

1911 ГОДА
 ПЕРВОЕ ПОСЛЕДНЕЕ ИЗДАНИЕ

Иллюстрированное приложение къ газетѣ

ОДЕССКІЯ НОВОСТИ

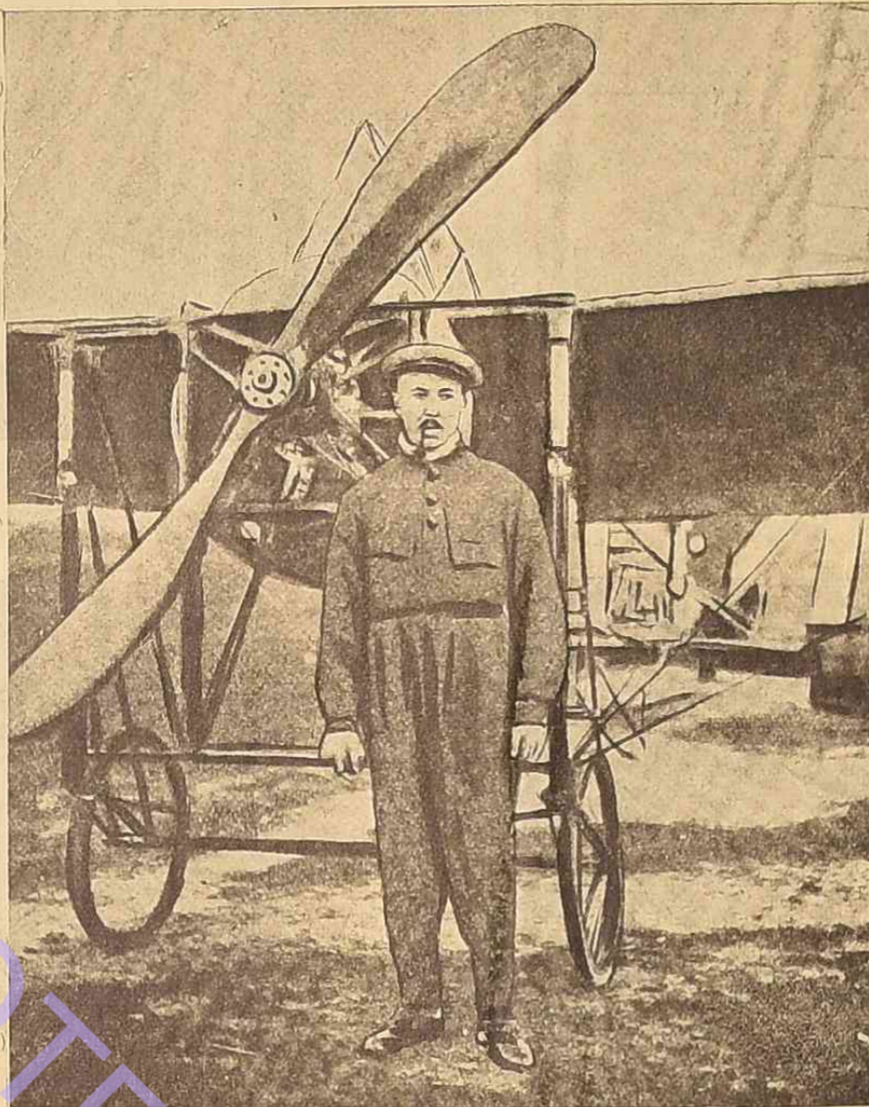
№ 8469.

Суббота, 16-го іюля 1911 г.

№ 8469.



Наслѣдникъ испанскаго престола Альфонсъ, принцъ Астурийскій. Род. въ 1907 году.



Авиаторъ Васильевъ у моноплана „Блеріо“.



Боманъ, Коди, Ведринъ, Мориссонъ, Претеръ, Жильмюръ, Гэмель, Лизи, Табюто, Гордонъ, Аудемарсъ, Лоранъ.
 Участники англійскаго круговаго полета, организовавшаго газетой „Daily Mail“.



Памятникъ королеви Луизѣ въ Вейссензее подъ Берлиномъ.



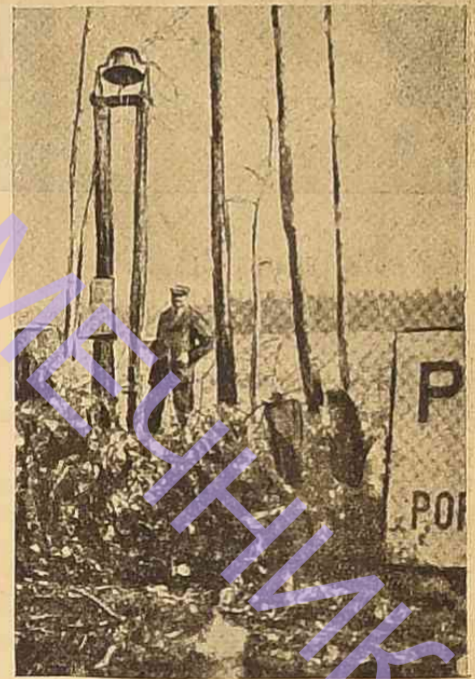
Габриель д'Анунцио со своими собаками.



