

Грамматика Русского Языка

俄语基础语法

(供大学理工科、中专学生及科技人员用)

黑龙江大学俄语系 钟国华 主编

电子工业出版社

俄语基础语法

(兼顾大学、中专理工科，科技人员用)

黑龙江大学俄语系

钟国华 主编

刘 敏 夏振中 裴惠生 编著

电子工业出版社

1985年

内 容 提 要

本《俄语基础语法》兼顾大中专理工科学员的需要，对俄语传统语法的体系和观点以及对俄语科技语体中常见的构词、词法和句法现象等均作了简明扼要的介绍。

本书可作为大中专理工科俄语语法教材，也可供广大科技人员和情报翻译人员参考。

俄 语 基 础 语 法

钟国华 主编

刘 敏 夏振中 裴惠生 编著

责任编辑：李继东

电子工业出版社出版（北京市万寿路）

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

重庆印制一厂印刷

开本 850×1168 1/32 印张：14.25 字数：368 千

1986年1月第1版 1986年2月第1次印刷

印数：1—16800 册 定价：2.90 元

统一书号：17290·196

前　　言

这本《俄语基础语法》是兼顾一般读者以及大学、中专理工科学生和科技人员学习俄语语法的需要而编写的。本书的内容以俄语传统语法的体系和观点为基础，对俄语科技语体中常见的构词、词法、句法现象作了侧重的介绍，在例词和例句的选择上适当考虑了科技术语和词汇的比例。本书的解说力求简明扼要，突出重点，对各种语法知识的介绍兼顾其广度和深度。我们希望本书既能适合初学者的学习，又能对已经有了一定俄语语法基础知识的读者有所裨益。

本书的编著是我们的初次尝试。由于经验不足，水平所限，书中必然会有这样或那样的缺点和不足。我们热诚地希望广大读者及研究俄语语法和俄语科技语体的同志们批评指正。

编著者

一九八五年一月

本书各章节的编写人：

俄语词的词素组成和构词法，前置词，语气词，感叹词——
裴惠生

俄语词类概述，名词，形容词，数词，代词，副词——夏振中
句子概述，句子成分，单部句，句子的同等成分，复合句——
刘敏

动词，连接词，实词之间的句法联系，词组，句子的独立次要成分等——陈中

目 录

词 法

俄语词的词素组成和构词法

§ 1 词的词素组成概述	(1)
1. 词根	(1)
2. 词缀	(2)
3. 词干	(3)
4. 词素中的语音交替	(4)
§ 2. 构词法概述	(4)
1. 生产词和派生词	(4)
2. 构词模式	(5)
3. 构词方法	(7)
1) 简单词的构词方法	(7)
2) 复合词的构词方法	(8)
§ 3. 名词的构词法	(9)
1. 名词后缀构词法	(10)
1) 抽象名词的后缀构词法	(10)
2) 表人名词的后缀构词法	(16)
3) 表物名词的后缀构词法	(24)
2. 名词前缀构词法	(29)
3. 名词前、后缀构词法	(33)
4. 名词去后缀构词法	(36)
5. 名词词类转化法	(39)
6. 复合名词构词法	(41)
7. 缩略法	(42)
§ 4. 形容词的构词法	(44)

1. 形容词后缀构词法	(44)
2. 形容词前缀构词法	(54)
3. 形容词前、后缀构词法	(59)
4. 复合形容词构词法	(62)
§ 5. 动词的构词法	(65)
1. 动词后缀构词法	(65)
2. 动词前缀构词法	(70)
§ 6. 副词的构词法	(83)
1. 副词后缀构词法	(84)
2. 副词前、后缀构词法	(86)

俄语词类概述

§ 7. 俄语的十个词类	(94)
---------------------	--------

名 词

§ 8. 名类概述	(96)
1. 普通名词和专有名词	(97)
2. 动物名词和非动物名词	(97)
3. 具体名词和抽象名词	(97)
4. 集合名词	(98)
5. 物质名词	(98)
§ 9. 名词的性	(98)
§ 10. 名词的数	(100)
1. 名词第一格复数形式的构成	(100)
2. 只有单数形式或复数形式的名词	(102)
3. 单、复数形式在意义上差异的名词	(103)
§ 11. 名词的格	(103)
1. 名词格概述	(103)
2. 名词的变格	(104)
[附录] 名词变格总表	(109)
§ 12. 名词各格的意义和用法	(112)
1. 名词第一格的意义和用法	(112)
2. 名词第二格的意义和用法	(112)
3. 名词第三格的意义和用法	(115)

4. 名词第四格的意义和用法	(117)
5. 名词第五格的意义和用法	(119)
6. 名词第六格的意义和用法	(122)
§ 13. 动名词	(123)

