



Средства связи предложений в тексте

Прочитайте выразительно текст
М.Пришвина, раскрывающий его
понимание смысла русской пословицы.

Назовите эту пословицу.

Укажите основные признаки, по
которым вы определили, что это текст.

Золото молчания

(1) Вернуться к молчанию в том смысле, что говорить для себя, а молчать от внимания к другому. (2) Просить молчания, значит, просить внимания к человеку.

(3) Разговор выявляет свое первенство, а внимание рождает друзей (4). Вот почему разговор – серебро, а молчание — золото.

(М.Пришвин)

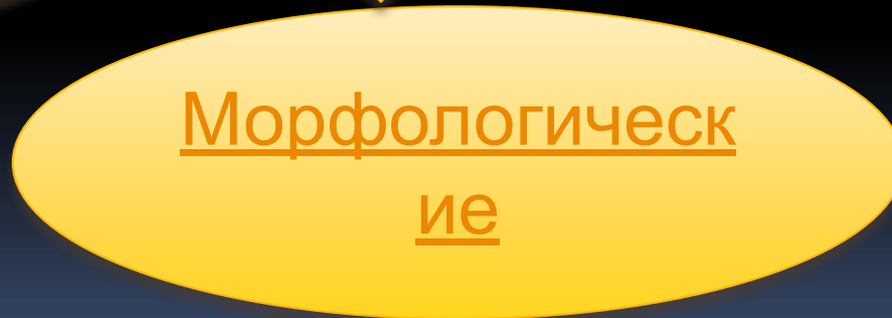
Средства
связи

```
graph TD; A[Средства связи] --> B[Теория]; A --> C[Практика];
```

Теория

Практика

Теория



Слова одной тематической группы

Синонимы

Лексические повторы

Антонимы

Слова и словосочетания

Родовидовые слова

Слова одной тематической группы.

Зима в этих краях бывает суровой и
долгой. *Морозы* достигают 60 градусов.
Снег лежит до июня. И еще в апреле
случаются *метели*.

Синонимы

Особое значение для развития русского литературного языка имело творчество **А. С. Пушкина**. **Великому русскому поэту** удалось в своих произведениях органично соединить высокие старославянизмы, иноязычные заимствования и элементы живой разговорной речи.

Лексические

повторы

*Мы долго обсуждали прочитанную книгу. В этой **книге** было то, чего мы ждали. И наши **ожидания** оказались не напрасными.*

Антонимы

(в том числе контекстуальные)

1. Один был *высокого* роста, другой роста *низкого*.
2. Тот же самый *орёл* как только вышел из комнаты и приближается к кабинету своего начальника, *куропаткой* такой спешит с бумагами под мышкой, что мочи нет.

Слова и словосочетания

со значением логических связей предложений и резюмирующие слова типа

вот почему, поэтому, из этого следует, кроме того, подведем итог, в заключение и другие.

Морская вода содержит много соли.

Вот почему она не пригодна для приготовления пищи.

Родовидовые слова

*В этом лесу много милых сердцу русских **деревьев**. Но прежде всего замечаешь стволы любимых **берез**.*



Единство видовременных форм

Местоимения

Союзы, частицы, вводные слова

Наречия со значением времени и пространства

Степени сравнения прилагательных и наречий

Единство видовременных форм

1. Ночь *наступила*. *Стало* темно.

На небе *загорелись* звезды.

2. Тяжелораненый Сергей Муравьев-Апостол, собравшись с силами, *стоит* прямо. Он *подходит* к печке и *дотрагивается* до неё *закоченевшими* руками.

Местоимения

1. **Язык** не передается человеку по наследству. **Он** развивается лишь в процессе общения.
2. А годы шли да шли; быстро и неслышно, как подснежные воды, протекала молодость **Елены**, в бездействии внешнем, во внутренней борьбе и тревоге. Подруг **у нее** не было: изо всех девиц, посещавших дом Страховых, **она** не сошлась ни с одной.

