

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие.....	3
<i>Глава I. Интеграция в науке. Методология — метод — методика. Направления в современном языкознании</i> .....	6
§ 1. Интеграция и дифференциация в науке.....	6
§ 2. Методология — метод — методика.....	8
§ 3. Направления в современном языкознании.....	9
Список рекомендуемой литературы.....	16
<i>Глава II. Системный подход</i> .....	17
§ 1. История системного подхода.....	17
§ 2. Адаптивные функциональные системы. Среда.....	20
§ 3. Полевая структура и нечеткие множества.....	26
§ 4. Тезаурусный подход.....	28
§ 5. Функции системы.....	30
Список рекомендуемой литературы.....	32
<i>Глава III. Методы и процедуры лингвистического анализа</i> .....	33
§ 1. Выбор методики.....	33
§ 2. Гипотетико-дедуктивный метод.....	34
§ 3. Метод оппозиций.....	36
§ 4. Дистрибутивный анализ.....	39
§ 5. Дистрибутивно-статистический анализ.....	41
§ 6. Валентностный анализ.....	43
§ 7. Контекстологический анализ.....	46
§ 8. Компонентный анализ.....	49
§ 9. Использование компьютеров в лингвистических исследованиях.....	56
Список рекомендуемой литературы.....	61
<i>Глава IV. Выбор и обоснование темы исследования</i> .....	63
§ 1. Требования, предъявляемые к научному исследованию. Обоснование темы.....	63
§ 2. Выбор темы и объекта исследования.....	67
§ 3. Название темы.....	70
Список рекомендуемой литературы.....	71
<i>Глава V. Планирование работы. Источники</i> .....	72
§ 1. Планирование.....	72
§ 2. Критерии отбора материала.....	75
§ 3. Источники фактического материала.....	76
§ 4. Интуиция и воображение.....	78
§ 5. Композиция работы.....	81
Список рекомендуемой литературы.....	83
<i>Глава VI. Метаязык исследования</i> .....	84
§ 1. Общее понятие о метаязыке.....	84
§ 2. Терминология.....	85
§ 3. Требования к термину.....	87
§ 4. Недостатки терминологии и их причины.....	90
§ 5. Советы начинающим.....	93
Список рекомендуемой литературы.....	94

<i>Глава VII. Графический метаязык</i> .....	96
§ 1. Буквенная символика.....	96
§ 2. Схемы.....	96
§ 3. Таблицы и графики.....	98
§ 4. Графика, заимствованная в математике.....	100
§ 5. Графы.....	108
§ 6. Векторный анализ.....	111
Список рекомендуемой литературы.....	112
<i>Глава VIII. Стиль изложения</i> .....	113
§ 1. Функциональный стиль научной прозы.....	113
§ 2. Синтаксис научного текста.....	115
§ 3. Лексико-фразеологическое варьирование.....	118
§ 4. Определение.....	119
Список рекомендуемой литературы.....	122
<i>Глава IX. Накопление теоретической информации. Библиография</i> .....	123
§ 1. Ознакомление с теоретической литературой. Практические советы.....	123
§ 2. Библиографический аппарат.....	126
Список справочной литературы.....	132
<i>Глава X. Обзор истории вопроса. Ссылочный аппарат. Преимущество и этика в науке. Культура — адаптивная система человечества</i> .....	133
§ 1. История вопроса.....	133
§ 2. Ссылочный аппарат. Цитирование.....	134
§ 3. Преимущество.....	136
Список рекомендуемой литературы.....	138