形容词

§ 14. 形容词概述	(127)
§ 15. 形容词的变格	(129)
1. 性质形容词和关系形容词的变格	(129)
2. 物主形容词的变格	(133)
§ 16. 性质形容词的短尾形式	(133)
1. 性质形容词短尾形式的构成	(133)
2. 性质形容词短尾形式的意义和用法	(135)
3. 只有短尾形式的形容词	(137)
§ 17. 形容词的比较级和最高级	(137)
1. 形容词比较级的构成	(138)
2. 形容词比较级的用法	(139)
3. 形容词最高级的构成	(141)
4. 形容词最高级的用法	(142)
[附录] 转化成名词的形容词	(142)

数 词

§ 18. 数词概述	(143)
§ 19. 定量数词	(144)
1. 定量数词的构成	(144)
2. 定量数词的读法	(145)
3. 定量数词的变格	(146)
4. 定量数词的用法	(148)
§ 20. 集合数词	(155)
1. 集合数词的意义和变格	(155)
2. 集合数词的用法	(156)
§ 21. 不定量数词	(159)
1. 不定量数词的变格	(159)
2. 不定量数词的用法	(160)

§ 22.	分数数词、小数和倍数的表示法	(161)
1.	分数数词	(161)
1)	分数数词的构成和变格	(161)
2)	分数数词的用法	(163)
3)	带分数的表示法、变格和用法	(163)
2.	小数的表示法	(165)
3.	分数词 <i>полтора</i> (полторы)	(165)
4.	倍数的表示法	(167)
§ 23.	顺序数词	(168)
1.	顺序数词的构成	(168)
2.	顺序数词的变格和用法	(169)
代 词		
§ 24.	代词的意义和分类	(171)
§ 25.	人称代词	(174)
§ 26.	反身代词	(175)
§ 27.	物主代词	(176)
§ 28.	疑问代词	(179)
§ 29.	关系代词	(182)
§ 30.	指示代词	(182)
§ 31.	限定代词	(185)
§ 32.	不定代词和不定副词	(189)
§ 33.	否定代词和否定副词	(192)
副 词		
§ 34.	副词概述	(194)
§ 35.	副词的意义分类	(195)
1.	性质副词	(195)
2.	疏状副词	(195)
§ 36.	性质副词的比较级和最高级	(196)
§ 37.	谓语副词	(197)
1.	谓语副词概述	(197)
2.	谓语副词的意义和用法	(198)
动 词		

§ 38.	动词概述	(200)
§ 39.	动词的变位	(201)
1.	两种变位法	(201)
2.	过去时的构成和变化	(205)
§ 40.	动词的体	(207)
1.	动词体的意义	(207)
2.	动词对偶体形式的构成	(208)
3.	单体动词	(210)
4.	兼体动词	(212)
5.	动词未完成体和完成体的意义	(212)
1)	未完成体的主要意义	(212)
2)	完成体的主要意义	(214)
§ 41.	动词的时	(214)
1.	动词时概述	(214)
2.	现在时形式的意义和用法	(216)
3.	过去时形式的意义和用法	(217)
4.	将来时形式的意义和用法	(218)
§ 42.	动词的式	(219)
1.	陈述式	(219)
2.	命令式	(220)
3.	假定式	(226)
§ 43.	反身动词	(227)
1.	及物动词和非及物动词	(227)
2.	反身动词概述	(228)
3.	及物动词加-ся构成的反身动词	(229)
1)	纯反身意义	(229)
2)	相互反身意义	(229)
3)	一般反身意义	(230)
4)	被动意义	(231)
§ 44.	运动动词	(233)
1.	定向动词和不定向动词	(233)
2.	带前缀的运动动词	(236)

1) 带前缀的运动动词体的对偶形式	(236)
2) 有关带前缀的运动动词的构成、拼写和读音等问题 题	(236)
3. 带前缀的运动动词体的意义和用法	(242)
§ 45. 主动形动词	(243)
1. 形动词概述	(243)
2. 主动形动词的构成	(244)
3. 主动形动词的意义和用法	(246)
4. 带 <i>который</i> 的定语从属句替换主动形动词短语	(248)
§ 46. 被动形动词	(249)
1. 被动形动词的构成	(249)
2. 被动形动词的意义和用法	(252)
3. 带 <i>который</i> 的定语从属句替换被动形动词短语	(254)
4. 被动形动词的短尾形式	(254)
§ 47. 副动词	(257)
1. 副动词概述	(257)
2. 副动词的构成	(257)
3. 副动词的意义和用法	(260)

前置词

§ 48. 前置词概述	(262)
§ 49. 前置词分类	(263)
1. 非派生前置词和派生前置词	(264)
2. 简单前置词、双重前置词和组合前置词	(267)
§ 50. 前置词的意义和用法	(283)
1. 非派生前置词的意义和用法	(283)
2. 派生前置词的意义和用法	(284)