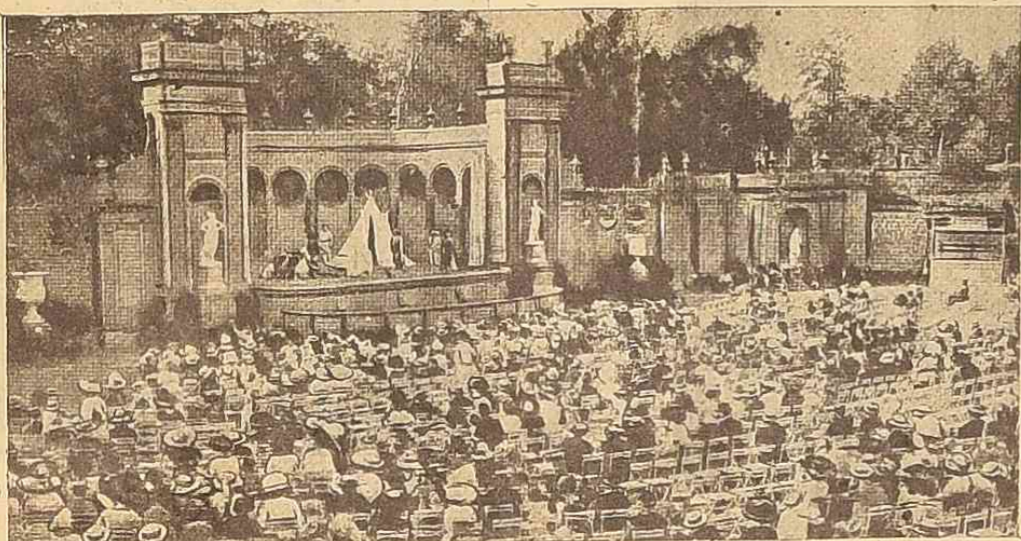
Послѣдній портретъ творца „Шерлокъ Холмса“ Конанъ-Дойля (X).



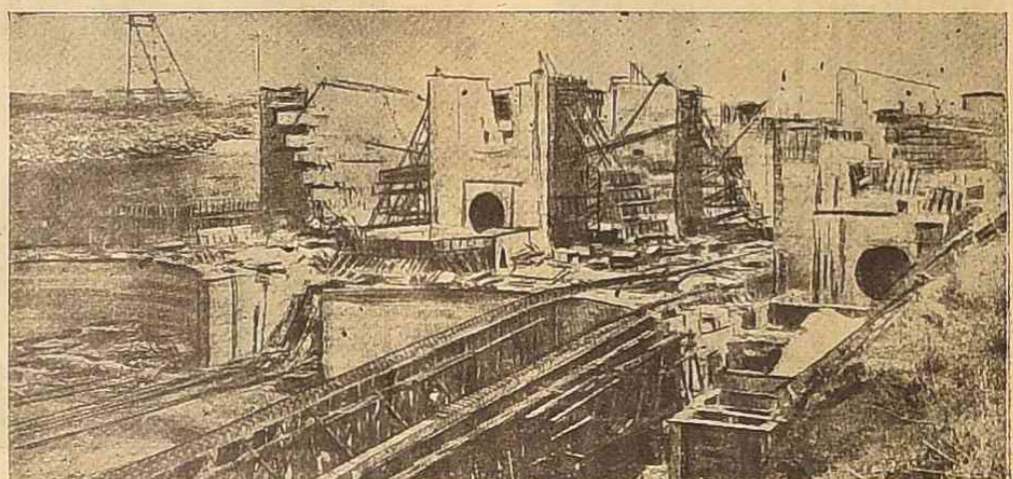
Лѣсные пожары въ Канадѣ. Плоти, служащій жилищемъ во время пожара.



Лѣсные пожары въ Канадѣ. Сигнальный колоколъ, дающій знать о приближающейся опасности.

