

Заседание НОУ "Шонкар"

Тема: Написание заключения, библиографического списка, оформление приложения

Повестка.

1. Регистрация участников заседания по секциям.
2. Знакомство с требованиями к оформлению заключения, библиографического списка, приложения к работе.
3. Практическая работа по составлению заключения.

Заключение по работе

Заключение – завершающий раздел текста исследовательской работы, содержащий краткое изложение основных итогов и выводов работы.

По тому, как написано *Заключение*, судят о Вашем умении обобщать, выделять то существенное, что достигнуто в результате проведенного исследования. Содержание данного раздела должно вытекать из теоретического анализа литературы, данных эмпирического исследования и представлять собой обобщение наиболее значимых результатов и выводов, сформулированных в конце как теоретической, так эмпирической (практической) главы. Объем заключения не должен превышать 1,5 - 2 страниц.

- Выводы должны быть написаны четким, лаконичным и ясным стилем.
- Не нужно писать об актуальности изучаемой проблемы, об этом речь уже шла в разделе **Введение**.
- Не нужно рассказывать о том, что Вы собирались сделать и что предполагали, когда начинали исследование. Важнее написать, что Вы сделали и к каким выводам пришли в результате проделанной работы.
- Не нужно пересказывать содержание работы и то, что Вы в ней хотели достигнуть. Ошибкой некоторых учащихя является краткий пересказ содержания.
- **Целесообразно сделать обобщенные выводы** из анализа литературы и проведенного исследования, резюмировать то, что Вы написали в выводах по отдельным разделам.
- Для более четкого представления основных итогов и выводов по всей работе **Заключение** (как и выводы по главам) должно быть структурировано по порядку номеров.
- Важно, чтобы выводы соответствовали задачам, поставленным в исследовании и сформулированным в разделе Введение.

Начать заключение можно с такой фразы: **Цель и задачи поставленные в работе выполнены.** Исследовано понятие и особенности гражданского правоотношения, рассмотрены элементы гражданских правоотношений, изучены особенности классификации гражданских правоотношений, раскрыты имущественные и личные, относительные и абсолютные, вещные и обязательственные правоотношения.

Далее пишем основные выводы по каждой главе, выводы можно оформить следующими словами:

Итак, можно сделать вывод, что ...

Проведенные исследования позволяют сделать вывод о...

Итак, подводя итоги, можно констатировать следующее: ...

В заключение отметим, что ...

Из всего сказанного следует вывод о...

Таким образом, можно сделать вывод...

Следовательно, мы приходим к выводу ...

... работа позволяет сделать вывод, что ...

Основное требование к заключению: оно не должно дословно повторять выводы по главам. В заключении формулируются наиболее общие выводы по результатам исследования и предлагаются рекомендации. Отмечается степень достижения цели, обозначаются перспективы дальнейших исследований.

Пример заключения

Какими бы ни были приметы, а наши предки дали нам хороший совет:

«Календарным теплом не согреешься», «Работай скоро – будут хлеба горы». И, тем не менее, нам было очень интересно сопоставлять достоверные нынешние фактические данные о погоде с той народной мудростью, которая копилась веками. В результате выполненной работы мы изучили и проанализировали литературу. Узнали об истории народных примет и их видах.

Изучив литературу, мы выбрали несколько краткосрочных примет и стали проверять их достоверность, путем наблюдения за природой. Роль примет в прогнозах погоды велика, с их помощью можно дать достаточно точный прогноз погоды на ближайший день. Мы научилась определять погоду по приметам. Наиболее достоверными являются те приметы, которые основаны на местных признаках погоды. Проанализировав дневник наблюдений, мы подсчитали, что достоверность прогноза погоды по приметам составляет в среднем 77%.

На следующем этапе нашего исследования мы провели анкетирование «Знаете ли вы народные приметы» и выяснили, что современные школьники мало знают о

народных примет и не пользуются ими. Поэтому мы провели классный час по теме «Народные приметы» и выпустили сборник «Календарь народных примет».

Наше исследование доставило нам огромное удовольствие. Было очень интересно общаться с разными людьми. Работая с разными информационными источниками, мы узнали много нового. Мы стали внимательней. А сколько может подсказать внимательному человеку природа! Например, какая будет сегодня погода? И какой она будет завтра. Мы обязательно продолжим изучать другие местные признаки и приметы, связанные с ними, чтобы составлять более точные прогнозы.

Таким образом, наша гипотеза подтвердилась, народные приметы надежны, их можно использовать для предсказания погоды. Необходимо помнить, что использование для прогноза погоды только одной какой-либо приметы, является малонадёжным предсказанием. Надо стараться подметить несколько разнородных примет.

