Аннотация

Данная статья посвящена использованию однородных членов предложения в тексте. За последние время русский язык претерпел ряд изменений, в связи с чем, необходимо отдельно изучать стилистические особенности, используемые в средствах массовой информации, имеется в виду публицистический стиль. В данной работе будет дано определение однородным членам предложения, а также дана краткая характеристика особенностей однородных членов предложения.

Ключевые слова: однородные члены предложения, публицистика, классификация однородных членов предложения, средства массовой информации.

Однородные члены предложения

Однородные члены предложения – это члены предложения, которые выполняют одну и ту же синтаксическую функцию. В предложении они относятся к одному слову и отвечают на один и тот же вопрос. Однородные члены предложения могут быть представлены любой самостоятельной частью речи (существительным, глаголом, прилагательным и т. д.) и указывать на предмет, признак, действие или обстоятельство.

Однако, по данным, полученным из различной лингвистической литературы, есть разные определения этого понятия. Галкина - Федорук и Э.И. Борисоглебской полагают, что однородные члены предложения представлены одинаковыми членами, которые в тексте связаны друг с другом при помощи сочинительной связи, в то время как Н.С. Валгина несколько расширяет это понятие, а именно добавляет, что это члены предложения с сочинительной связью, которые позволяют определить в предложении одинаковость позиции в предложении с точки зрения синтаксиса.

Самое полное определение для однородных членов предложения дает П.А. Лекант, по его мнению, однородные члены предложения выполняют одну и ту же функцию с точки зрения синтаксиса, так же они относятся к одному и тому же члену предложения, будь он подчиненным или подчиняющим, так же они могут относится в целом к основе предложения. Отличие однородных членов предложения от неоднородных заключается в том, что они характеризуют отношение одинаковое к одному и тому же члену предложения и имеют сочинительную связь.

Проанализировав литературу по озвученной теме, удалось выделить следующие признаки однородных членов предложения, а именно:

- они занимают в предложении позицию одного члена;

- при помощи подчинительной связи они связаны с одним и тем же членом предложения;

- при взаимосвязи однородных членов между собой используется сочинительная связь;

- используются морфологические выражения, которые одинаковы;

- однородные члены отражают однотипные понятия.

В предложении однородные члены занимают позицию одного и того же члена предложения, не смотря на то, что представлены разными словами.

Таким образом, их ключевой чертой является выполнение одной функции. Каждое, приведенное выше определение, так или иначе говорит об этой особенности, в то время как сочинительная связь между членами не дает полной гарантии того, что это однородные члены предложения.

Для примера можно рассмотреть фразу А.С. Пушкина:

Мы все учились понемногу *чему-нибудь* и *как-нибудь*.

Из приведенного примера видно, что по отношению к другим членам предложения в структурно - семантический блок объединены однородные члены в то время как есть совпадение синтаксических функций как каждого члена группы в целом, так и ее отдельных членов в частности, но в данном случае однородные члены предложения используются не как полноценные самостоятельные единицы, а только в роли части сочинительного ряда в структурно - семантическом единстве.

При помощи смысловых соединений и грамматических средств происходит связь между частями в блоке однородных предложений.

Существуют разные способы выражения особенностей однородности. К примеру, важную роль играет интонационная составляющая, имеющая место быть при перечислении однородных членов, применяются соединительные паузы и сочинительные союзы, если союзы повторяются, то паузы так же продолжают использоваться. В большинстве случаев происходит формирование незамкнутого ряда при сочетании однородных членов бессоюзного типа, где подразумевается и дальнейшее перечисление, которое называют соединительным отношением.

Тем не менее, есть примеры, когда бессоюзное сочетание однородных членов предложения выражает отношения противительного характера, например: Придет ли времечко … когда мужик *не Блюхера* и *не* *милорда* глупого - *Белинского и Гоголя* с базара понесет?; *Не любви* прошу, *жалости*!

Есть еще несколько особенностей, которые могут дать характеристику однородным членам предложения, это:

а) при общем сказуемом два и более подлежащих;

б) при общем подлежащем два и более сказуемых;

в) несколько второстепенных членов предложения, которые позволяют дать ответ на один и тот же вопрос.

При характеристике однородности следует обратить внимание на то, что члены второстепенного типа подчиняются главному в рамках параллельного рядового подчинения, есть примеры и того, как над одним зависимым членом господствует ряд других в параллельном подчинении. Условия однородности представлены следующим образом:

а) связь обеспечивается со словоформой одной и той же;

б) синтаксические функции однотипны;

в) нет примеров зависимости между компонентами, которые стоят в одном и том же ряду.

