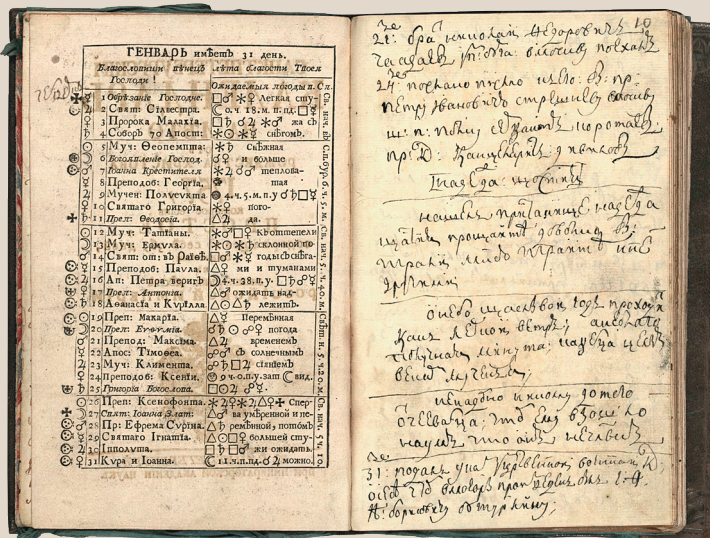
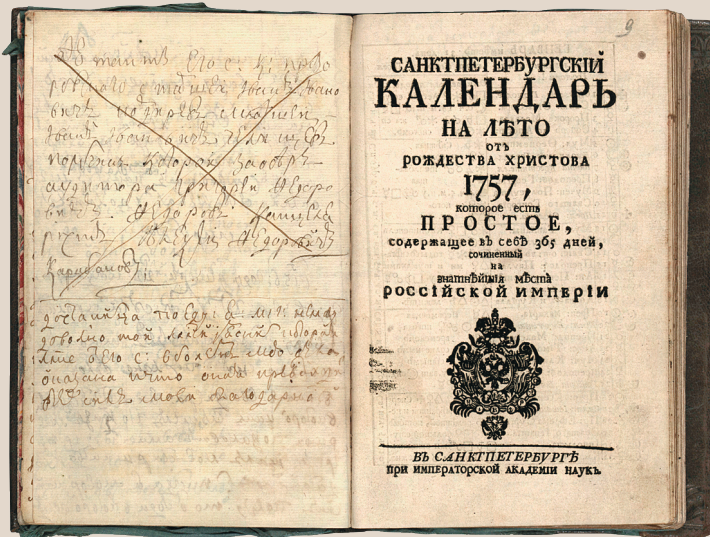


Печатные календари часто использо-
вались в XVIII в. для ведения разного
рода записей, от хозяйственных помет
до полноценных дневников. Случай
Ржевского интересен тем, что печат-
ный «Санкт-Петербургский календарь
на лето от Рождества Христова
Христово 1757» был взят за основу

для изготовления записной книжки. Ма-
стер-переплетчик (вероятно, по заказу
самого владельца) вплел в него допол-
нительные чистые страницы и снабдил
кожаным переплетом.