Выполнив данную работу, мы не только больше узнали о народных приметах, но научилась самостоятельно наблюдать за явлениями природы, вести дневник фенологичических наблюдений, анализировать полученные знания.

Данная исследовательская работа – малая капля в многолетних наблюдениях погоды, но мы считаем, что она тоже имеет большое значение, особенно в масштабе родного Туймазинского района. С помощью её данных можно помочь советом садоводам-огородникам; заинтересовать школьников в продолжение наблюдений, а возможно и в их расширении – ведь можно замечать не только погодные явления. Интерес представляют и наблюдения за животными, растениями, водоёмами. Всё это позволяет изучать родной край, знать его, а, следовательно, любить, охранять природу.

Старайтесь наблюдать различные приметы. Сколько красивого вы увидите, сколько полезного вы узнаете!

Список литературы.

Библиографическая ссылка является частью текста *исследовательской работы* и служит источником библиографической информации об использованных литературных и других *источниках*. **Библиографическая ссылка** содержит библиографические сведения о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в тексте документа.

По месту расположения *библиографические ссылки* классифицируют на следующие группы:

1. **Внутритекстовые, помещенные в тексте документа.** Эти номера в тексте работы заключаются в квадратные скобки, рядом через запятую указываются страницы, которые использовались как источник информации, например: [1, с.18]. В списке литературы эти квадратные скобки не ставятся.

2. Подстрочные, вынесенные из текста вниз страницы документа (в сноску).

В тексте: Г.Н. Калянов Г.Н. в своей работе "Моделирование, анализ, реорганизация и автоматизация бизнес-процессов"¹отмечает, что вопросы...

В ссылке: ¹Калянов Г.Н. Моделирование, анализ, реорганизация и автоматизация бизнес-процессов: Учебное пособие. М.: Финансы и статистика, 2006. 240с.

Имеются в виду те источники информации, которые имеют прямое отношение к работе и использованы в ней. При этом в самом тексте работы должны быть обозначены номера источников информации, под которыми они находятся в списке литературы, и на которые ссылается автор. Оформляется список использованной литературы со всеми выходными данными. Он оформляется по алфавиту и имеет сквозную нумерацию арабскими цифрами.

При составлении списка литературы следует руководствоваться сведениями согласно ГОСТ п.п. 7.1 – 84:

- для книг – фамилия и инициалы авторов, название книги, место издания, издательство, год издания, количество страниц:

Лейтес Н.С. От «Фауста» до наших дней: Из истории немецкой литературы.- М.: Просвещение, 1987. – 223с.

- для статей – фамилия и инициалы авторов, название статьи, название журнала, год и номер выпуска, страницы:

Полат Е.С. Метод проектов на уроках иностранного языка // Иностранные языки в школе.- 2000- №3.- с. 3-9.

Пример списка литературы.

После приложения оформляете понятийный аппарат или тезаурус.

Понятийный аппарат

Гелиобиология - раздел биофизики, изучающий влияние изменений активности солнца на земные организмы.

Метеослужба - изучает физические явления и процессы, протекающие в земной атмосфере. Основным методом исследования, применяемым в метеорологии, является наблюдение. Выбор метода обусловлен самим существом науки, требующей изучения атмосферных явлений в естественной обстановке.

Поверье - убеждение, предание, идущее из старины и обычно основанное на суеверных представлениях.

Погодоведение - отдел метеорологии, занимающийся изучением и прогнозом погоды.

Пращур — далекий предок, родоначальник.

ОФОРМЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

Особый статус имеет такая рубрика научного текста, как приложение.

Приложение - это часть текста научного исследования, имеющая дополнительное (обычно справочное) значение, необходимое для более полного освещения темы. Оно размещается после основного текста. По содержанию среди приложений различают копии Документов, статистические материалы и т. п. По форме они представляют собой тексты, графики, карты, таблицы и др.

Основные требования при оформлении приложений можно формулировать так:

* размещаются после библиографического списка;

* в оглавлении приложение оформляется в виде самостоятельной рубрики,* каждое приложение оформляется на отдельном листе и должно иметь заголовок в правом верхнем углу.

Иллюстрации к исследовательской работе размещаются в целях придания излагаемому материалу ясности, конкретности, образности.

Рисунки лучше размещать сразу же после первого упоминания о них в контексте работы. Если после упоминания о рисунке оставшееся место на странице не позволяет его разместить, то рисунок можно разместить на следующей странице.

Таблицы, как и рисунки, располагаются после первого упоминания о них в тексте работы. Все таблицы должны иметь заголовки, которые кратко характеризуют содержание табличных данных.

Практическая работа по составлению заключения. Работа с научными руководителями.