连接词

§ 51. 连接词概述	(288)
§ 52. 连接词的分类	(289)

语气词

§ 53. 语气词概述	(290)
§ 54. 语气词的功能分类	(292)

感叹词

- § 55. 感叹词概述 (298)
- § 56. 感叹词的分类 (298)
- § 57. 拟声词 (301)

句 法

实词之间的句法联系

- § 58. 句法联系概述 (302)
- § 59. 并列联系 (303)
- § 60. 主从联系 (304)
 - 1. 一致联系 (304)
 - 2. 支配联系 (305)
 - 3. 依附联系 (306)

词 组

- § 61. 词组的概念 (307)
- § 62. 词组的词汇-语法类型 (308)
- § 63. 简单词组和复合词组 (309)

句子概述

- § 64. 句子的概念 (311)
- § 65. 句子的分类 (312)

句子成分

- § 66. 句子成分概述 (317)
- § 67. 主语及其表示法 (318)
- § 68. 谓语及谓语的类型 (321)
 - 1. 简单谓语 (321)
 - 2. 合成谓语 (322)
 - 3. 复合谓语 (326)
- § 69. 谓语与主语的一致 (327)
- § 70. 定语 (331)
 - 1. 一致定语 (331)
 - 2. 非一致定语 (332)

§ 71.	同位语	(334)
§ 72.	补语	(337)
1.	直接补语及其表示法	(338)
2.	间接补语	(339)
§ 73.	状语	(343)
1.	地点状语	(343)
2.	时间状语	(344)
3.	行为方法状语	(344)
4.	度量和程度状语	(345)
5.	原因状语	(345)
6.	目的状语	(346)
7.	条件状语	(346)
8.	让步状语	(347)

单部句

§ 74.	单部句概述	(347)
§ 75.	确定人称句	(348)
§ 76.	泛指人称句	(349)
§ 77.	不定人称句	(349)
§ 78.	无人称句	(350)
§ 79.	不定式句	(354)
§ 80.	称名句	(355)

句子的同等成分

§ 81.	同等成分概述	(356)
§ 82.	同等成分之间的连接词	(358)
1.	联合连接词	(358)
2.	区分连接词	(360)
3.	对别连接词	(361)
§ 83.	总括词	(361)

句子的独立次要成分

§ 84.	独立次要成分概述	(364)
§ 85.	独立定语	(365)

§ 86.	独立同位语	(367)
§ 87.	独立状语	(369)
§ 88.	表示排除、包含、替代意义的独立成分	(371)
§ 89.	说明成分和确切成分	(372)
§ 90.	比较短语	(374)
呼语、插入语			
§ 91.	呼语	(378)
1.	呼语的表示方法	(378)
2.	呼语在句中的位置及标点符号	(380)
§ 92.	插入语	(380)
复合句概述			
§ 93.	复合句及其分类	(384)
并列复合句			
§ 94.	并列复合句概述	(385)
§ 95.	用联合连接词连接的并列复合句	(386)
§ 96.	用对别连接词连接的并列复合句	(391)
§ 97.	用区分连接词连接的并列复合句	(394)
主从复合句			
§ 98.	主从复合句概述	(395)
§ 99.	带定语从属句的主从复合句	(397)
1.	由 <i>который</i> 引出的定语从属句	(398)
2.	由 <i>какой</i> 引出的定语从属句	(399)
3.	由 <i>кто, что</i> 引出的定语从属句	(400)
4.	由 <i>чей</i> 引出的定语从属句	(401)
5.	由 <i>где, куда, откуда</i> 引出的定语从属句	(402)
6.	由 <i>когда</i> 引出的定语从属句	(402)
§ 100.	带补语从属句的主从复合句	(403)
1.	补语从属句概述	(403)
2.	带各种连接词和关联词的补语从属句	(403)
3.	关于指示词的问题	(407)
§ 101.	带主语从属句的主从复合句	(408)

§ 102.	带谓语从属句的主从复合句	(412)
§ 103.	带各种状语从属句的主从复合句	(415)
1.	地点从属句	(415)
2.	时间从属句	(416)
3.	条件从属句	(419)
4.	让步从属句	(421)
5.	原因从属句	(423)
6.	目的从属句	(425)
7.	结果从属句	(426)
8.	程度、度量和行为方法从属句	(427)
9.	比较从属句	(429)
§ 104.	带接续从属句的主从复合句	(432)
§ 105.	带数个从属句的主从复合句	(433)
1.	各从属句依次从属的主从复合句	(433)
2.	各从属句并列从属的主从复合句	(435)
3.	各从属句平行从属的主从复合句	(436)

无连接词复合句

词 法

俄语语法包括词法和句法两部分。词法研究词的语法分类——词类、各词类的概括意义、词的形式构成及其意义、词的形式体系及变化规则。词的形式构成和变化规则与词的词素组成和构词法有密切的联系，因此在词法这部分中，我们将扼要介绍有关俄语词的词素组成和构词法的基本知识。