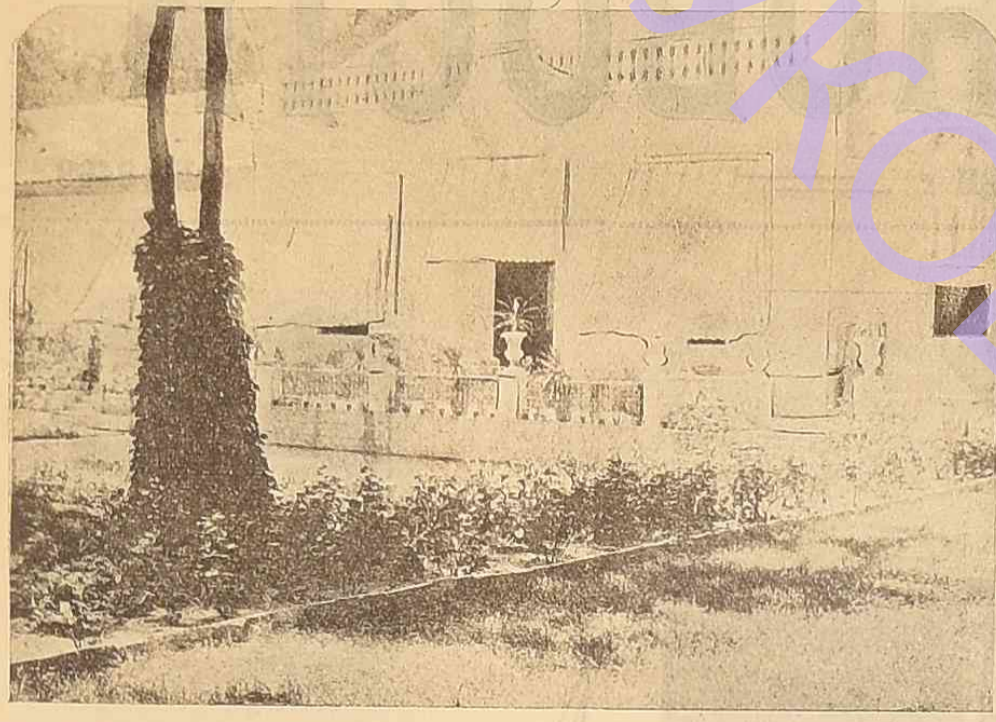


Новый театръ на открытомъ воздухѣ въ паркѣ „Maison Lafitte“ въ Парижѣ.

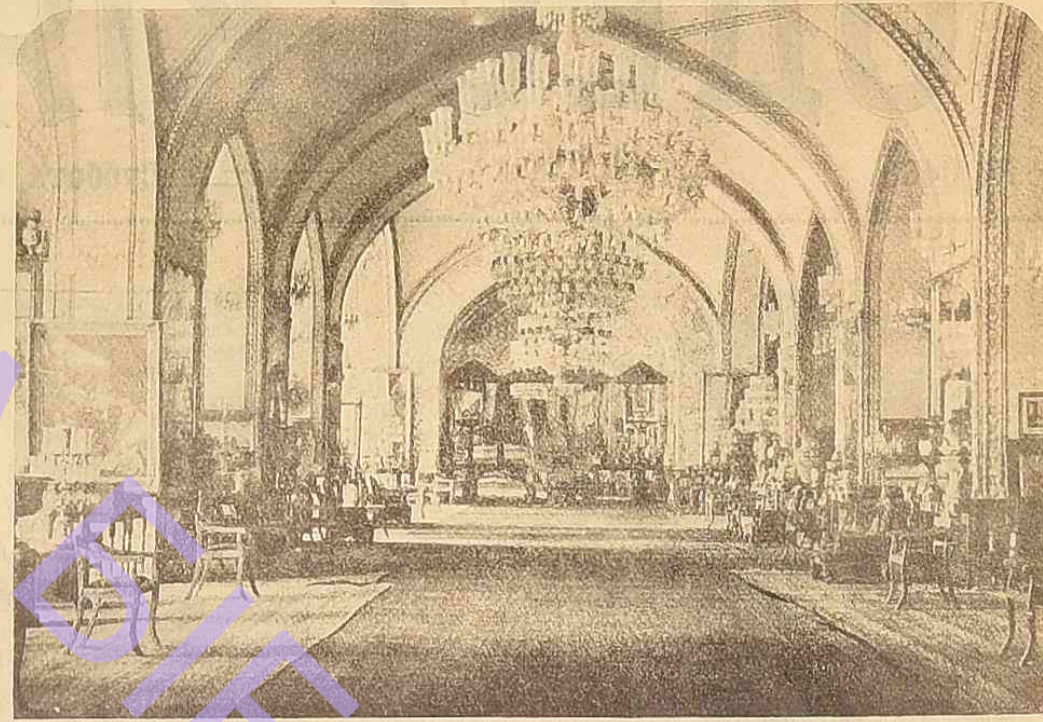


Нынѣшнее состояніе работъ по прорытію Панамскаго канала.

