выразительности речи, дикции, фонематического восприятия и словаря.

Необходимо правильно подбирать сказки, тогда они будут легко восприняты детьми и разовьют их речь путем восприятия, запоминания и интерпретации услышанного. Начиная с 3-х лет детям больше нравится слушать сказки о животных, о их взаимодействии с людьми. Всегда важно грамотно настроить детей на восприятие сказки, провести с ними вступительную беседу. Во время нее необходимо объяснить, что сейчас детям представится возможность почувствовать себя героями всеми любимой сказки. Также необходимо правильно «войти» в сказку, подготовить детей к началу волшебного путешествия. После первого неторопливого и эмоционального прочтения сказки необходимо объяснить детям значение непонятных слов и выражений, внимательно рассмотреть картинки, назвать персонажей сказки, обсудить черты характера героев. Далее предложить ответить на вопросы, составленные в соответствии с последовательностью сюжета сказки. Вопросы помогут детям задуматься и быстро запомнить текст, чтобы потом более точно передать его. На следующий день желательно еще раз прочитать сказку и предложить пересказать ее, используя картинки, иллюстрации. Можно раздать каждому ребенку героев сказки и попросить обыграть ее. Если ребенок затрудняется, нужно подсказать начало предложения, задать наводящие вопросы, частично пересказать самим. Главное, чтобы каждому ребенку нравилось это занятие, чтобы оно не вызвало у него отрицательных эмоций. Для этого необходимо хвалить и подбадривать каждого малыша, тактично исправлять ошибки.

Во время обыгрывания сказки дети вживаются в свои роли, интересуются событиями, им становится интересным ведение диалога. Каждый ребенок учится самостоятельно проговаривать подготовленный им текст.

Развитие речи сказками включает в себя ряд последовательных действий и приемов, в число которых входит режиссерская, словесная игра и комментирование, пантомима, музыкальные и ритмические загадки. Часто бывают эффективными совместная импровизация, фантазирование с помощью музыки и речевые игры. Таким образом, работа над сказкой может содержать следующие этапы:

- Слушание сказки.
- Пересказ детьми сказки по частям, по ролям, по цепочке, проговаривая хором (с использованием наглядного материала).
- Рисование и лепка сказочных героев и озвучивание их.
- Повторный пересказ с помощью пальчикового, настольного или кукольного театров.
- Разгадывание загадок.
- Заучивание наизусть стихотворений и песен.
- Театрализация сказки.

Данные этапы были апробированы и показали хороший результат в педагогической деятельности.

По технологии Н.В. Веракса, А.Н. Веракса, работа над одной сказкой проходит на протяжении не менее восьми занятий:

1. Чтение сказки и ответы на вопросы.
2. Раскладывание картинок.
3. Замещение персонажей сказки.
4. Моделирование сказки.
5. Разыгрывание сказки.
6. Рассказывание фрагментов сказки.
7. Рассказывание всей сказки.
8. Разыгрывание сказки.

Словарная работа со сказкой как с художественным образом и системой знаний о мире формирует у дошкольников активный словарный запас, вербальное и невербальное воображение, закладывает основу его творческих способностей. В процессе приобретения умений узнавать и пересказывать сказки, называть героев и озвучивать их, у детей повышается речевая активность. Прослушивание и понимание сказок помогает каждому ребенку словесно устанавливать связь между событиями и строить речевые умозаключения.

В настоящее время в связи с внедрением федеральных государственных образовательных стандартов очень важна преемственность в воспитании ребенка между педагогами и их родителями. Поэтому вся вышеперечисленная работа с детьми проводится совместно. Взаимодействие детского сада и семьи является получением наилучших результатов в достижении любых целей. Тем более каждый родитель хочет, чтобы его ребенок говорил четко, внятно, красиво.

Дети, с которыми ежедневно родители дома, а воспитатели в детских садах рассматривали книги, читали, рассказывали и пересказывали стихи и сказки, прежде всего полюбили книги. У детей пополнился словарный запас, устная, диалогическая, монологическая речь стала насыщеннее, появилась инициатива в общении, а это является характеристиками целевых ориентиров речевого развития.

Coalesce([Имя]+"
"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"
"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

[Время окончания]>[Время начала]

0

Coalesce([Имя] +" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

0

"Хорошее"

0

"Хорошее"

Coalesce([Имя]+" " +[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

[Время окончания]>[Время начала]

Today()

"Хорошее"

0

0

No

[Время окончания]>[Время начала]

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная
почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

[Итого]+[Налог]

0

0

No

[Дата окончания]>[Дата начала]

Coalesce([Имя] +" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

0

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+"&"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"&"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+"&"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"&"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

=Today()

[Дата поставки]>=Today()

No

"Не начата"

Coalesce([Имя] +" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

Coalesce([Имя]+"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"&"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+" " +[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная
почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Полная занятость"

[Цена за единицу]*[Количество]*(1-[Скидка])