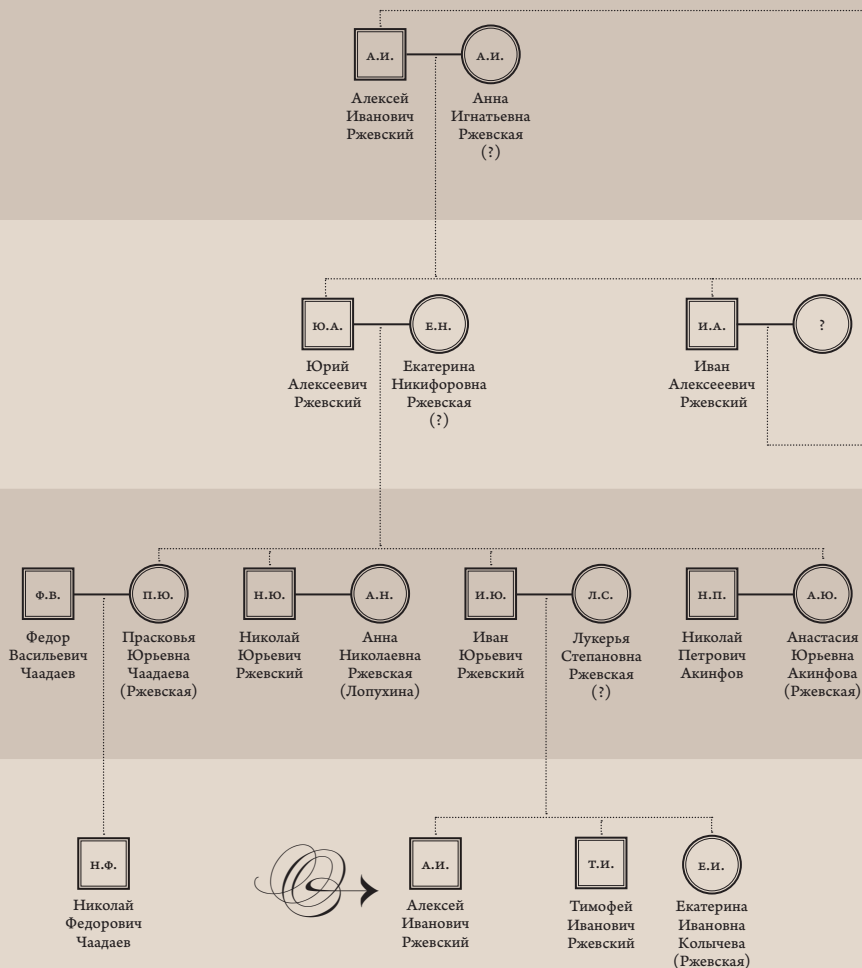
Источник: РГАДА. Ф. 188. Оп. 1. Д. 418.
Л. 8 об.-9, 9 об.-10.

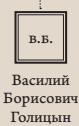
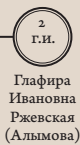
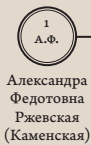
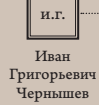
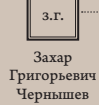
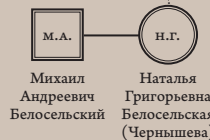
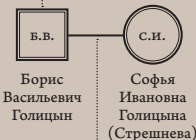
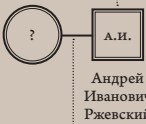
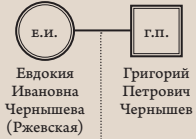
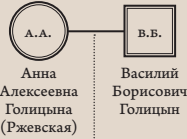
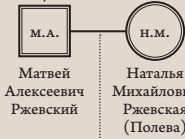
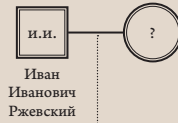


А.И. РЖЕВСКИЙ И ЕГО РОДСТВЕННЫЕ СВЯЗИ

На схеме отражены не все представители соответствующих поколений семьи, а только ключевые персонажи, упоминаемые в тексте

Источник: Схема составлена автором на основе материалов: Телтова Н.К. История рода Ржевских // Род и предки А.С. Пушкина / ред.-сост. С.А. Никитин. М.: Васанта, 1995. С. 355–388.