Къ событіямъ въ Персіи.



Русская миссія въ Тегеранѣ.



Дворецъ шаха въ Тегеранѣ.



Придворные Магомета-Али, бывшіе при немъ въ Тегеранѣ.



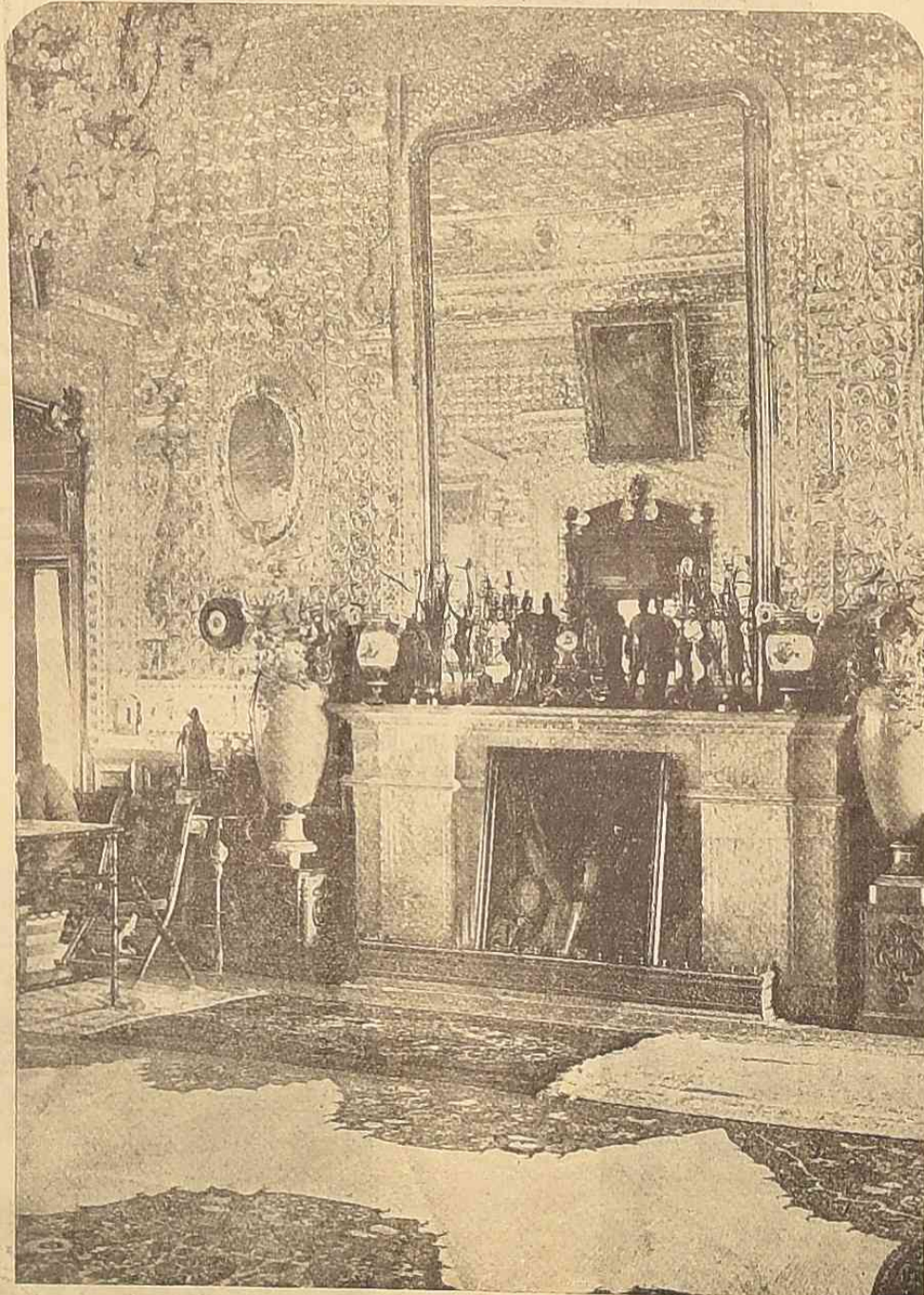
Разгромленный при Магометъ-Али меджились.



Германъ Адлеръ, главный военный флота Англіи. (На-дняхъ скончавшійся).



Памятникъ художнику Мунакши, на-дняхъ открытый въ Будапештѣ.



Алмазная комната дворца шаха въ Тегеранѣ.



Бывшій приближенный къ шаху—Шапшалъ.