Использование сочинительных союзов и специфических интонаций дает возможность выразить однородность членов предложения.

Сочинительные союзы — это слова служебной части речи, которые соединяют однородные члены предложения и равноправные предложения в составе сложных.

Не обязательным, но часто используемым на практике является тот факт, что грамматическая форма однородных членов предложения одинакова. Для примера рассмотрим предложение: Он прислушивался к ней с радостью и нервно. Обстоятельства однородного типа выражаются при помощи существительного, которое с предлогом и наречием стоит в косвенном падеже.

Однородные члены предложения могут быть как распространенными, так и нераспространенными. Для примера рассмотрим такое предложение: Синее море счастливо шумит или плещется звонко. В данном предложении обстоятельства являются однородными сказуемыми.

Однородные члены предложения могут быть разделены на ряды, количество которых варьируется: Княжна Анна совсем не думала и не помнила о своем лице и прическе[2]. Здесь есть два ряда однородных членов, которые представлены сказуемыми и дополнениями.

Сочинительные союзы так же варьируются, они могут быть как соединительными, что встречается чаще всего, так и разделительными, а также сопоставительными и противительными.

Союз и может быть одиночным, и повторяющимся. Одиночным союз и считается тогда, когда однородных членов предложения несколько, а он стоит перед последним, констатируя, что перечисление закончено. Повторяющийся союз и, как правило, ставится перед каждым однородным членом и придает высказыванию добавочное усилительно-перечислительное значение.

Однородные и неоднородные определения

1. Определения считаются однородными, если они характеризуют предмет с какой-то одной точки зрения, по какому-либо одному признаку. Каждое из однородных определений непосредственно связывается с определяемым существительным, и поэтому между ними можно вставить союз и. Однородные определения имеют следующие признаки:

- служат для перечисления разновидностей предметов путем указания их отличительных признаков;

- перечисляют признаки предмета, образуя как бы один ряд синонимов.

2. От однородных определений надо отличать неоднородные. Неоднородное определение относится к сочетанию из определяемого существительного и стоящего при нем определения, как к сложному названию предмета.

Неоднородными являются также определения, характеризующие предмет с разных сторон, например его величину, форму, цвет, материал и т. п. К примеру: широкое асфальтовое шоссе, большая прямоугольная каменная плита, длинный красный шарф. В этом случае запятая между определениями не ставится.

Стилистические различия конструкций с однородными членами.

Однородные члены, употребленные без союзов или соединенные союзами и или но, не имеют стилистической окраски и свойственны всем функциональным стилям[4]. Конструкции с однородными членами, соединенными союзом да, более характерны для разговорной речи и языка фольклора.

Конструкции с союзами и ... и, не только ... но и, как ... так и близки по смыслу. Рассмотрим следующие предложения:

- Он приходил и вчера, и сегодня. - Он приходил не только вчера, но и сегодня.

- Он приходил как вчера, так и сегодня.

При этом конструкции с повторяющимся союзом и стилистически нейтральны, а конструкции с союзами не только ... но и, как ... так и тяготеют к книжно - письменной речи. Обе части в каждом из этих союзов постоянны и не могут заменяться другими словами.

Для однородных членов предложения типично одинаковое морфологическое выражение, т.е., как правило, они представлены словами одной и той же части речи. Необязательность данного признака однородности можно проиллюстрировать примером: *В трудные времена от балласта избавляются быстро и без сожалений.*Однородные обстоятельства образа действия выражены разными частями речи: наречием быстро и именем существительным с предлогом.

С точки зрения значения однородные члены предложения должны соответствовать такому требованию, как совместимость обозначаемых ими понятий. Необходимость семантической соразмерности объясняет частое функционирование в роли однородных членов как синонимов: *Под красной с золотом обложкой собрали огромный, необъятный материал; Новое поколение раскованно, свободно, независимо,* так и антонимов: *В поэзии Блока все более размытыми становятся границы между светом и тьмою, добром и злом, высоким и низким; Две вещи, по-настоящему иррациональные, не подвластные рассудку, — это любовь и ненависть.*

Ряд однородных членов предложения является открытым, в том случает если он может включать неограниченное количество компонентов, т.е. допускает пополнение новыми членами. Например, в предложении Книга будет интересна историкам, экономистам, философам — ряд однородных дополнений, связанных соединительно-перечислительными отношениями, может быть пополнен новыми компонентами[1]: Книга будет интересна историкам, экономистам, философам, социологам, политологам...