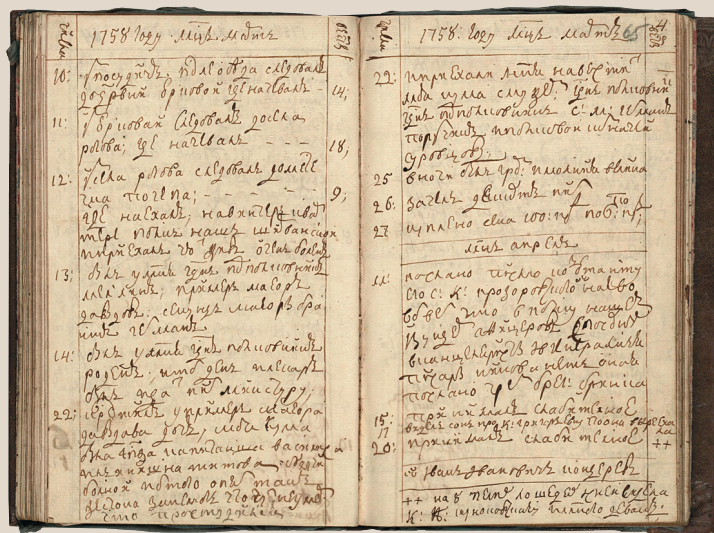
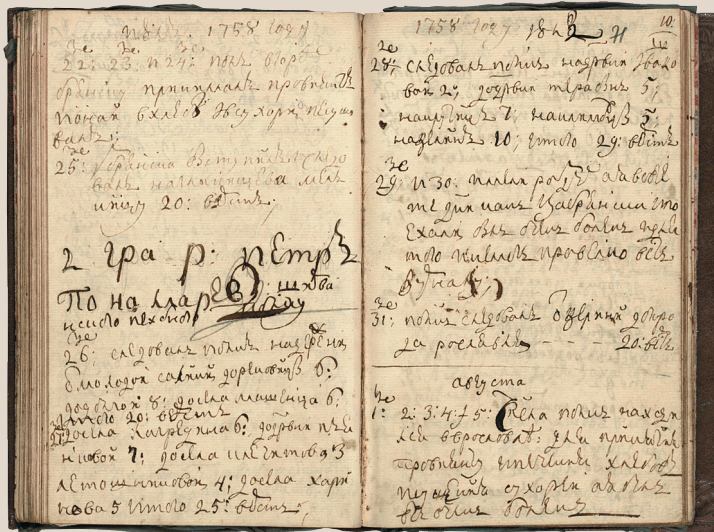




В некоторых случаях Ржевский разлиновывает страницу своей записной книжки для ведения дневника: отчеркивает поля, на которых отмечаются даты (слева) и предельное им расстояние в верстах (справа), указывая вверху страницы месяц и год. В других случаях записи менее

структурированы, накладываются на сделанные ранее пометы хозяйственного или делового характера.

Источник: РГАДА. Ф. 188. Оп. 1. Д. 418. Л. 64 об.-65, 70 об.-71.





ПЕРЕМЕЩЕНИЯ А.И. РЖЕВСКОГО в 1757–1758 ГГ., ОТРАЗИВШИЕСЯ в ЕГО ДНЕВНИКЕ

Источник: <<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/btv1b53009106c>>

ОСНОВНЫЕ НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ,
КОТОРЫЕ ПОСЕТИЛ А.И. РЖЕВ-
СКИЙ В 1757–1758 ГГ.

<u>6.07.1757</u> <u>Петербург</u> →	23.11 Дохновичи	7.03 Камень
Усть-Ижора	25.11 Мишковка	8.03 Гремяч
7.07 Чудово	26.11 Кистер	9.03 Чубарово
8.07 Новгород	27.11 Гремяч	10.03 Погар
9.07 Бронница	28.11 Камень	11.03 Рогово
10.07 Яжелбицы	29.11 Хильчичи	<u>12.03 Почеп</u>
11.07 Валдай	30.11 Шатрище	16.07 Красный Рог
12.07 Коломна	2.12 Янполь	19.07 Козловка
13.07 Торжок	3.12 Гремячка	<u>21.07 Брянск</u>
<u>14.07 Тверь</u>	4.12 Береза	25.07 Глинищево
15.07 Елдино	5.12 Глухов	26.07 Рековичи
<u>16.07 Клин</u> → Филино	9.12 Некрасово	27.07 Рогнедино
17.07 Москва	10.12 Уздица	28.07 Жарынь
15.08 Белоусово	12.12 Зазерки	<u>31.07 Рославль</u>
<u>16.08 Калуга</u>	13.12 Камень	6.08–22.08 Рославль →
17.08 Белев	14.12 Казацкое	Дорогобуж
18.08 Болхов → Карачев	15.12 Чернеча Слобода	<u>3.09 Смоленск</u>
<u>19.08 Севск</u>	16.12 Смелое	11.10 Духовщина
<u>20.08 Глухов</u> → Батурин	17.12 Хмелев	15.10 Михайловка
<u>21.08 Нежин</u> → Козелец	18.12 Ромны	16.09 Савостьянов Погост
22.08 Остер	20.12 Липовая Долина	<u>19.10 Великие Луки</u>
26.08 Жукин	<u>21.12 Гадяч</u>	22.10 Заболотье
27.08 Сваромье	22.12 Вельбовка	23.10 Валуевское
<u>13.09 Киев</u>	23.12 Зеньков	24.10 Грибово
16.09 Сваромье	24.12 Опошня	25.10 Коньково
28.09 Киев	26.12 Диканька	26.10 Орлово
14.10 Сваромье	27.12 Каменка	27.10 Маршевичи
15.10 Жукин → Моровск	<u>28.12 Полтава</u>	28.10 Козловичи
16.10 Максим	3.02.1758 Петровка	<u>30.10 Псков</u>
18.10 Смолин	4.02 Заиченцы	5.11 Логозовичи
19.10 Шестовица	5.02 Вельбовка	<u>6.11 Изборск</u>
<u>22.10 Чернигов</u>	6.02 Липовая Долина	7.11 Нейгаузен
23.10 Дибровное	7.02 Ромны	8.11 Гангоф
24.10 Городня	27.02 Смелое	9.11 Зеннен
25.10 Жоведь	28.02 Друцкое	10.11 Менцен
26.10 Хоромное	1.03 Зазерки	11.11 Валк
28.10 Бровничи	2.03 Уздицы	13.11 Валмер
29.10 Чернооково	3.03 Глухов	16.11 Ленценгоф →
30.10 Нижнее	4.03 Шатрище	Илькене
31.10 Камень	5.03 Дмитриевка	<u>17.11.1758 Рига</u>
<u>5.11 Стародуб</u>	6.03 Хильчичи	