Хазаросъ Агалянъ, армяноск. беллетристъ и педагогъ (+).



Инженеръ-электр. С. М. Лихачевъ, новый помощникъ начальника одесскаго почт.-тел. округа.



Масканы и исполнители его новой оперы „Изабо“, поставленной въ Буэнос-Айресь. (Въ числѣ послѣднихъ г-жа О. Симонъ (одесситка)



С. В. Шариповъ, публицистъ (+ 26 іюня).

КЪ ОСТАВЛЕНІЮ СЦЕНЫ ИЗВѢСТНОЙ НѢМЕЦКОЙ АРТИСТКОЙ АМАНДОЮ ЛИНДЕРЪ.



„Орлеанская Дѣва“.



Луиза въ „Коварствѣ и Любви“.



Изабелла („Мессинская невѣста“).



„Марія Стюартъ“.



Китайскія карикатуры на обычай носить кошу, наклонность Японіи къ захватамъ и ожиданіи иностранцами раздѣла Китая.

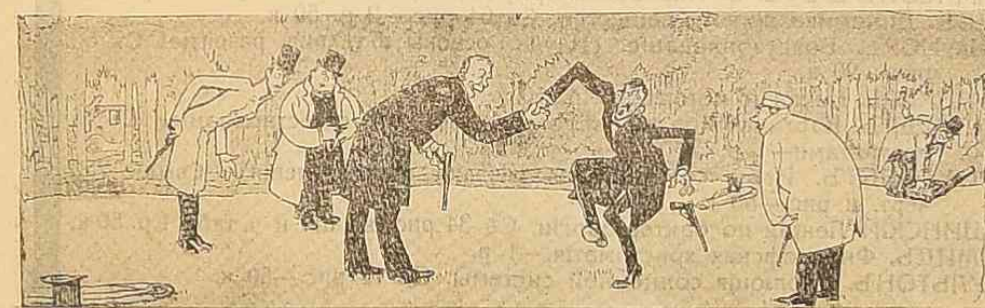


Танецъ „Волны“, исполняемый танцовщицею Амандою Линдеръ въ Лондонскомъ Паласъ-театрѣ.



Образецъ садоваго искусства. Фигура собаки, составленная изъ трехъ деревьевъ.

ДУЭЛЯНТЫ.



— Ну, что, дуэль сошла благополучно? — Увы, нѣтъ! После традиціоннаго обмена выстрѣлами, противники обмѣнялись такимъ восторженнымъ рукопожатіемъ, что у одного изъ нихъ оказалась вывихнутой рука.



— Мое христіанское чувство прогрессируетъ: я уже вчера заснулъ на концертъ во время исполненія „Коль Нидра“.



Инструкція. — Запомните-же, что я не желаю, чтобы кто-нибудь изъ насъ принесъ подарокъ въ день моего рожденія, 28-го января, или въ день рожденія моей жены, 6 іюня, или въ годовщину моей свадьбы, 30 октября. (Simplicissimus).

ЗАДАЧИ.

Задача буквъ.

(Предл. Мих. А. Караманенко.)

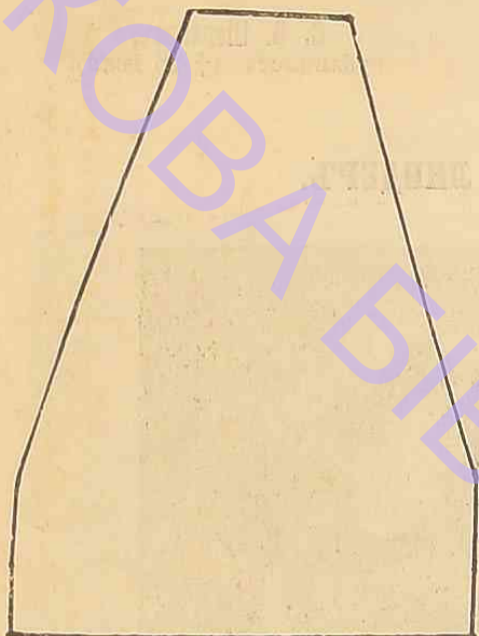
В — — — Н
Г — — — Д
С — — — О
Х — — — Н

Замѣнить черточки буквами такъ, чтобы получались слова: 1) названіе краски, 2) титулъ, 3) религія, 4) одежда древнихъ, и чтобы среднія буквы полученныхъ словъ, при чтеніи сверху внизъ, дали фамилію извѣстнаго мыслителя.