0

0

0

"Het"

=Today()

0

0

0

[Время окончания]>[Время начала]

[Дата окончания]>=[Дата начала]

"Не отправлено"

=Today()

No

Coalesce([Имя] +" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

[Итого]+[Налог]+[Поставка]

0

0

0

[Первоначальная сумма контракта]+[Заявки на изменение]

[Ранее завершено]+[Завершили этот период]

([Ранее завершено]+[Завершили этот период])*0.05

([Ранее завершено]+[Завершили этот период])-(([Ранее
завершено]+[Завершили этот период])*0.05)+[Налог]

(([Ранее завершено]+[Завершили этот период])-(([Ранее завершено]+[Завершили этот период])*0.05)+[Налог])- [Предыдущие выплаты]

0

0

0

0

0

0

Today()

"1 — Новый"

"1 — Критический"

=Today()

Убедитесь, что значения полей "Состояние" и "Решение" не противоречат друг другу.

[Состояние]="3 — Решенный"

[Разрешение] Is Null

Если поле "Состояние" имеет значение "Решено", но значение поля "Разрешение" не указано, будет инициирована ошибка, чтобы предотвратить сохранение данных.

Выберите значение для поля "Разрешение".

[Состояние]="4 — Закрытый"

[Разрешение] Is Null

Если поле "Состояние" имеет значение "Закрыто", но значение поля "Разрешение" не указано, будет инициирована ошибка, чтобы предотвратить сохранение данных.

Вопрос должен быть решен до его закрытия.

[Разрешение] Is Not Null

Если значение поля "Состояние" отлично от "Решено" и "Закрыто", но значение поля "Разрешение" указано, оно будет очищено.

Разрешение

Null

Убедитесь, что значения полей "Состояние" и "Решение" не противоречат друг другу.

[Состояние]="3 — Решенный"

[Разрешение] Is Null

Если поле "Состояние" имеет значение "Решено", но значение поля "Разрешение" не указано, будет инициирована ошибка, чтобы предотвратить сохранение данных.

Выберите значение для поля "Разрешение".

[Состояние]="4 — Закрытый"

[Разрешение] Is Null

Если поле "Состояние" имеет значение "Закрыто", но значение поля "Разрешение" не указано, будет инициирована ошибка, чтобы предотвратить сохранение данных.

Вопрос должен быть решен до его закрытия.

[Разрешение] Is Not Null

Если значение поля "Состояние" отлично от "Решено" и "Закрыто", но значение поля "Разрешение" указано, оно будет очищено.

Разрешение

Null

0

"Хорошее"

0

0

0

IIf([Дата возврата] Is Null,"Checked Out","Returned")

Today()

IIf([Дата возврата] Is Null,"Checked Out","Returned")

Today()

IIf([Дата возврата] Is Null,"Loaned","Returned")

Today()

[Время окончания]>[Время начала]

Coalesce([Имя]+"
"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"
"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

0

0

No

Coalesce([Имя]+ " "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+ " "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

[Цена за единицу]*[Количество]*(1-[Скидка])

0

0

0

"Het"

IIf([Состояние]="Выполнен",No,Yes)

=Today()

0

0

0

"Новый"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

1

No

0

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

"Открыто"

0

0

No

0

0

0

0

IIf([Состояние] In ("Завершен","Отложен"),No,Yes)

[Дата окончания]>=[Дата начала]

"2 — Средний"

"Не начат"

Now()

Not Update([Дата изменения])

Дата изменения

Now()

0

0

0

=Today()

0

Coalesce([Имя]+"
"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"
"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

[Количество]*[Цена за единицу]

0

0

[Цена за единицу]*[Количество]*(1-[Скидка])

0

0

0

"Нет"

IIf([Состояние]="Выполнен",No,Yes)

=Today()

0

0

0

"Новый"

Concat([Бюджетный год]," - ",[Бюджетный квартал])

DateDiff(MONTH,[Дата начала],[Дата окончания])*[Ставка аренды]

[Дата окончания]>=[Дата начала]

0

0

[Время окончания]>[Время начала]

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"
"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

0

No

[Время окончания]>[Время начала]

Coalesce([Имя] +" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

"По графику"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"&"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Бизнес"

Coalesce([Имя]+" " +[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная
почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия] +" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

IIf([Состояние] In ("Завершена","Отложена"),No,Yes)

[Процент завершения] Between 0 And 1

"2 — Средний"

0

"Не начата"

Этот макрос данных обеспечивает правильное значение поля "Состояние" при обновлении поля "Процент завершения" или правильное значение поля "Процент завершения" при обновлении поля "Состояние".