Гравюра «БОЛЬНОЙ В ПОСТЕЛИ ПОЛУЧАЕТ ПОМОЩЬ ОТ СВОИХ СОБРАТЬЕВ ПО ДРУЖЕСКОМУ ОБЩЕСТВУ».

В Европе XVIII в. прием гостей лежащим в постели больным считался обычной практикой среди лиц любого состояния. Исключения составляли болезни «контагиозной» природы, к каковым причислялась, например, оспа.

Источник: Rules and orders to be observed by a society of tradesmen, Who have agreed to meet at the house of Francis Palmer, the Red Lion, now the house of William Guest, and the pack horse, near King's Wood, in the parish of King's Norton, in the county of Worcester (Birmingham: J. Belcher, 1800). Wellcome Library. No. 35064i.





Ящики для лекарств и медицинских препаратов изготавливались для аптек, врачей на государственной службе и состоятельных частных лиц. В подобных ящиках могли также храниться аптекарские весы и инструменты для приготовления порошков, мазей и т.п. Самые роскошные ящики

изготавливались из ценных пород дерева и тисненой кожи, украшались инкрустацией и гравюрами.

Ящик для лекарств. Дуб, железо, олово, бронза, рог, стекло, бумага. Германия (?), после 1701 г. Музей науки (Лондон, Великобритания). Ед. хр. А656674.

Стеклянные сосуды для сбора и исследования мочи (лат. *matula*) были широко распространены в Европе начиная со Средних веков; в России, по всей видимости, они стали встречаться со второй половины XVII в. Матулы делались большого объема, чтобы вмещать содержимое мочевого пузыря взрослого человека; а прозрачный материал и специфическая форма позволяли рассматривать содержимое на просвет.

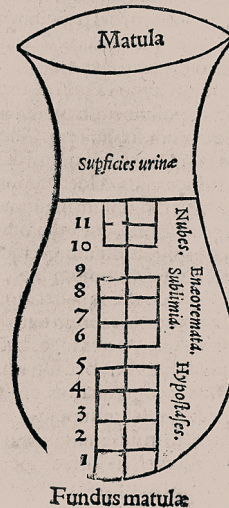
Урьльник (матула) для уриноскопии. Стекло, 250 мм × 142 мм. Европа, начало XIX в. Музей науки (Лондон, Великобритания). Ед. хр. А626432.



Одним из популярных трактатов по уриноскопии был конволют «О видах мочи» (*De urinis*), содержащий сочинения авторов XIV–XVI вв. С началом книгопечатания он неоднократно переиздавался в европейских типографских центрах — Париже, Кельне, Базеле. Изображение матулы с мерной таблицей и указанием признаков, на которые нужно обращать внимание.