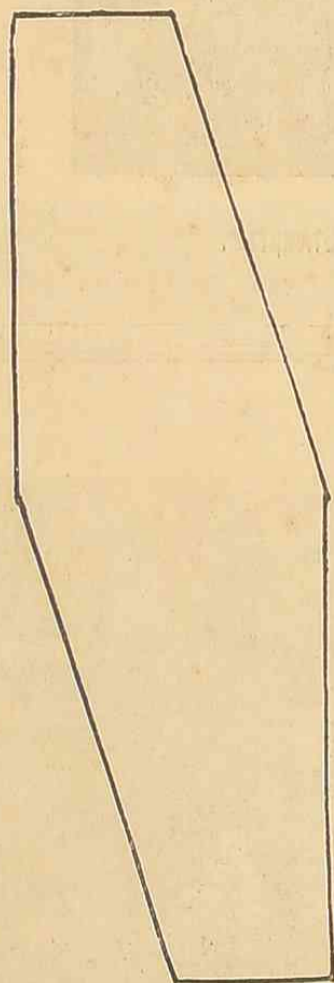
Геометрическая задача.

(Предл. А. Козаринскій)

На нѣскольکو частей нужно раздѣлить фигуру I, чтобы изъ отрѣзковъ можно бы-



Фиг. I.



Фиг. II.

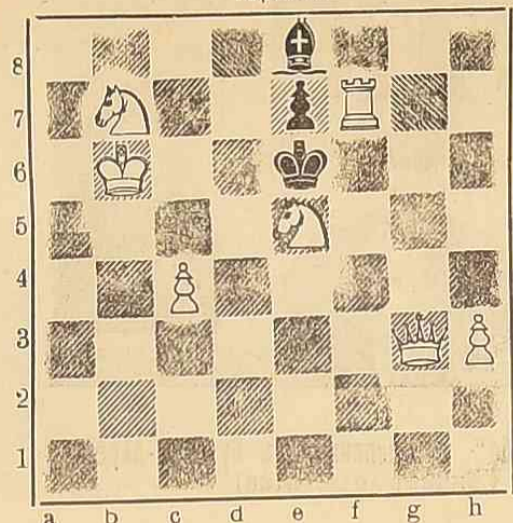
ло получить фиг. II. И какимъ образомъ надобно раздѣлять?

ШАХМАТЫ.

Подъ редакціей Н. Е. Лорана.
304. 16-VII 11 г.

Задача № 435.

Г. К. Иланскаго (.Riv. Sc. Ital.)
Черные.



Бѣлые.

(В.-Крѣб, Фг3, Лf3, Кb7 и e5, пс4 и h3, Ч.-Крѣб, Сс8, пe7.)
Матъ въ 2 хода.

ОБЪЯВЛЕНІЯ:

Цѣны на половину понижены.
САМЫЕ ИЗЯЩНЫЕ НАРЯДЫ
ПАРИЖСКІЯ
МОДЕЛИ И НОВОСТИ
М^{ме} Марія Сзерская
2, Екатерининская, бель-этажъ. Тел. 19/05.
ШЛЯПЫ, ПЛАТЬЯ, КОСТЮМЫ,
МАНТО, КОРСЕТЫ, БЛУЗЫ.
Для прѣблжжхъ заказы выполняются въ 24 часа.

ЗУБЫ
на каучукѣ и эмали
мокуотвен. тѣ, штфит. зубин эмали.
лот. коронки вотава-
ляются. Нѣжинск., 49, кв. 7. Пр.
отъ 12-5 ч. Тамъ-же принима-
ются воевозм. починки и перед.
Лабораторія подѣ наблюдениемъ опещалиота.

БИБЛИОТЕКА для ЧТЕНІЯ
„ОДЕССКИХЪ НОВОСТЕЙ“
Дерибасовская, 20. Телефонъ 24-20.
Ежедневное получене новизнокъ по
всѣмъ отраслямъ.
Въ библиотекѣ поступаетъ около
100 экземпляровъ разныхъ журна-
ловъ, ежемѣсячн. и ежеднѣвн. за
текущ. годъ.

ВЪ КОРСЕТНОЙ
ТАУБЕСЪ
Ришельевская, уг. Дерибасовской, д. Новикова
Замѣчательная новостъ для лѣтняго дачнаго сезона
КОРСЕТЪ НОВАГО ФАСОМА
!дачный!
Гигіена, удобство, изящество для полныхъ и худыхъ.
Заказы исполняются въ теченіе 12 часовъ. Высылка
наложеннымъ платежомъ по мѣркѣ свят.

ДѢТСКАЯ МОЛОЧНАЯ МУКА
СИНІЯ МАРКА - ПОДПИСЬ ГА. ПР. ЕДСТ.
С. П. Б. ГОРОХОВАЯ 33
ВЪ АПТЕКАХЪ И АПТЕК. МАГАЗ.
АЛЬПИНА

КНИЖНЫЙ МАГАЗЕЪ
„Одесскихъ Новостей“
Дерибасовская, 20. Телеф. 24—20.

