

22765

Ф. А. Радловъ.

22765.

НАЧЕРТАНИЕ

22765.✓

Англий.

ВСЕОБЩЕЙ ЛОГИКИ.

1813

1992

ПРОВЕРЕН  
для

Проверено в 1953 г.

ГИМНАЗИЙ РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ

Сочиненное

д. Лудвигомъ Генрихомъ Якобомъ



Издано отъ Главнаго Правленія Училищъ.

Экз. от Ф. А. Радлова 1811

ВЪ САНКТПЕТЕРБУРГЪ

При Императорской Академіи Наукъ 1811 года.

КП

КУРСЪ ФИЛОСОФИИ

для

ГИМНАЗІЙ РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ,

Сочиненный

Докторомъ Лудвигомъ Генрихомъ

ЯКОВОМЪ.

---

Изданный отъ Главнаго Правленія Училищъ.

---

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ,

Содѣржащая

НАЧЕРТАНИЕ ВСЕОБЩЕЙ ЛОГИКИ.

# ВСЕОБЩАЯ ЛОГИКА.

## В С Т У П Л Е Н И Е.

Понятие о Логикѣ

### § 1.

Мы примѣчаемъ въ себѣ три различныя дѣйствія: *ощущеніе*, *познаніе*, и *хотѣніе*. Каждое изъ оныхъ происходитъ по собственнымъ своимъ правиламъ.

### § 2.

Познавать значитъ дѣлаться свѣдущими о вещахъ или предметахъ, значить представлени¤ свои относить къ предметамъ. Сие бываешь или *непосредственно*, когда предметы представляются чувишемъ или воображенію (*непосредственно*, *чувственно*, *созерцательно* познавашь, *созерцать*) ; или *посредственно*, когда мы представлени¤ относимъ предметамъ только посредствомъ другихъ представлений. Сии другія представлени¤ суть частинъ предствлений , кои мы воображаемъ себѣ какъ предметы ; и онъ , по

мѣрѣ тога какъ способствующіе къ различію тѣхъ представлений, называющіяся ихъ признаками.

### § 3.

Представлять себѣ предметы посредствомъ ихъ признаковъ (§ 2) значиши мыслить объ нихъ; способность мыслишь называется умомъ.

### § 4.

Умъ при думѣ, (мышленіи) слѣдуешь извѣстнымъ правиламъ, изъ коихъ нѣкоторыя таковы, чѣмъ безъ нихъ совсѣмъ не возможно думашь (мыслить). Таковыя правила суть *необходимые законы думы* (мышленія); а наука объ нихъ называющіяся Логикою.

### § 5.

Логика разсматриваетъ не различіе представляющихъся мыслямъ предметовъ, но шокмо законы, по коимъ объ оныхъ можно мыслишь; и какъ предметъ мыслей называется *матеріею*, а способъ мыслишь объ немъ *формою*: то и слѣдуешь, чѣмъ Логика изъясняешь одни только *формальные законы мышленія*.

### § 6.

Умъ по свойству своему долженъ непремѣнно слѣдовать симъ законамъ, хощя бы

и не зналъ, что они существуютъ. Не самое дѣйствіе по симъ законамъ, но систематическое (наукообразное) познаніе оныхъ называется *Логикою*. Слѣдовательно иѣть естественной или врожденной Логики; ибо всякая наука приобрѣтається искусствомъ.

### § 7.

Логика раздѣляется на *чистую* и *прикладную*. Въ первой разсматривающія одинъ только дѣйствія мыслишь; а другой разсуждающія о томъ, какъ умъ, въ предѣлахъ чувственности, можетъ дѣйствія свои правильно приложить къ предметамъ:

### § 8.

Чистая Логика 1) раздѣляетъ понятіе и первоначальная єтихъ мышленія и 2) показываетъ, какимъ образомъ помошью мышленія можно достигнуть въ познаніи высочайшаго совершенства. Первая часть называется *Логитескою Аналитикою*; послѣдняя же *Логитескою Методологіею*.

Примѣч. Країнка історія и словесность Логики.