俄语词的词素组成和构词法

§ 1. 词的词素组成概述

词的词素组成是指词是由哪些词素组成的。俄语词通常由一个或数个有意义的部分，即词素组成。词素是词的构造中最小的具有某种意义的部分。词素所具有的意义有的是词汇意义，有的是语法意义。譬如：形容词 *беловáтый* [微白的] 由 *бел-*, *-оват-* 和 *-ый* 三个有意义部分，即三个词素组成，*бел* 是词根，表示白色，*-оват-* 是后缀，表示特征的微弱程度，*-ый* 是词尾，表示这个词具有形容词单数、阳性、第一格等语法意义。这三个部分是构成词的最小的有意义部分，每一部分不能再切分。词可能由一个词素构成，如：*стол*, *это*, *тут*，也可能由两个、三个，甚至七、八个词素构成，如：*пере-пíс-ыва-ть-ся* [通信], *по-на-чи-á-л-и-сь* [一点点地读了许多 (口语)]。词素按其在词中的作用、所处的位置和表示的意义分成词根和词缀。

1. 词根

词根是词的主要词素，每个词都有词根，它包含词的词汇意

义的基本内容。确定词的词根可以通过比较同根词的方法。例如：

свeт	[光]	свeтило	[星球]
свeтовой	[光的]	свeтильный	[照明用的]
свeтить	[发光]	освeтить	[照明]
освeтиться	[照亮]	свeтильня	[灯蕊]

在这些词中有一个共同的部分 **свeт**，表示词汇意义的基本内容“光”，这就是词根。具有相同词根的词叫同根词或同族词。

2. 词缀

除词根外，词中其他有意义的部分称为词缀。词缀给词增添不同的构词或语法的附加意义。词缀不是每个词所必需的，很多俄语词是没有词缀的，如：где，друг等。根据在词中的位置，词缀分为前缀、后缀、词尾、尾缀和中缀。

1) 前缀

前缀通常是位于词根前的词缀，如：прийтъ，выучить，
проиграть。

2) 后缀

后缀通常指位于词根之后或词根和词尾之间的词缀，如：
учитель[老师]，интересный[有趣的]。

3) 词尾

词尾是位于词根或后缀之后的变化部分。词尾用来表示词的各种语法形式和词与词之间的相互关系。如：Наступила весна.
[春天到了。]动词наступила的词尾-a表示该动词是过去时、单数、阴性形式，名词весна的词尾-a表示该名词是单数、阴性、第一格形式。这两个词尾还表示这两个词在句法上是一致联系，
весна是主语，наступила是谓语。

4) 尾缀(постфикс)

尾缀是位于词尾后的词缀。俄语里有两个动词尾缀：-ся
(-сь)和-те，如：смеяться，смеяться[笑]；идите[走吧] (идти

的复数第二人称命令式)。还有三个构成不定代词和不定副词的尾缀-то, -либо, -нибудь, 如: кто-то [有人], что-нибудь [随便什么], какой-либо [任何的], где-либо [随便在何处], куда-нибудь [不管到什么地方]。

5) 中缀(интерфикс)

中缀(也叫连接词缀)是把两个或两个以上的词干连接起来构成复合词的词素。俄语里最常见的中缀是-o- 和 -e-, 如: паровоз [蒸气机车], нефтепровод [输油管]。此外, 还有-y-, -ух-, -и-, -а-等, 如: двухчлен [二项式], полуокруг [半圆形], двухлетний [两年的], дозиметр [剂量计], узбекистан [乌兹别克斯坦], мать-и-мачеха <植物> [款冬], сорокалетие [四十周年]。

词缀按其功能分为构词词缀和构形词缀。构词词缀是用来构成新词的词缀, 如: автор [作者]—соавтор [合作者], двигатель [移动, 推动]—двигатель [发动机]。构形词缀不构成新词, 只用来构成一个词的不同语法形式, 如: делать (未完成体)—сделать (完成体)。

3. 词干

一个词去掉词尾和构形后缀所余下的部分, 就是该词的词干。如: 在~~свёлый~~和~~свёлейший~~这两个词形中~~свёл~~就是词干。

俄语里动词通常有两个词干——现在时和不定式词干。以 брать 为例, бра-(ть) 是它的不定式词干, бер-(у) 是它的现在时词干。大多数动词的不定式词干与过去时词干相同, 如: бра-(ть) 和 бра-(л), 但也有一些动词的这两个词干不同, 这样就出现了第三个词干——过去时词干。以растi为例,раст-(у) 是现在时词干, 'раст-(ла) 是不定式词干, рос 是过去时词干。

词干是构词和构形的基础。用来构词的词干, 叫做生产词