Источник: *Actuarius J., Leennius A., Paul E., Telesio A., Leon, A., Cratander A. De urinis Actuarii Joannis Zachariæ filii, Medici præstantissimi, libri VII, Ambrosio Leone Nolano interprete: In quibus omnia que De Urinis dici possunt, doctissime tractata continentur. Anthonii Thylesii Consentini de coloribus liber. Pauli Aeginetæ de crisi ac diebus decretoriis, & eorum signis fragmentu[m]. Andreae Leennii ... epistola, in qua urinæ studium ... commendat]. Basileæ: Apud hæred. And. Cratandri, 1563. P. 40.*

40 DE DIFFERENTIIS
feriorum sit sextus. Namq̄ quintū &
nonū digitum nō occuparunt unq̄
cōtenta, Sūt enim terminatiōes po.



Формика лосотъ ии дѣлѣнъ ииѣ контеиѣ ииѣдѣиѣ.

СПРАВОЧНАЯ ТАБЛИЦА ОТТЕНКОВ МОЧИ из латинского трактата Ульриха Пиндера (начало XVI в.). Цвет, прозрачность, наличие или отсутствие осадка, вкус и запах, объем и концентрация служили диагностическими и прогностическими признаками болезней.

Источник: Pinder U. Epiphanie medicorum. Speculum videndi urinas hominum. Clavis aperiendi portas pulsuum. Berillus discernendi causas et differentias febrium. Nürnberg: Peypur, 1506.

vrinarum	fo.	II
 Albus color vt aqua fontis:		Subrubicūdus color vt croc ⁹ occidentalis.
 Glaucus color vt cornu lucidū		Rubeus vt crocus orientalis.
 Lacce ⁹ color vt serum lactis.		Subrubicūdus vt flāma ignis remissa.
 Caropos color: vt vellus camelii.		Rubicundus vt flāma iguis nō remissa.
 Subpallidus color vt succus carnis semicoctus non remisse.		Inops color vt epatis animalis.
 Remissus pallidus vt succ ⁹ carnis semicoct ⁹ remissi.		Kyamos color: vt vinum bene nigrum.
 Subcitrinus vt pomi subcitri ni non remissus		Viridis color vt caulis viridis.
 Citrin ⁹ color vt pomi citrini remissi.		Liuid ⁹ color vt plumbum.
 Subruffus color vt aurum remissum.		Niger vt incaustum.
 Ruffus vt aurū purū intensum		Niger vt cornu bene nigrum.

В специальных футлярах-«таблетницах» хранили пилюли, жевательные пастилки для освежения дыхания и мушки.

Таблетница. Серебро, гравирование. Мастерская Джозефа Тайлора (Бирмингем). Кон. XVIII в. Музей науки (Лондон, Великобритания). Ед. хр. А641473; А641474.





Мать-и-мачеха (лат. *Tussilago farfara* L.) была одним из самых распространенных средств при грудных болезнях; для этих целей ее даже выращивали в аптекарских огородах. Высушенные листья мать-и-мачехи (*Folia Tussilaginis*) упоминаются в основных европейских фармакопеях XVIII в.

Источник: Blackwell E. A curious herbal: containing five hundred cuts, of the most useful plants, which are now used in the practice of physick engraved on folio copper plates, after drawings taken from the life: in 2 vols. Vol. 1. London: Samuel Harding, 1737–1739. Fig. 204.



В раннее Новое время ревеня в европейские страны импортировался из северного Китая (греческая медицина знала другие виды, растущие в Причерноморье и на территории современного Ирана). Лекарственные свойства — способность слабить — приписывались исключительно корню, который следовало надлежащим образом высушить. Разные виды ревеня (ревеня тангутский, ревеня волнистый, ревеня лекарственный) не всегда дифференцировались продавцами и покупателями, хотя изготовленное из них снадобье имело разный эффект.

Источник: Blackwell E. Herbarium Blackwellianum emendatum et auctum: in 6 vols. Vol. 6. Norimbergae: Typis Io. Iosephi Fleischmanni, 1750–1773. Fig. 600b.