Союзы, частицы, вводные слова

1. Он сказал, что после признаний на суде он так поступить не может. *Ведь* обращение о помиловании требует признания вины. *А* он за собой вины не признает и покаянных слов писать не может.
2. За окном шумит дождь. *Зато* в доме тепло и уютно.

Наречия со значением времени и пространства

1. **Слева** виднелись горы. Узкой полосой блестела река. Зеленели небольшие рощи. **Везде** здесь было тихо и спокойно.
2. **Сегодня** кольцо во многих местах разорвано. До сорок первого года оно было сплошным, с тремя воротами.

Степени сравнения прилагательных и наречий

1. Место было прекрасное. **Лучше**
и придумать было нельзя.

2. Мы оказались над облаками. **Выше**
уже ничего не было.



Синтаксический параллелизм

Парцелляция

Предложения- скрепы



Синтаксический параллелизм

Надо **быть** современным. Надо **быть**
безжалостным к прошлому.

Парцелляция

1. Он нервничал и ждал. Её и Фомина.
2. В его сердце опять толкнулась непрошенная боль. Жалость. Любовь, слегка забытая.
3. Катенька часто заходила к Григорию в госпиталь. И потому что это было по пути в гимназию. И потому что её тянуло туда...

Предложения-скрепы

1. Перейдём к следующей части высказывания.

2. Об этом говорилось выше.

3. Как уже было отмечено...



Практика

Средства
связи

```
graph TD; A[Средства связи] --> B[Алгоритм анализа текста]; A --> C[Разбор примеров];
```

Алгоритм
анализа текста

Разбор
примеров



Алгоритм анализа текста

Помни **об условии** задания:



1. В задании речь идет о связи двух **соседних** предложений, а **не частей** сложного.
2. Важно, чтобы во **втором** предложении было слово (группа слов), которое(ые) связывало(и) бы оба предложения.
3. Обратите внимание на слово "предыдущий":
нам **надо искать** предложение, смысл которого связан с предыдущим (*а не расположено где-то еще в тексте*).

4. Не следует искать полное грамматическое соответствие форм слов, **связанных** в двух предложениях. Например, **личное местоимение** из второго предложения может стоять не в том падеже, в котором стоит **соотнесенное** с ним существительное.

Однако иногда связь по некоторым признакам должна прослеживаться (*число местоимения, вид и время глагола*).



Разбор примеров

(задание В-7)

1. Среди предложений 15–19 найдите такое, которое связано с **предыдущим** с помощью личного местоимения.
Напишите номер этого предложения.

(15) Сожги это письмо, тебе одной на всём свете могу я рассказать про это, Варя перевернула страничку.

(16) Происшествие случилось в одной русской деревне, которую наша часть проходила в отступлении. (17) Я шёл последним в роте... а может, и во всей армии последним. (18) Перед нами на дороге встала местная девочка лет девяти, совсем ребёнок, видимо, на школьной скамье приученная любить Красную Армию... (19) Конечно, она не очень разбиралась в стратегической обстановке .

Ответ:

1. Пары предложений 15-16; 16-17; 17-18 между собой грамматически не связаны.

2. Остается только пара 18-19. Здесь лексическая связь: личное местоимение "она" из предложения (19) соотнесено с словосочетанием из предложения (18): "девочка лет девяти" (или просто "девочка").

Записываем в бланк ответа число "19".

Разбор примеров

(задание А -8)

2. Какое из приведенных ниже слов (сочетаний слов) должно быть на месте пропуска в шестом предложении?

- 1) прежде всего
- 2) однако
- 3) кроме того
- 4) иными словами



(5) Все числа в компьютере представляются с помощью нулей и единиц

(т.е. двоичная система).

(6) ...компьютеры обычно работают в двоичной системе счисления.



Обрати внимание! Предложение в тексте может не только вводить новую информацию, которой не было в предыдущем предложении, но и противопоставлять ее уже известной информации, дополнять уже известное, либо повторять его.

Внимательно прочитайте эти предложения.
Посмотрим как соотносятся предложения (5) и (6). Мы видим, что речь в них, по сути, идет об одном и том же. для связи этих предложений подходит вводное сочетание слов *иными словами*, означающее « то же самое сказанное по-другому».

