

Руденко А. М.

Логика : учеб. пособие / А. М. Руденко. — Ростов н/Д : Феникс,
2016. — 251,11] с. — (Высшее образование).

Оглавление

Введение.....	3
ГЛАВА 1. Предмет и значение логики.....	6
1.1. Значение логики в жизни человека.....	6
1.2. История становления и развития логики.....	11
1.3. Логика как наука: определение и предмет.....	23
1.4. Понятия логической формы и логического закона.....	30
1.5. Связь логики с языком и язык логики.....	34
<i>Тесты для самоконтроля к главе 1.....</i>	<i>38</i>
<i>Упражнения к главе 1.....</i>	<i>39</i>
ГЛАВА 2. Понятие как форма мышления.....	42
2.1. Общая характеристика понятия.....	42
2.2. Основные приемы образования понятий.....	45
2.3. Содержание и объем понятий.....	46
2.4. Основные виды понятий.....	50
2.5. Отношения между понятиями.....	53
<i>Тесты для самоконтроля к главе 2.....</i>	<i>58</i>
<i>Упражнения к главе 2.....</i>	<i>60</i>
ГЛАВА 3. Основные логические операции с понятиями.....	64
3.1. Обобщение и ограничение понятий.....	64
3.2. Определение понятий: сущность и виды.....	66
3.3. Деление понятий: сущность и виды.....	72
3.4. Классификация как вид деления.....	76
3.5. Сложение, вычитание и умножение понятий.....	77
<i>Тесты для самоконтроля к главе 3.....</i>	<i>80</i>
<i>Упражнения к главе 3.....</i>	<i>81</i>
ГЛАВА 4. Суждение как форма мышления.....	86
4.1. Общая характеристика суждения.....	86
4.2. Виды и состав простых суждений.....	88
4.3. Распределенность терминов в суждениях.....	92
4.4. Виды и свойства сложных суждений.....	94
4.5. Модальность суждений.....	99
<i>Тесты для самоконтроля к главе 4.....</i>	<i>102</i>
<i>Упражнения к главе 4.....</i>	<i>104</i>

ГЛАВА 5. Дедуктивные умозаключения:	
выводы из простых суждений.....	108
5.1. Общая характеристика умозаключения.....	108
5.2. Виды умозаключений.....	109
5.3. Непосредственные умозаключения.....	111
5.4. Простой категорический силлогизм.....	115
5.5. Умозаключения из реляционных суждений.....	123
<i>Тесты для самоконтроля к главе 5.....</i>	<i>125</i>
<i>Упражнения к главе 5.....</i>	<i>126</i>
ГЛАВА 6. Дедуктивные умозаключения:	
выводы из сложных суждений.....	131
6.1. Чисто условное и условно-категорическое умозаключения.....	131
6.2. Чисто разделительное	
и разделительно-категорическое умозаключения.....	134
6.3. Условно-разделительное умозаключение (дилемма).....	136
6.4. Сокращенный силлогизм (энтимема).....	140
6.5. Сложные и сложносокращенные силлогизмы.....	141
<i>Тесты для самоконтроля к главе 6.....</i>	<i>145</i>
<i>Упражнения к главе 6.....</i>	<i>146</i>
ГЛАВА 7. Индуктивные и традуктивные умозаключения.....	150
7.1. Индуктивное умозаключение: определение и структура.....	150
7.2. Виды индуктивных умозаключений.....	151
7.3. Методы научной индукции.....	159
7.4. Традуктивное умозаключение: сущность и структура.....	164
7.5. Виды традуктивных умозаключений	
и условия состоятельности их выводов.....	166
<i>Тесты для самоконтроля к главе 7.....</i>	<i>171</i>
<i>Упражнения к главе 7.....</i>	<i>172</i>
ГЛАВА 8. Законы и принципы классической и неклассической логики.....	176
8.1. Закон тождества.....	176
8.2. Закон непротиворечия.....	181
8.3. Закон исключенного третьего.....	185
8.4. Закон достаточного основания.....	188
8.5. Основные направления	
неклассической логики и их принципы.....	191
<i>Тесты для самоконтроля к главе 8.....</i>	<i>199</i>
<i>Упражнения к главе 8.....</i>	<i>200</i>

ГЛАВА 9. Логика в практике профессионального и повседневного общения.....	204
9.1. Доказательство: сущность, структура, виды, правила и логические ошибки.....	204
9.2. Логические основы теории аргументации.....	210
9.3. Гипотеза: сущность, структура, виды, построение и проверка.....	216
9.4. Логика вопросов и ответов.....	222
9.5. Логика ведения спора.....	227
<i>Тесты для самоконтроля к главе 9.....</i>	<i>232</i>
<i>Упражнения к главе 9.....</i>	<i>234</i>
Заключение.....	237
Глоссарий.....	238
Ключи к тестам для самоконтроля.....	245
Литература.....	246