Изданія „МАТЕЗИСЪ“

МАТЕМАТИКА.

АДЛЕРЪ. Теорія геометрическихъ построений. Съ 177 рис.—2 р. 25 к.
БОРЕЛЬ и ШТАККЕЛЬ. Элементарная математика. Ч. I. Арифметика и алгебра. 1911—3 р.
БОЛЬЦАНО, Парадоксы безконечнаго. (Библ. кл.) Съ 12 черт. 1911—80 к.
ВЕБЕРЪ и ВЕЛЬШТЕЙНЪ. Т. I. Элементарная алгебра и анализъ. Съ 38 черт. Изд. 2-е 1911 г.—4 р.
Энциклопедія элементарной математики. Т. II. Кн. I. Основанія геометріи. Съ 142 черт. и 5 рис.—3 р.
Т. II. Кн. II и III. Тригонометрія. Аналитическая геометрія. Стереометрія. Съ 109 черт.—2 р. 50 к.

ГЕЙБЕРГЪ. Новое сочиненіе Архимеда. (Библиотекa классиковъ) Съ порт. Архимеда и 14 черт.—40 коп.
ДЕДЕКИНДЪ. Непрерывность и ирраціон. числа. (Библ. класс.)—40 к.
КЛГАНЪ. Задача обоснов. геометріи въ соврем. постан. Съ 11 рис.—35 к.
КЛГАНЪ. Что такое алгебра?—40 к.
КОВАЛЕВСКІЙ. Основы дефференц. и интегралн. исчисленія. 3 р. 50 к.
КОВАЛЕВСКІЙ. Введеніе въ исчисленіе безконечныхъ малыхъ.—1 р.
КУТЮРА. Алгебра логики.—90 к.
КЭДЖОРИ. Исторія элементарн. математики. Съ рис.—2 р. 50 к.
МАРКОВЪ. Исчисленіе конечныхъ разностей. 1911 г.—2 р. 25 к.
Р. О. У. Геометрическія упражненія съ кускомъ бумаги. Съ 87 рис.—90 к.
РУДИО. Архимедъ, Гойгенсъ, Лагранжъ и Ламбертъ о квадратурѣ круга. (Библ. класс.) 1911 г.—1 р. 20 к.
СИНЦОВЪ. Русская математ. библиографія. Вып. I, за 1908 г.—60 к.
ШИММЕРМАНЪ. Объемъ шара, шаров. сегмента и шаров. слоя.—25 к.
ШУБЕРТЪ. Математическія развлеченія и игры. 1911 г.—1 р. 40 к.

ФИЗИКА.

АБРАГАМЪ. Сборникъ элементарныхъ опытовъ по физикѣ. Ч. I. Свыше 300 рис. Изд. 2-е—1 р. 50 к.
Ч. II. Свыше 400 рис. Изд. 2-е—2 р. 75 к.
АУЭРБАХЪ Царица міра и ея тѣнь. (Основанія ученія объ энергіи и энтропії). Изд. 5-е. 1911 г.—40 к.
БРАУНЪ. Мои работы по беспроволочной телеграфіи и по электрооптикѣ.—70 к.
БРУНИ. Твердые растворы. 37 стр.—25 к.
ВЕТГЕМЪ. Современное развитіе физики.—2 р. Печатается 2-е изданіе.
ВЕЙНБЕРГЪ. Снѣгъ, иней, градъ, ледъ и ледники. Съ 2 фототип. табл. и 138 рис.—1 р.
ГЕРНЕТЪ. Обь единствѣ вещества.—25 к.
ЗЕЕМАНЪ. Происхожденіе цвѣтовъ спектра.—30 к.
КАЙЗЕРЪ. Современное развитіе спектроскопії.—25 к.
КЛОССОВСКІЙ. Основы метеорологіи. Съ 199 рис., 2 цвѣтн. и 3 черн. табл.—4 р.
КЛОССОВСКІЙ. Физическая жизнь нашей планеты. Изд. 2-е—40 к.
ЛАКУРЪ и АППЕЛЬ. Т. I. Мирозданіе. Свѣтъ. Сила. Звукъ. Природа свѣта. Спектральный анализъ.
Историческая физика. Т. II. Теплота. Магнетизмъ. Электричество. Погода. Радиоактивность. Указатель. 2 больш. тома. Съ 799 рис. и 6 отд. цвѣтн. табл.—7 р. 50 к.