Процент завершения: 0=0%, 1=100%

[Процент завершения]=0

Процент завершения имеет значение по умолчанию — проверьте состояние

[Состояние]="Завершена"

Если состояние изменяется на "Завершено", установите процент завершения 100%

Процент завершения

1

[Процент завершения]=1

Если процент завершения равен 100%, установите состояние "Завершено"

[Состояние]

"Завершена"

[Состояние]="Завершена" Or [Состояние]="Не начата"

Если значение поля "Процент завершения" находится между 0 % и 100 %, а поле "Состояние" имеет значение "Завершено" или "Не начато", состояние будет заменено на "Выполняется".

Состояние

"Выполняется"

Этот макрос данных обеспечивает правильное значение поля "Состояние" в случае обновления поля "Процент завершения", а также правильное значение поля "Процент завершения" при обновлении поля "Состояние".

Процент завершения: 0=0 %, 1=100 %

Update([Процент завершения])

[Процент завершения]=1

Если значение поля "Процент завершения" изменилось и стало равным 100 %, а поле "Состояние" имеет значение, отличное от "Завершено", оно будет заменено на "Завершено".

[Состояние]<>"Завершена"

Состояние

"Завершена"

[Процент завершения]=0

Если значение поля "Процент завершения" изменилось и стало равным 0 %, а поле "Состояние" имеет значение "Завершено", оно будет заменено на "Не начато".

[Состояние]="Завершена"

Состояние

"Не начата"

[Состояние]="Завершена" Or [Состояние]="Не начата"

Если значение поля "Процент завершения" находится между 0 % и 100 %, а поле "Состояние" имеет значение "Завершено" или "Не начато", оно будет заменено на "Выполняется".

Состояние

"Выполняется"

Update([Состояние])

[Состояние]="Завершена"

Если значение поля "Состояние" изменилось на "Завершено", а значение поля "Процент завершения" не равно 100 %, ему будет присвоено значение 100 %.

[Процент завершения]<>1

Процент завершения

1

[Состояние]="Не начата"

Если значение поля "Состояние" изменилось на "Не начато", а значение поля "Процент завершения" не равно 0 %, ему будет присвоено значение 0 %.

[Процент завершения]<>0

Процент завершения

0

[Процент завершения]=1

Если значение поля "Состояние" изменилось на какое-либо, отличное от "Завершено", а значение поля "Процент завершения" равно 100 %, ему будет присвоено значение 0 %.

Процент завершения

0

IIf([Состояние] In ("Завершено", "Отложено"), No, Yes)

[Процент завершения] Between 0 And 1

"2 — Средний"

0

"Не начато"

Этот макрос данных обеспечивает правильное значение поля "Состояние" в случае обновления поля "Процент завершения", а также правильное значение поля "Процент завершения" при обновлении поля "Состояние".

Процент завершения: 0=0%, 1=100%

Update([Процент завершения])

[Процент завершения]=1

Если значение поля "Процент завершения" изменилось и стало равным 100%, а поле "Состояние" имеет значение, отличное от "Завершено", оно будет заменено на "Завершено".

[Состояние]<>"Завершено"

Состояние

"Завершено"

[Процент завершения]=0

Если значение поля "Процент завершения" изменилось и стало равным 0%, а поле "Состояние" имеет значение "Завершено", оно будет заменено на "Не начато".

[Состояние]="Завершено"

Состояние

"Не начато"

[Состояние]="Завершено" Or [Состояние]="Не начато"

Если значение поля "Процент завершения" находится между 0% и 100%, а поле "Состояние" имеет значение "Завершено" или "Не начато", оно будет заменено на "Выполняется".

Состояние

"Выполняется"

Update([Состояние])

[Состояние]="Завершено"

Если значение поля "Состояние" изменилось на "Завершено", а значение поля "Процент завершения" не равно 100%, ему будет присвоено значение 100%.

[Процент завершения]<>1

Процент завершения

1

[Состояние]="Не начато"

Если значение поля "Состояние" изменилось на "Не начато", а значение поля "Процент завершения" не равно 0%, ему будет присвоено значение 0%.

[Процент завершения]<>0

Процент завершения

0

[Процент завершения]=1

Если значение поля "Состояние" изменилось на какое-либо, отличное от "Завершено", а значение поля "Процент завершения" равно 100%, ему будет присвоено значение 0%.

Процент завершения

0

Coalesce([Имя]+"
"+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"
"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+" "+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

=Today()

[Воскресенье]+[Понедельник]+[Вторник]+[Среда]+[Четверг]+[Пятница]+[Суббота]

([Воскресенье]+[Понедельник]+[Вторник]+[Среда]+[Четверг]+[Пятница]+[Суббота])*[Уровень зарплаты]

0

0

0

0

0

0

0

0

0

DateDiff(DAY,[Дата начала],[Дата окончания])

[Дата окончания]>=[Дата начала]

"Удовольствие"

Coalesce([Имя]+" "+[Фамилия],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Фамилия]+"&"+[Имя],[Фамилия],[Имя],[Электронная почта],[Организация])

Coalesce([Имя],[Фамилия],[Электронная почта],[Организация]) Is Not Null

"Работа"

Today()

"Лучший способ"

0

0

0