

БИБЛИОТЕКА

34

МЕТОДИКА

773

511

АРИФМЕТИКИ.

дтю

Нов. №

БИБЛИОТЕКА
ПОСОБІЕ

СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ

Комсомольская, 94.

для УЧИТЕЛЬСКИХЪ ИНСТИТУТОВЪ, УЧИТЕЛЬСКИХЪ СЕМИНАРІЙ,
ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ МЛАДШИХЪ КЛАССОВЪ СРЕДНИХЪ УЧЕБНЫХЪ
ЗАВЕДЕНИЙ И РОДИТЕЛЕЙ.

БІБЛІОТЕКА

СОСТАВИЛЪ

В. ЕВТУШЕВСКІЙ.

773

8-е издание, дополненное и примененное ко всемъ изданиямъ первой части сборника задачъ, начиная съ 12-го издания и второй части, начиная съ 9-го издания.

ПЕРЕИНВЕНТАРИЗОВАНО

БІБЛІОТЕКА
№ 205779

государственного

института

2639(ОРК)

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

ПРОВЕРÉНО
1960 г.

1881.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

Содержание

Введение.	
Глава I.	Стран.
Глава II.	20
Глава III.	32
Глава IV.	74
Наглядная пособия.	103
Программа Сборника арифметическихъ задачъ и численныхъ примѣровъ для при- готовительного и систематического курса	111
Программа курса	117

Элементарный курсъ цѣлыхъ чиселъ.

Годъ первый. Изученіе чиселъ отъ 1 до 10	120
Повтореніе пройденнаго — на цифрахъ	152
Изученіе чиселъ отъ 11 до 20	164
Годъ второй. Изученіе чиселъ отъ 21 до 100	188
Выводъ и опредѣленіе четырехъ дѣйствій	201
Проверка четырехъ дѣйствій	210
Повтореніе пройденнаго о дѣйствіяхъ на решеніи задачъ	214
Повтореніе пройденнаго о дѣйствіяхъ на вычислениі формулъ	217
Числа простыя и сложныя, числа кратныя	218
Работы для исполненія учениками въ класса	220
Составные именованныя числа въ предѣлы числа отъ 1 до 100.	224
Годъ третій. Нумерациія чиселъ до 1000	232
Нумерациія чиселъ до высшихъ предѣловъ	239
Четыре дѣйствія съ числами любой величины	243
Дѣйствія съ составными именованными числами	261
Квадратныя мѣры	269
Кубическая мѣры	273

Элементарный курсъ простыхъ дробей.

Происхожденіе и составъ дроби	277
Дробь правильная и неправильная, смѣшанное число	281
Выраженіе данной дроби въ различныхъ видахъ и сокращеніе дробей	282

Увеличение и уменьшение дробей.	285
Сложение и вычитание дробей съ разными знаменателями.	287
Нахождение одной или нѣсколькихъ частей данного числа	290
Нахождение цѣлаго по даннымъ его частямъ	292
Содержание дроби въ числѣ цѣломъ и дробномъ	294

OLIVER B. JEFFREY

Систематический курсъ Ариѳметики.

Признаки дѣлности чиселъ и разложеніе чиселъ на множители	298
Нахожденіе наименьшаго кратнаго числа.	300
Выводъ правилъ для умноженія цѣлаго числа и дроби на дробь	301
Выводъ правилъ для дѣленія на дробь	303
Десятичныя дроби.	304
Повтореніе дѣйствій съ простыми и десятичными дробями на сложныхъ примѣрахъ для вычислений	312
Задачи, относящіяся къ различнымъ правиламъ и решаемыя по способу приведенія къ единицѣ	314
Анализъ сложной задачи	325
Приложение	332



ЖЕДОДА ЖЫГАСОВ 28779 МИЛДАШЕВСКИЙ

[A faint, illegible signature or stamp is visible at the bottom left.]

142

Digitized by srujanika@gmail.com

173