ЛЕМАНЪ. Жидкіе кристаллы и теорія жизни. Съ 30 рис.—40 к.
ЛИНДЕМАНЪ. Спектръ и форма атомовъ. Изд. 2-е—15 к.
ЛОРЕНЦЪ. Т. I. Съ 236 рис. 2 р. 75 к.
Курсъ физики. Т. II. Съ 257 рис.—3 р. 75 к.

ПЕРРИ. Вращающійся волчекъ. Съ 63 рис. Изд. 2-е—60 к.
ПЛАНКЪ. Отношеніе новѣйшей физики къ механист. мировоззрѣн.—25 к.
РАМЗАЙ. Благородные и радиоактивные газы. Съ 16 рис.—25 к.
РАМЗАЙ. Введеніе въ изученіе физической химіи.—40 к.
РИГИ. Современная теорія физическихъ явленій. (Радиоактивность, іоны, электроны). Съ 21 рис. Изд. 2-е.—90 к.
РИГИ. Электрическая природа матеріи. Изд. 2-е.—30 к.
СЛАБИ. Беспроволочный телефонъ. Съ 23 рис.—30 к.
СЛАБИ. Резонансъ и затуханіе электрическихъ волнъ. Съ 36 рис.—40 к.
СОДДИ. Радій и его разгадка. Съ 31 рис.—1 р. 25 к.
ТОМСОНЪ. Корпускулярная теорія вещества. Съ 29 черт.—1 р. 20 к.
ТОМСОНЪ. Добываніе свѣта. Съ 28 рис.—50 к.
ФУРНЕРЪ-ДАЛЬБЪ. Два новыхъ міра. (Инфра-мѣръ. Супра-мѣръ). 1911 г.—80 к.
УСПѢХИ ФИЗИКИ. Сборникъ статей о важнѣйш. открытіяхъ послѣдн. лѣтъ. Вып. I. Съ 41 рис. и 2 табл. Изд. 3-е—75 к.
Вып. II. Съ 50 рис. 1911 г.—1 р. 20 к.

ХИМІЯ.

МАМЛОКЪ. Стереохимія. Съ 58 рис. 1911 г.—1 р. 20 к.
СМИГЪ. Введеніе въ неорганическую химію. Съ 106 рис. 1911.—3 р. 50 к.
ШЕЙДЪ. Химическіе опыты для юношества. Съ 79 рис.—1 р. 20 к.
ШТОКЪ-ШТЕЛЛЕРЪ. Практическое руководство по количественному анализу. Съ 37 рис. 1911.—1 р. 20 к.

АСТРОНОМІЯ.

АРРЕНИУСЪ. Образованіе міровъ. Съ 60 рис. 1 р. 75 к. (Печ. 2 изд.)
АРРЕНИУСЪ. Физика неба. Съ рис.—2 руб. Изданіе распродано.
БОЛЛЬ. Вѣка и приливы. Съ 3 рис. и 1 табл.—75 к.
ВИХЕРТЪ. Введеніе въ геодезію. Съ 41 рис.—35 к. (Печ. 2 изд.)
ГРАФЪ. Комета Галлея. Съ 13 рис. и 2 табл. Изд. 2-е.—30 к.
НЬЮКОМЪ. Астрономія для всѣхъ. Съ 65 рис. Изд. 2-е 1 р. 50 к.
НЬЮКОМЪ. Теорія движенія луны.—20 к.
ГАЛЕЕВА КОМЕТА 1910 г. Общедоступное изданіе. Съ 12 рис.—12 коп.

V A R I A.

ВИНЕРЪ. Цвѣтная фотографія. Съ 3 цвѣтн. табл.—60 к.
ГАМПСОНЪ-ШЕФЕРЪ. Парадоксы природы. Съ 3 табл. и 64 рис.—1 р. 20 к.
ЛЕБЪ. Динамика живого вещества. Съ 64 рис.—2 р. 50 к.
НИМФЮРЪ. Воздухоплаваніе. (Научн. основы и технич. развитіе). Съ 52 рис.—90 к.
ПУАНКАРЕ. Наука и методъ.—1 р. 50 к.
СНАЙДЕРЪ. Картина міра въ свѣтъ современнаго естествознанія. Съ 16 портретами—1 р. 50 к.
ТРОМГОЛЬТЪ. Игры со спичками. (Задачи и развлеченія). Свыше 250 черт. и рис.—50 к.
УШИНСКІЙ. Лекціи по бактериологіи. Съ 34 рис. на цв. и ч. табл. 1 р. 50 к.
ШМИДЪ. Философская хрестоматія.—1 р.
МУЛЬТОНЪ. Эволюція солнечной системы. Съ 12 рис.—50 к.