

VI. УЧЕБНО-ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЯ УЧРЕЖДЕНІЯ.

1. Астрономическая обсерваторія.

1. Практическія занятія со студентами въ истекшемъ году состояли въ ознакомленіи студентовъ съ употребленіемъ различныхъ астрономическихъ инструментовъ и приборовъ и производствѣ астрономическихъ наблюденій. Съ особеннымъ усердіемъ занимался студентъ 8-го семестра І. Сикора, который, кромѣ производства различныхъ наблюденій, взялъ на себя нелегкій трудъ предвычисленія всѣхъ могущихъ быть наблюдаемыми въ Харьковѣ покрытій звѣздъ и планетъ луною. Тотъ-же г. Сикора, какъ въ бытность его студентомъ университета, такъ и по окончаніи курса, принималъ дѣятельное участіе въ производствѣ различныхъ научныхъ работъ на обсерваторіи.

2. Наблюденія и изслѣдованія на обсерваторіи состояли: а) въ опредѣленіи широты изъ наблюденій въ первомъ вертикалѣ, въ наблюденіи затменій спутниковъ Юпитера, наблюденіи роя Персеидъ и и большемъ числѣ опредѣленій поправокъ часовъ, произведенныхъ стипендіатомъ Н. Н. Евдокимовымъ. б) Тѣмъ-же г. Евдокимовымъ произведено опредѣленіе азимута Кладбищенской церкви съ западнаго столба обсерваторіи. в) Завѣдующимъ обсерваторіей вмѣстѣ съ гг. Евдокимовымъ и Сикорой сдѣлано геодезическое соединеніе новой астрономической обсерваторіи университета съ прежней обсерваторіей 50-хъ годовъ. г) Завѣдующимъ обсерваторіей и г. Евдокимовымъ произведены различные изслѣдованія инструментовъ и приборовъ обсерваторіи. Изъ этихъ изслѣдованій наибольшій интересъ представляетъ рядъ измѣреній фокусныхъ разстояній объективовъ инструментовъ обсерваторіи, произведенныхъ помощью специально для этой цѣли устроеннаго прибора. Измѣренія эти, какъ оказалось, имѣли значительную степень точности, такъ что употребленные приемы измѣреній, равно какъ и приборъ, съ нѣкоторыми лишь измѣненіями, можно считать наивыгоднѣйшими для измѣреній фокусныхъ разстояній объективовъ астрономическихъ инструментовъ.

3. Вычисленія, произведенныя на обсерваторіи, кромѣ вычисленія текущихъ наблюденій и изслѣдованій, состояли: а) въ сдѣланномъ г. Евдокимовымъ вычисленіи результатовъ произведеннаго имъ по различнымъ способамъ ряда опредѣленій широты обсерваторіи; б) въ сдѣланномъ завѣдующимъ обсерваторіей вычисленіи результатовъ телеграфнаго опредѣленія разности долготъ Николаева и Харькова, произведеннаго въ 1889 году гг. Кортацци и Левицкимъ. Разность долготъ

получалась при этомъ съ столь малой вѣроятной погрѣшностью, что Харьковскую астрономическую обсерваторію можно причислить нынѣ къ числу наиболѣе надежно опредѣленныхъ по долготѣ пунктовъ Россіи; с) въ предвычисленіи покрытій звѣздъ и планетъ луною, произведенныхъ г. Сикорой; d) въ вычисленіи паръ соотвѣтственныхъ звѣздъ для наблюдений по способу Пѣвцова и e) въ предвычисленіи различныхъ феноменовъ.

Въ отчетномъ году обсерваторія обогатилась пріобрѣтеніемъ маятниковъ Реберъ-Пашвица съ регистрирнымъ аппаратомъ и звѣзднымъ хронометромъ Эриксона. Устройство приспособленій для установки маятниковъ въ настоящее время почти закончено, такъ что въ самомъ непродолжительномъ времени возможно будетъ приступить къ самой установкѣ.

До текущаго года обсерваторіи не доставало вращающейся башни для переносныхъ инструментовъ. Лѣтомъ настоящаго года представилась наконецъ возможность выстроить такую башню, при томъ очень удобную и солидную: каменную съ деревянной верхней частью, весьма легко приводимой во вращеніе помощью особаго механизма. Башня эта построена, благодаря помощи со стороны инженеръ-механика А. Н. Эдельберга, на средства, получаемыя обсерваторіей отъ города за производство вычисленія таблицы часовъ горѣнія фонарей и на небольшое пособие изъ специальныхъ средствъ университета.

На 1-е января 1892 г. астрономическая обсерваторія имѣла аппаратовъ, инструментовъ и проч. 493 нумера на сумму 38227 р. 92 к.; въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 38 номеровъ на сумму 1596 р. 48 к. Къ 1-му января 1893 года обсерваторія имѣетъ разнаго рода предметовъ 531 номеръ на сумму 39824 р. 40 коп.

2. Кабинетъ практической механики.

Въ истекшемъ году инструменты и приборы кабинета находили обширное примѣненіе въ работахъ, относящихся къ механикѣ точныхъ инструментовъ. Особенно значительное число такихъ работъ было произведено дѣлительной машиною Ваншаффа, какъ завѣдующимъ кабинетомъ, такъ и стипендіатомъ Евдокимовымъ и студентами: Спкорою и Морошкинымъ.

Кабинетъ практической механики на 1-е января 1892 года имѣлъ разнаго рода предметовъ 254 нумера на сумму 12396 руб. 94 коп.; въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 3 нумера на сумму 263 руб. 70 к. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 257 номеровъ на сумму 12660 руб. 64 коп.

3. Физическій кабинетъ съ лабораторіей и магнито-метеорологическое отдѣленіе этого кабинета.

А) Физическій кабинетъ.

Въ теченіе 1892 года физическій кабинетъ и лабораторія при немъ продолжали развиваться въ прежнемъ направленіи: приборы и матеріалы кабинета и лабораторіи служили для демонстраціи на лекціяхъ по опытной физикѣ для студентовъ физико-математическаго и медицинскаго факультетовъ, для практическихъ занятій студентовъ, для работъ профессоровъ.

Изъ приобрѣтеній, сдѣланныхъ для физическаго кабинета заслуживаетъ упоминанія болометръ Ланглей, прибрѣтенный черезъ парижскаго механика Дюкрете.

Практическія занятія студентовъ старшихъ семестровъ математическаго отдѣленія заключались въ опредѣленіи различныхъ физическихъ постоянныхъ, при чемъ задачи имѣли въ виду ознакомленіе студентовъ съ главными методами физическихъ измѣреній и съ главнѣйшими измѣрительными физическими снарядами.

На 1-е января 1892 года физическій кабинетъ имѣлъ приборовъ, мебели, посуды, инструментовъ и проч. 921 нумеръ на сумму 33561 р. 35 коп.; въ теченіе отчетнаго года прибрѣтено 18 нумеровъ на сумму 649 руб. 55 коп.; убыло 30 нумеровъ. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 909 нумеровъ на сумму 33656 руб. 50 коп.

Б) Магнито-метеорологическое отдѣленіе физическаго кабинета.

Въ истекшемъ первомъ отчетномъ году существованія магнито-метеорологическаго отдѣленія физическаго кабинета и состоящей при немъ метеорологической станціи были произведены слѣдующія научныя работы:

1) Ежедневно велись метеорологическія наблюденія въ объемѣ станціи 2 разряда наблюдателями Поповымъ (лаборантъ) и Волжинымъ (студентъ). Результаты наблюденій печатались въ мѣстной газетѣ „Южный Край“.

2) Ими же обрабатывались записи установленныхъ профессоромъ регистрирныхъ барометра и термометра.—Результаты обработки печатались еженедѣльно въ „Южномъ Краѣ“.

3) Въ лѣтніе мѣсяцы лаборантъ Поповъ производилъ по собственному желанію актинометрическія наблюденія.

4) Кандидатъ Сикора занимался изученіемъ свойствъ одного составленнаго профессоромъ гальваническаго элемента, представляющаго

ту особенность, что токъ въ немъ можетъ идти какъ отъ мѣди къ цинку, такъ и отъ цинка къ мѣди.

5) Студентъ Волжинъ продолжалъ изслѣдованіе магнитныхъ аномалій.—Работы его печатались въ трудахъ мѣстнаго физико-химическаго общества.

6) Онъ же построилъ приборъ для демонстраціи законовъ отраженія и преломленія свѣта.

7) При необязательныхъ практическихъ занятіяхъ по физикѣ и гео-физикѣ опредѣлялся температурный коэффициентъ магнита новаго магнитнаго теодолита построеннаго, по указаніямъ профессора, механикомъ Деревянко.

8) Наблюдателями и профессоромъ опредѣлены постоянныя различныя метеорологическихъ приборовъ, входящихъ въ составъ метеорологической станціи.—Подобныя же опредѣленія производились ими и для приборовъ, принадлежащихъ другимъ университетскимъ и постороннимъ учрежденіямъ.

9) Въ солнечные дни и лунныя ночи профессоромъ производились изслѣдованія надъ поляризацией атмосферы, помѣщенные in extenso въ отчетахъ Парижской Академіи наукъ (29-го февраля и 17-го октября).

Сверхъ того приборы и персоналъ кабинета и станціи содѣйствовали успѣшному веденію теоретическихъ и практическихъ курсовъ по опытной физикѣ и метеорологіи на физико-математическомъ и на медицинскомъ факультетахъ Университета.

Что касается настоящаго состоянія магнито-метеорологическаго отдѣленія физическаго кабинета и состоящей при немъ метеорологической станціи, то оно представляется крайне стѣснительнымъ какъ для обязательныхъ работъ студентовъ, такъ и для научныхъ занятій завѣдующаго и его помощниковъ.—Помѣщеніе кабинета, состоящее всего изъ двухъ маленькихъ комнатокъ, позволяетъ заниматься лишь одному студенту, въ то время какъ оно должно удовлетворять потребностямъ около двадцати занимающихся. Метеорологическая станція не имѣетъ вовсе своего помѣщенія и временно помѣщается въ зданіи астрономической обсерваторіи. Лишь благодаря пожертвованію г-жи Головковой явилась возможность огородить часть одной изъ полянъ въ Университетскомъ саду и установить на ней надлежащихъ размѣровъ будку, въ которой и будутъ производиться психрометрическія наблюденія въ 1893 году.—Всѣ прочіе приборы вновь остаются въ помѣщеніи астрономической обсерваторіи.

Кромѣ приборовъ и предметовъ прибрѣтенныхъ частью на штатныя, частью на спеціальныя средства (въ числѣ ихъ особенно цѣнны:

нормальный термометръ изъ международнаго бюро мѣръ и вѣсовъ въ Севрѣ и вѣсы съ зеркальнымъ отсчитываніемъ отъ Немеца въ Вѣнѣ), частью пожертвованныхъ кабинету, при кабинетѣ сложена въ закрытыхъ ящикахъ коллекція магнитныхъ приборовъ, принадлежащихъ Императорскому Русскому Географическому Обществу, присланная Совѣту Харьковскаго Университета для пользованія.—Можно надѣяться, что съ устройствомъ новаго павильона въ Университетскомъ саду окажется возможнымъ воспользоваться нѣкоторыми изъ этихъ приборовъ.

Въ отчетномъ же году Харьковскій Университетъ началъ получать ежедневныя метеорологическія телеграммы отъ главной физической обсерваторіи въ С.-Петербурѣ.

На 1-е Января 1892 года магнито-метеорологическое отдѣленіе физическаго кабинета имѣло разнаго рода предметовъ 120 номеровъ; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 39 номеровъ на сумму 647 р. 80 к. Къ 1-му января 1893 г. въ отдѣленіи состоитъ 159 номеровъ на сумму 1579 руб. 22 коп.

4. Метеорологическая обсерваторія.

На 1-е января 1893 г. въ метеорологической обсерваторіи состоятъ разныхъ инструментовъ 95 номеровъ на сумму 3335 руб. 47 коп. Въ отчетномъ году штатная сумма метеорологической обсерваторіи уступлена магнито-метеорологическому отдѣленію физическаго кабинета, находящемуся въ завѣдываніи и. д. экстраординарнаго профессора Н. Д. Пильчикова.

5. Зоологическій кабинетъ.

Въ отчетномъ году предметы зоологическаго кабинета и лабораторіи служили пособіемъ при чтеніи лекцій зоологіи и сравнительной анатоміи студентамъ отдѣленія естественныхъ наукъ и при чтеніи лекцій зоологіи студентамъ медицинскаго факультета, а также для практическихъ занятій по зоологіи, сравнительной анатоміи и микроскопической техники студентамъ отдѣленія естественныхъ наукъ.

Изъ предметовъ, поступившихъ въ 1892 году въ кабинетъ, заслуживаютъ вниманія: 1) группа горныхъ альпійскихъ козловъ (*Capra Ibex*—самецъ, самка и молодой козленокъ), подъ которую сооружена искусственная скала, и 2) чучело бегемота (*Hippopotamus amphibius*).—Приобрѣтеніе кабинетомъ этого наиболѣе виднаго и цѣннаго объекта сдѣлалось возможнымъ лишь благодаря содѣйствію Правленія Университета, ассигновавшаго на покупку трупа бегемота добавочную сумму въ

200 рублей. Вольнопрактикующимъ врачомъ В. Г. Фавромъ принесена въ даръ кабинету слинявшая кожа удава.

По поводу тщательнаго пересмотра коллекцій за негодностью исключено, съ разрѣшенія Правленія Университета, около 80 старыхъ, по преимуществу, птичьихъ чучель.

Работы лаборанта П. П. Дмитриева заключались главнымъ образомъ въ каталогизаціи и новомъ размѣщеніи коллекцій. Сверхштатный лаборантъ Н. Н. Сомовъ продолжалъ свои занятія и наблюденія надъ мѣстной фауной птицъ; съ этою цѣлью предпринималъ экскурсіи при содѣйствіи общества испытателей природы при Императорскомъ Харьковскомъ Университетѣ. Оба лаборанта принимали дѣятельное участіе при веденіи практическихъ занятій со студентами по систематикѣ. Чучельникомъ Л. Манжосомъ произведена основательная очистка чучель коллекціи птицъ и млекопитающихъ: многія изъ нихъ переставлены на новыя подставки, передѣланы или вновь набиты, въ томъ числѣ и упомянутый выше бегемотъ.

Изъ числа постороннихъ университету лицъ въ кабинетѣ занимался энтомологъ В. Н. Родзянко.

Нѣкоторыя южныя земскія управы обращались въ зоологическій кабинетъ за содѣйствіемъ для опредѣленія нападавшихъ на поля вредныхъ насѣкомыхъ и для указанія могущихъ быть принятыми противъ нихъ мѣръ.

Въ воскресные и праздничные дни, по примѣру прежнихъ лѣтъ, зоологическій музей посѣщался публикою, въ особенности учащимися и при томъ въ этомъ году больше, чѣмъ въ предыдущіе.

Зоологическій кабинетъ на 1-е января 1892 года имѣлъ книгъ, приборовъ инструментовъ, мебели и проч. 6943 нумера на сумму 32939 р. 31½ к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 80 номеровъ на сумму 843 руб. 63 к.; убыло 65 номеровъ на сумму 340 р. 89 к. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 6908 номеровъ на сумму 33442 р. 5½ коп.

6. Зоотомическій кабинетъ.

Въ отчетномъ году зоотомическій кабинетъ служилъ пособіемъ при преподаваніи анатоміи человѣка, микроскопической техники, сравнительной анатоміи, эмбриологіи и систематической зоологіи—для студентовъ отдѣленія естественныхъ наукъ и зоологіи съ сравнительной анатоміей для студентовъ медицинскаго факультета (лекціи проф. А. Ф. Брандта). Въ зоотомической лабораторіи студенты естественнаго от-

дѣленія занимались практически: техникой микроскопическихъ изслѣдованій, сравнительной анатоміей и эмбриологіей. Студентъ Чепурковскій занимался приготовленіемъ нѣкоторыхъ препаратовъ по сравнительной анатоміи и эмбриологіи. Студентъ Скориковъ занимался изученіемъ мѣстныхъ Rotatoria. Болѣе замѣчательныя пріобрѣтенія для кабинета: скелетъ бегемота и 2 черепа *Capra Ibex*.

Зоотомическій кабинетъ на 1-е января 1892 года имѣлъ разнаго рода препаратовъ, моделей, приборовъ, книгъ, журналовъ, посуды, мебели и проч. 2704 нумера на сумму 15533 руб. 57 коп.; въ теченіе отчетнаго года въ кабинетъ поступило 42 нумера на сумму 649 руб. 20 коп.; убыло 2 нумера на сумму 164 руб. 26 коп. Къ 1-му января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 2744 нумера на сумму 16018 р. 51 к.

7. Лабораторія сравнительной Физіологіи.

Въ отчетномъ году, по примѣру предшествовавшихъ лѣтъ, лабораторія служила пособіемъ при преподаваніи анатоміи человѣка и сравнительной анатоміи какъ теоретически, такъ и практически; животное населеніе имѣющихся при лабораторіи морскихъ акваріевъ служило для демонстрацій на лекціяхъ студентамъ естественникамъ и медикамъ.

Оставленный при университетѣ стипендіатъ для приготовленія на кафедрѣ по предмету физіологіи г. Бѣлоусовъ пользовался литературными пособіями лабораторіи. Сверхштатный лаборантъ Б. Соколовъ продолжалъ пополненіе коллекцій стѣнныхъ таблицъ по разнымъ отраслямъ зоологическихъ предметовъ, а также занимался техническимъ усовершенствованіемъ предложенныхъ профессоромъ А. Ф. Брандтомъ измѣрительныхъ приборовъ для антропологическихъ и другихъ цѣлей.

Эти приборы, равно какъ модели, изготовленные профессоромъ Брандтомъ, по эмбриологіи и стѣнныя таблицы, исполненныя лаборантомъ Соколовымъ, а также и изобрѣтенныя покойнымъ доцентомъ Бѣлецкимъ различные аппараты по сравнительной физіологіи экспонировались на Московскихъ международныхъ конгрессахъ, антропологическомъ и зоологическомъ.

Къ 1-му января 1892 г. лабораторія имѣла разнаго рода аппаратовъ, инструментовъ, препаратовъ, мебели, книгъ, посуды и проч. 266 номеровъ на сумму 3945 руб. 48 коп.; въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 10 номеровъ на сумму 109 руб. 85 коп. На 1-е января 1893 г. въ лабораторіи состоитъ 276 номеровъ на сумму 4055 р. 33 к.

8. Минералогическій кабинетъ.

Въ минералогическомъ кабинетѣ къ 1-му января 1892 г. состояло минераловъ, моделей и другихъ пособій 16730 номеровъ. Въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 403 номера. Коллекціи и приборы служили для ознакомленія студентовъ съ различными способами изслѣдованія морфологическихъ, физическихъ и химическихъ свойствъ минераловъ, для опредѣленія минераловъ, а также для демонстрацій на лекціяхъ.

9. Геологическій кабинетъ.

Къ 1-му января 1892 года въ геологическомъ кабинетѣ состояло 7588 номеровъ, въ числѣ 19341 экземпляра окаменѣлостей, горныхъ породъ, приборовъ, инструментовъ, книгъ, геологическихъ картъ и другихъ учебныхъ пособій; въ 1892 году приобрѣтено вновь 133 номера, въ числѣ 508 экземпляровъ различныхъ предметовъ, на сумму 796 р. 86 к. Убыло въ теченіе 1892 года 27 номеровъ, въ числѣ 148 экземпляровъ исключительно стеклянной посуды. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ находится на лицо 7694 номера съ 19701 экземпляромъ разныхъ наименованій—коллекцій и учебныхъ пособій, на сумму 16911 р. 45 коп. Музей геологическаго кабинета обогатился поступленіемъ въ истекшемъ году слѣдующихъ коллекцій:

1) Коллекціи кристаллическихъ породъ съ береговъ порожнистой части Днѣпра и изъ Кривого Рога, собранной студентами весной 1892 года, въ числѣ 46 номеровъ;

2) Коллекціи мѣловыхъ окаменѣлостей Крыма (33 номера), собранной лично и доставленной кабинету студентомъ нашего университета г. Алтунджи;

3) Обширной коллекціи (1500 номеровъ) горныхъ породъ и окаменѣлостей, собранной гидрогеологической экспедиціей профессора Гурова въ Павлоградскомъ и Бахмутскомъ уѣздахъ и принесенной въ даръ университету. Эта коллекція представляетъ систематическую геологическую съемку площади названныхъ уѣздовъ, почему и имѣетъ особенно важное значеніе.

Въ отчетномъ году геологическія коллекціи и учебныя пособия, какъ и прежде, служили для демонстрацій при чтеніи лекцій, для практическихъ занятій студентовъ и для специальныхъ работъ. Матеріаломъ геологическаго кабинета пользовались въ 1892 году, для специальныхъ научныхъ изслѣдованій, слѣдующіе студенты—специалисты по геологін:

1) Студентъ Петровскій занимался изученіемъ микрофауны мѣла и приготовилъ 25 микроскопическихъ препаратовъ, поступившихъ въ собственность кабинета.

2) Студентъ Эдельштейнъ занимался описаніемъ флоры каменноугольныхъ отложений Донецкаго бассейна.

3) Студентъ Бурлюкъ опредѣлялъ животные остатки каменноугольныхъ пластовъ Донецкаго бассейна.

4) Студентъ Пустовитовъ закончилъ, по матеріаламъ геологическаго кабинета, свою работу: „геологическое описаніе г. Харькова“ съ геологической картой и вертикальными разрѣзами, основанными на изученіи систематическихъ коллекцій образцовъ горныхъ породъ многочисленныхъ буровыхъ скважинъ, проведенныхъ въ нашемъ городѣ за послѣднее время.

Въ петрографической лабораторіи при кабинетѣ производились анализы горныхъ породъ.

Подъ руководствомъ приватъ-доцента Пятницкаго, студенты естественники 5-го семестра приготовляли шлифы изъ горныхъ породъ для микропетрографическихъ изслѣдованій.

10. Ботаническій кабинетъ.

На 1-е января 1892 года ботаническій кабинетъ имѣлъ сухихъ растений, инструментовъ, моделей, препаратовъ, книгъ, мебели, посуды и проч. 1517 номеровъ на сумму 15610 р. 3½ к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 123 номера на сумму 1783 р. 16 к. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 1640 номеровъ на сумму 17393 руб. 19½ коп.

11. Ботаническій садъ.

Въ ботаническомъ садѣ на 1-е января 1892 г. состояло оранжерейныхъ растений, фруктовыхъ деревьевъ, травъ и инструментовъ 3053 номера; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 208 номеровъ; убыло 169 номеровъ; къ 1-му Января 1893 г. въ ботаническомъ садѣ состоитъ разнаго рода предметовъ 3092 номера.

12. Техническій кабинетъ съ лабораторіей.

Въ технической лабораторіи университета въ истекшемъ 1892 г. студенты 3-го семестра занимались практически по качественному анализу, при чемъ сначала изучали всѣ главнѣйшія качественныя реакціи для открытія и узнанія оснований и кислотъ, а затѣмъ уже производили общіе анализы растворовъ и твердыхъ веществъ, студенты 5-го

семестра занимались количественнымъ анализомъ, вѣсовымъ и титрованнымъ, а студенты 7-го семестра, избравшіе своею спеціальностью технологию съ технической химіей—техническимъ анализомъ. Спеціальныя работы по технической химіи были произведены: студентомъ Ливницкимъ—анализъ различныхъ сортовъ винъ, студентомъ фонъ-Гарніеромъ—анализъ марганцевыхъ рудъ изъ мѣсторожденія Екатеринославской губерніи и студентомъ Алтунджи—анализъ нѣкоторыхъ сортовъ Крымскаго табака.

На 1-е января 1892 г. въ кабинетѣ состояло препаратовъ, приборовъ, инструментовъ, моделей, книгъ, журналовъ, посуды, мебели и проч. 1445 нумеровъ на сумму 17796 руб.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 23 нумера на сумму 372 руб. 75 коп. Къ 1-му Января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 1468 нумеровъ на сумму 18168 р. 75 к.

13. Агрономическая лабораторія и кабинетъ.

Практическія занятія студентовъ въ агрономической лабораторіи въ весеннемъ семестрѣ 1892 года состояли: а) въ анализѣ почвъ, а именно въ опредѣленіи перегноя, песка, глины и углекислой извести какъ главныхъ составныхъ веществъ, обусловливающихъ механическій составъ почвъ, и въ опредѣленіи азота, фосфорной кислоты и кали, какъ главныхъ составныхъ веществъ, обусловливающихъ ихъ плодородіе, б) въ анализѣ растительныхъ продуктовъ, а именно въ опредѣленіи клѣтчатки, крахмала, сахара и жира.

Въ осеннемъ семестрѣ 1892 г. занятія состояли: въ опредѣленіи сахара въ свеклѣ оптическимъ способомъ (поляриметрическій) и химическимъ (посредствомъ фелпнговой жидкости), въ опредѣленіи сока путемъ экстракціи, въ опредѣленіи бѣлковыхъ веществъ, при помощи азотометра Кюппа и по способу Кіельдаля, въ опредѣленіи состава молока.

Кромѣ занятій студентовъ, въ агрономической лабораторіи Харьковскаго Университета производились слѣдующія спеціальныя работы:

1) Лаборантомъ ботаническаго кабинета А. А. Янушкевичемъ опредѣленіе гумуса въ образцахъ почвъ Харьковской губерніи, собранныхъ профессоромъ А. Н. Красновымъ.

2) Окончившимъ курсъ по естественному отдѣленію физико-математическаго факультета Харьковскаго Университета А. А. Контрольскимъ опредѣленіе песка, глины и углекислой извести въ тѣхъ-же образцахъ почвъ, собранныхъ профессоромъ Красновымъ.

3) Гг. И. А. Красускимъ и А. А. Контрольскимъ анализъ почвъ и подпочвъ свекловичныхъ плантацій Тамбовской, Харьковской, Курской,

Кіевской, Подольской и Волынской губерній, присланных профессору Зайкевичу для изслѣдованія.

4) Получившимъ выпускное свидѣтельство изъ Харьковскаго Университета, бывшимъ студентомъ естественнаго отдѣленія О. И. Шевцовымъ анализъ почвъ изъ имѣнія Его Императорскаго Величества Государя Императора Курской губерніи, Дмитріевскаго уѣзда, собранныхъ профессоромъ Зайкевичемъ.

5) Получившимъ выпускное свидѣтельство, бывшимъ студентомъ естественнаго отдѣленія Г. П. Гаркушенко анализъ почвъ табачныхъ плантацій Полтавской губерніи и выращеннаго на нихъ табака по образцамъ, собраннымъ профессоромъ Зайкевичемъ.

6) Имъ-же произведено изслѣдованіе 250 образцовъ свекловичныхъ сѣмянъ, присланныхъ для опредѣленія прорастательной способности и энергіи роста въ агрономическую лабораторію изъ различныхъ свекловичныхъ хозяйствъ центральныхъ и юго-западныхъ губерній Россіи.

7) Бывшимъ лаборантомъ агрономической лабораторіи Я. И. Федоренкомъ опредѣленіе качества сѣмянъ въ 240 образцахъ яровыхъ пшеницъ, собранныхъ изъ различныхъ мѣстъ Россіи и присланныхъ отъ Департамента окладныхъ сборовъ Министерства финансовъ для изслѣдованія въ агрономическую лабораторію Харьковскаго Университета.

8) Въ отчетномъ году на средства Университета положено основаніе при агрономической лабораторіи небольшого опытнаго поля въ Университетскомъ ботаническомъ саду, на которомъ упомянутые выше образцы яровыхъ пшеницъ были высѣяны. Въ устройствѣ опытнаго поля принималъ участіе Г. П. Гаркушенко, а наблюденіе за ходомъ развитія пшеницы произведено окончившимъ курсъ по естественному отдѣленію Харьковскаго Университета В. Ф. Эйландтомъ, которымъ составлено описаніе этихъ пшеницъ и изготовленъ ихъ гербарій для агрономическаго кабинета.

9) Въ связи съ агрономической лабораторіей и подъ руководствомъ заведывающаго ею профессора Зайкевича въ отчетномъ году состояло 15 опытныхъ полей, открыты въ частныхъ имѣніяхъ, расположенныхъ въ губерніяхъ Саратовской, Тамбовской, Курской, Харьковской, Кіевской, Подольской и Волынской. Средства, необходимыя для этого, отпущены по Высочайшему повелѣнію изъ министерства финансовъ и по инициативѣ графа В. А. Бобринскаго отъ сахарозаводчиковъ.

Организація опытныхъ полей и характеръ производящихся на нихъ работъ изложены профессоромъ Зайкевичемъ въ брошюрѣ: „Задачи изслѣдованій“ etc. Харьковъ 1892 г.

Къ 1-му января 1892 г. въ лабораторіи состояло коллекцій, приборовъ, снарядовъ, посуды, книгъ и мебели 1059 номеровъ на сумму 10896 р. 32 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 47 номеровъ на сумму 529 р. 90 к. На 1-е января 1893 г. въ лабораторіи состоитъ 1106 номеровъ на сумму 11426 р. 22 к.

14. Химическая лабораторія.

Въ неорганическомъ отдѣленіи лабораторіи подъ руководствомъ приватъ-доцента В. Ф. Тимофеева студенты 3 и 4 семестровъ медицинскаго факультета занимались по равнше установленному плану практически по качественному анализу.

Въ весеннее полугодіе количество занимающихся въ лабораторіи студентовъ медицинскаго факультета равнялось 68, въ осеннее полугодіе 92; всего студентовъ медицинскаго факультета занималось въ лабораторіи 160 человекъ. Занятія эти производились ежедневно по 3 часа, при чемъ студенты распредѣлялись на группы, работавшія каждая отъ 4 до 6 недѣль, смотря по успѣшности занятій.

Въ теченіе года въ неорганическомъ же отдѣленіи лабораторіи подъ руководствомъ приватъ-доцента В. Ф. Тимофеева студенты естественнаго отдѣленія физико-математическаго факультета занимались опытами по физической химіи 2 раза въ недѣлю по 4 и по 2 часа. Въ кругъ этихъ занятій входили главнымъ образомъ слѣдующія работы: Опредѣленіе удѣльнаго вѣса различными способами; опредѣленіе точки замерзанія растворовъ по способу Бекмана; опредѣленіе показателей преломленія въ аппаратѣ Пульфриха; опредѣленіе вращательной способности поляризованнаго луча разныхъ тѣлъ, и опредѣленіе молекулярнаго вѣса помощью опредѣленія повышенія температуры кипѣнія растворовъ въ аппаратѣ Бекмана.

Сверхъ этого студ. Фалькнеръ подъ руководствомъ приватъ-доцента В. Ф. Тимофеева изучалъ растворимость сулемы въ смѣсяхъ метиловаго спирта и бензола. Результаты этой послѣдней работы сообщены въ декабрьскомъ засѣданіи Физико-химической секціи Общества опытныхъ наукъ.

Подъ руководствомъ п. д. э. о. профессора Осипова въ неорганическомъ отдѣленіи химической лабораторіи въ весеннемъ полугодіи 1892 года занимались студенты 2-го семестра обоихъ отдѣленій физико-математическаго факультета, всего въ количествѣ до 30 человекъ, практически по неорганической химіи приготовленіемъ препаратовъ. Въ осеннее полугодіе четыре студента 3 семестра математическаго отдѣленія физико-математическаго факультета занимались качественнымъ

химическимъ анализомъ. Сверхъ того въ означенное полугодіе студенты естественнаго отдѣленія физико-математическаго факультета 5 и 7 семестровъ занимались анализомъ газовъ. Въ теченіе 1892 года въ неорганическомъ отдѣленіи лабораторіи занимался спеціальнымъ изученіемъ качественного и количественнаго химическаго анализа провизоръ Вейманъ.

Въ органическомъ отдѣленіи лабораторіи по заведенному порядку въ теченіе 1892 года занимались студенты 6-го семестра естественнаго отдѣленія физико-математическаго факультета упражненіями по органической химіи, состоявшими въ приготовленіи органическихъ препаратовъ, элементарномъ анализѣ органическихъ тѣлъ и опредѣленіяхъ плотности пара съ цѣлью опредѣленія частичнаго вѣса. Цѣль этихъ упражненій помимо болѣе нагляднаго знакомства студентовъ съ органическими соединеніями, заключалась въ ознакомленіи студентовъ съ наиболѣе употребительными способами полученія и изслѣдованія органическихъ соединеній. Практическія работы эти происходили въ теченіе 6—7 недѣль.

Въ теченіе 1892 года спеціально занимались въ органическомъ отдѣленіи лабораторіи:

а) Студентъ 8-го семестра, Лащенко, изслѣдованіемъ дