

УДК 16  
ББК 87.4  
Д30

**Рецензенты:**

Б. В. Салихов, доктор экономических наук, профессор;  
А. Н. Тараканов, кандидат экономических наук, профессор.

**Д30**  
**Демидов И. В.**  
Логика: Учебник для бакалавров / И. В. Демидов;  
под ред. проф. Б. И. Каверина. — 8-е изд. — М.: Изда-  
тельско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. —  
348 с.

ISBN 978-5-394-02125-1

Учебник включает все основные разделы курса классической логики. Теоретический материал снабжен упражнениями и логическими задачами для закрепления знаний и формирования навыков их применения.

Для студентов бакалавриата и специалитета экономических, юридических и технических направлений подготовки.

# Содержание

Введение .....	6
<b>Глава 1. Логика как наука .....</b>	<b>11</b>
§ 1. Мышление как объект логики .....	11
§ 2. Предмет науки логики .....	16
§ 3. Роль формальной логики в формировании логической культуры экономиста .....	26
§ 4. Основные этапы развития логики .....	33
Вопросы для повторения учебного материала .....	43
Упражнения для закрепления учебного материала .....	44
Тестовые задания .....	47
Занимательные логические задачи .....	51
<b>Глава 2. Понятие .....</b>	<b>53</b>
§ 1. Понятие как форма мышления .....	53
§ 2. Соотношение понятия и слова .....	56
§ 3. Логическая структура понятия .....	60
§ 4. Виды понятий .....	62
§ 5. Логические отношения между понятиями .....	66
§ 6. Логические операции с понятиями .....	71
Вопросы для повторения учебного материала .....	86
Упражнения для закрепления учебного материала .....	86
Тестовые задания .....	94
Занимательные логические задачи .....	101
<b>Глава 3. Суждение .....</b>	<b>104</b>
§ 1. Общая характеристика суждения .....	104
§ 2. Логическая структура суждения .....	107
§ 3. Виды простых суждений .....	111
§ 4. Модальность суждений: сущность и виды .....	117
§ 5. Сложные суждения и их виды .....	119
§ 6. Отношения между суждениями .....	122
Вопросы для повторения учебного материала .....	125

Упражнения для закрепления учебного материала.....	126
Тестовые задания .....	130
Занимательные логические задачи.....	135
<b>Глава 4. Логика вопросов и ответов.....</b>	<b>137</b>
§ 1. Сущность и логическая структура вопроса .....	137
§ 2. Виды вопросов .....	143
§ 3. Логические правила постановки вопросов .....	147
§ 4. Сущность и виды ответов .....	151
Вопросы для повторения учебного материала .....	153
Упражнения для закрепления учебного материала.....	154
Тестовые задания .....	158
Занимательные логические задачи .....	163
<b>Глава 5. Дедуктивное умозаключение .....</b>	<b>165</b>
§ 1. Общая характеристика умозаключения .....	165
§ 2. Непосредственные дедуктивные умозаключения .....	168
§ 3. Опосредованные дедуктивные умозаключения.....	172
Вопросы для повторения учебного материала .....	190
Упражнения для закрепления учебного материала.....	191
Тестовые задания .....	194
Занимательные логические задачи .....	199
<b>Глава 6. Индуктивное умозаключение .....</b>	<b>201</b>
§ 1. Виды индукции .....	201
§ 2. Индуктивные методы установления причинно-следственных связей.....	206
Вопросы для повторения учебного материала .....	210
Упражнения для закрепления учебного материала.....	210
Тестовые задания .....	213
Занимательные логические задачи .....	216
<b>Глава 7. Умозаключение по аналогии .....</b>	<b>218</b>
§ 1. Общая характеристика аналогии .....	218
§ 2. Виды аналогии .....	224
Вопросы для повторения учебного материала .....	226
Упражнения для закрепления учебного материала.....	227
Тестовые задания .....	232
Занимательные логические задачи .....	234

<b>Глава 8. Основные формально-логические законы .....</b>	236
§ 1. Понятие формально-логического закона .....	236
§ 2. Закон тождества .....	238
§ 3. Закон противоречия .....	241
§ 4. Закон исключенного третьего .....	245
§ 5. Закон достаточного основания .....	250
Вопросы для повторения учебного материала .....	252
Упражнения для закрепления учебного материала .....	252
Тестовые задания .....	256
Занимательные логические задачи .....	262
<b>Глава 9. Гипотеза .....</b>	265
§ 1. Сущность и логическая структура гипотезы .....	266
§ 2. Виды гипотез .....	271
§ 3. Этапы разработки гипотезы .....	273
Вопросы для повторения учебного материала .....	279
Упражнения для закрепления учебного материала .....	279
Тестовые задания .....	283
Занимательные логические задачи .....	285
<b>Глава 10. Доказательство .....</b>	289
§ 1. Общая характеристика логического доказательства .....	289
§ 2. Логическая структура доказательства .....	291
§ 3. Виды доказательства .....	297
§ 4. Основные правила логического доказательства и ошибки, возможные при их нарушении .....	303
Вопросы для повторения учебного материала .....	311
Упражнения для закрепления учебного материала .....	312
Тестовые задания .....	317
Занимательные логические задачи .....	321
<b>Заключение .....</b>	323
Ответы на тестовые задания .....	326
Ответы и решения .....	334
Словарь основных логических терминов .....	339
Литература .....	347