Закрытый ряд однородных членов включает только два компонента и не допускает пополнения новыми членами при тех же смысловых отношениях. Так, в предложении: Книга будет интересна не только историкам, но и экономистам — однородные дополнения, между которыми устанавливаются сопоставительные отношения, формируют закрытый ряд, который не может быть пополнен новыми членами с сохранением заданных отношений.

Таким образом, однородными членами предложения называются одноименные члены, связанные друг с другом сочинительной связью и выполняющие одинаковую синтаксическую функцию в предложении, т.е. объединенные одинаковыми отношениями к одному и тому же члену предложения. Однородные члены соединяются или могут быть соединены сочинительными союзами и произносятся с так называемой интонацией перечисления. При отсутствии союзов или при их повторении однородные члены связываются также соединительными паузами.

В предложении однородные члены могут быть:

1. главными членами или второстепенными;

2. распространенными и нераспространенными;

3. с одинаковым морфологическим выражением и морфологически разнородные.

Рассмотрим случаи, когда слова в предложении не являются однородными, хоть и напоминают их:

а) при повторении одних и тех же слов с целью подчеркнуть длительность действия, множество лиц или предметов, усиленное проявление признака и т.д. К примеру: Он шагал все тише и тише; и всюду песок, песок.

б) в цельных выражениях фразеологического характера. К примеру: ни свет ни заря.

в) при сочетании двух глаголов в одной и той же форме, выступающих в роли единого сказуемого (в значении действия и его цели, неожиданного или произвольного действия и т.д.).

Вопрос об однородности и неоднородности сказуемых решается неоднозначно. В одних случаях перечисляющиеся сказуемые при одном подлежащем рассматриваются в пределах простого предложения[5].

С одной стороны, объединенность таких сказуемых общим подлежащим наводит на мысль об их однородности, с другой - усматривается явная расчлененность предикативной основы предложения.

В результате проведенного выпускного исследования мы пришли к следующим выводам:

1. Под однородными членами предложения мы понимаем члены предложения, выполняющие одинаковую синтаксическую функцию и совместно относящиеся к одному и тому же подчиняющему или подчиненному члену.

2. Однородные члены предложения в тексте образуют блоки однородных членов предложения. Согласно классификации В.В. Бабайцевой в лексико-семантическом отношении однородные члены предложения можно разделить на пять блоков, каждый из которых характеризуется отношениями либо градации, либо разделительными, либо противительными, либо причинно-следственными, либо временными.

3. Описание семантики блока однородных членов показывает:

- общее языковое значение однотипности блока лишь фон, на котором с помощью разнообразных средств связи выражаются разные значения, связанные с лексико-семантическими значениями словоформ;

- в семантике блоков обнаруживаются такие оттенки, которые не позволяют в категорической форме говорить о смысловом равноправии однородных членов, хотя такие случаи нередки[3]. Итак, смысловое «равноправие» не может быть дифференциальным признаком однородных членов предложения, поэтому в целом для блоков однородных членов свободный порядок словоформ не характерен;

- в семантике блоков однородных членов есть и значения, характерные для подчинения, и малоизученные связи пояснительного характера.

4. Однородные члены соединяются или могут быть соединены сочинительными союзами и произносятся с так называемой интонацией перечисления. При отсутствии союзов или при их повторении однородные члены связываются также соединительными паузами.

5. Однородными могут быть как главные, так и второстепенные члены предложения.

6. Однородные члены предложения могут быть нераспространенными и распространенными.

7. Однородные члены могут иметь одинаковое морфологическое выражение, либо могут быть морфологически разнородными.

При изучении однородных членов предложения эффективными являются следующие виды упражнений: графический диктант, редактирование, конструирование предложений из отдельных слов, конструирование предложений по схемам, нахождение в предложениях однородных членов, конструирование схем по предложениям, составление из двух предложений одного, работа с пословицами и скороговорками, использование игр-упражнений, использование наглядности, грамматический разбор и др.

Список литературы

1. Белошапкова В.А. Современный русский язык. Синтаксис. М. «Наука», 2018 - 214 с.
2. Виноградов В.В. Лексикология и лексикография. - М.: Наука,2017. - 312 стр.
3. Голенко, Ж.А. Текстообразующие функции однородных членов // Филологические науки [Текст] / Ж.А. Голенко. - 2019. - №6. - С.82.
4. Земская Е.А. Словообразование как деятельность. / Под ред. Российской академии Наук. - М.: Наука, ред от 2020. - 220 стр.
5. Рухленко, Н.М. Стилистические функции однородных членов предложения [Текст] /Н.М. Рухленко // Русский язык 1 сентября. - 2018. - №47. - С.10 - 14.