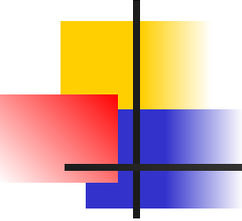
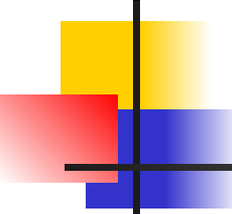


12. Композиция проектной работы и планирование ее содержания

Если в конце исследования не видно начало следующего – значит, исследование не доведено до конца

Лихачев Дмитрий Сергеевич, «Прошлое – будущему»

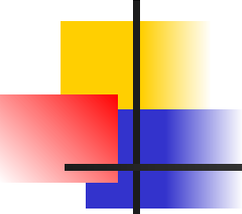
- 
-
- Любые формы – и статья, и тезисы, и тексты научного сочинения, и доклады – создаются на основе текста собственно научного сочинения, где подробно рассматривается весь ход исследования и описываются его результаты.



Этапы работы:

1. Написание основы введения по всей работе (основываясь на паспорте работы)
2. Компоновка текстов
3. Редактирование целого текста
4. Написание выводов к каждой главе
5. Составление списка источников информации
6. Корректировка введения по всей работе
7. Общее заключение
8. Составление списка источников информации
9. Подготовка приложений

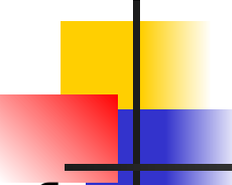
Композиция и правила оформления основных структурных элементов научно- исследовательской работы



Композиция исследовательской работы – это последовательность расположения ее основных частей.

Структура проектных и исследовательских работ:

- титульный лист,
- оглавление,
- введение,
- основная часть,
- заключение,
- библиографическое описание,
- приложения.



Титульный лист

Является первой страницей рукописи и заполняется по определенным правилам. В верхнем поле указывается полное наименование учебного заведения. В среднем поле указывается название темы реферата без слова «тема». Это название пишется без кавычек.

Ниже, по центру заголовка, указывается вид работы (можно указать учебный предмет).

Еще ниже, выровнивая по правому краю титульного листа, указывается фамилия, имя, отчество ученика, класс. Еще ниже – фамилия, имя, отчество и должность руководителя и, если таковые были, консультантов.

В нижнем поле по центру указывается город и год выполнения работы (без слова «год»).

Выбор размера и вида шрифта титульного листа не имеет принципиального значения, но предполагает официальный стиль.

НОУ средняя общеобразовательная школа
«Росинка»

Исследовательская работа

Высшая нервная деятельность. Особенности нервной системы. Сила нервной системы

Автор: Шарова Ольга.
9 класс.

Научный руководитель:
Таврель И.В., психолог НОУ СОШ «Росинка»

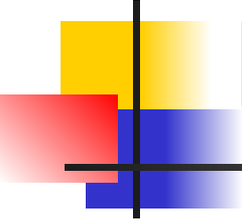
Москва

2004

Оглавление

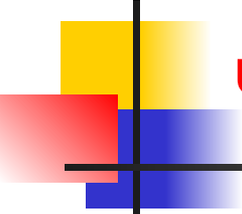
Оглавление следует за титульным листом. Оно включает в себя указание на основные элементы работы

Введение	стр.
Глава 1	
1.1	стр.
1.2	стр.
1.3	стр.
Глава 2	
2.1.	стр.
2.2.	стр.
2.3.	стр.
Заключение	стр.
Список литературы (или Список источников информации)	стр.
Приложения	
Приложение 1	стр.
Приложение 2	стр.
и т.д	



Введение

- Представляет собой наиболее ответственную часть проектной и исследовательской работы, так как содержит в сжатой форме все основные, фундаментальные положения, обоснованию и проверке которых посвящено исследование.
- Введение должно включать в себя: формулировку темы, проблему исследования, актуальность исследования, объект, предмет, цель, гипотезу, задачи, методы исследования, этапы исследования, структуру исследования, его практическую значимость, краткий анализ литературы и др. источников информации.
- Объем введения по отношению ко всей работе небольшой и обычно составляет 2-3 страницы.



Основная (содержательная) часть работы

- Содержит 2-3 главы, в которых рассматриваются ведущие вопросы темы.
- Глава 1 обычно содержит итоги анализа литературы по теме исследования, ее теоретическое обоснование.
- Главы 2-3 описывают практические этапы работы, анализ полученных данных, выявление определенных закономерностей в изучаемых явлениях в ходе эксперимента или исследования.
- В конце каждой главы пишутся выводы.

Например: «Высшая нервная деятельность. Особенности нервной системы. Сила нервной системы».

<i>Введение</i>	3
<i>Основная часть</i>	
<i>Глава 1. Психофизиологические основы индивидуальности</i>	5
1.1 Высшая нервная деятельности человека, её определение и законы	5
1.2. История развития учения о высшей нервной деятельности	6
1.3. Характеристика основных свойств нервной системы	8
<i>Глава 2. Экспериментальное исследование</i>	12
2.1. Организация и методы исследования силы нервной системы	12
2.2. Описание и анализ результатов исследования	14
2.3. Психофизиологические особенности нервной системы и их учёт в процессе учебной деятельности	21
<i>Заключение</i>	27
<i>Список источников информации</i>	30
<i>Приложения</i>	
Приложение 1.	31
Приложение 2.	32

Например: «Животные - психологи. Влияние общения с домашними животными на психоэмоциональное состояние человека».

Введение. 3

Основная часть 6

Глава 1. Животные-психологи. Анималотерапия и ее влияние на психическое здоровье человека

1.1 Виды анималотерапии 6

1.2 Использование образов животных в анималотерапии 10

Глава 2. Экспериментальное исследование

2.1 Организация и методы исследования влияния общения с домашними животными на уровень тревожности 13

2.2 Описание и анализ результатов исследования 15

2.3 Влияние дельфинов на настроение человека 17

2.4 Рекомендации и советы по общению домашними животными 19

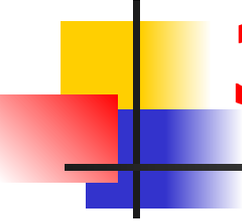
Заключение 22

Список литературы 25

Приложения

Приложение 1. 26

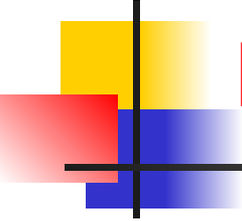
Приложение 2. 27⁰



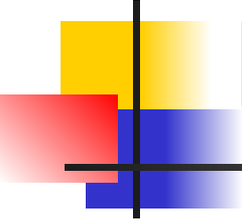
Заключение

- Обычно составляет не больше 1-2 страниц. Важным требованием к заключению является то, что оно не должно повторять выводы по главам. В заключении формулируются наиболее общие выводы по результатам исследования и предлагаются рекомендации. Отмечается степень достижения цели, обозначаются перспективы дальнейших исследований.

Список источников информации



- Это список изученных по теме источников информации, представленный специальным образом. Наиболее удобен в исследовательской работе алфавитный (по алфавиту фамилий авторов или заглавий) способ группировки источников.
- В список входят все использованные в работе источники.
- Сведения о книгах (монографиях, учебниках, справочниках и т.д.) должны включать следующие необходимые элементы: фамилию, инициалы автора; заглавие; данные о последующих изданиях; место издания, издательство; год издания и объем в страницах.
- Примеры правил оформления приведены выше (занятие 4).

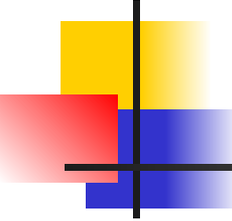


Приложение

Это часть текста научного исследования, имеющая дополнительное (обычно справочное) значение, необходимое для более полного освещения темы. Оно размещается после библиографии. К приложениям относятся копии документов, статистические материалы, и т.п. По форме они представляют собой тексты, графики, карты, таблицы и др.

К **приложениям** тоже предъявляются **определенные требования:**

- в оглавлении приложение оформляется в виде самостоятельной рубрики, со сквозной нумерацией страниц всего текста (приложение 1, приложение 2, ...);
- каждое приложение оформляется на отдельном листе и должно иметь заголовки в правом верхнем углу.



Примечания

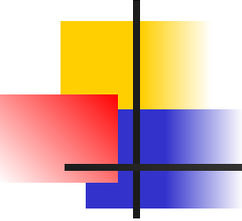
Содержат разъяснения, уточнения, дополнения, размещаемые внутри текста различным образом:

- а) в круглых скобках;
- б) подстрочно (оформляются как сноски);
- в) после параграфов или глав.

Примечанием может быть:

- библиографическая ссылка;
- определение терминов или устаревших слов;
- справочная информация о лицах, событиях, произведениях;
- перевод иностранных слов и предложений;
- пояснения основного текста.

После сведения частей работы в единое целое рекомендуется провести сплошную нумерацию сносок.

- 
-
- В целях придания излагаемому материалу ясности, конкретности, образности в исследовательской работе размещаются **иллюстрации**: рисунки, таблицы, фотографии, схемы и др.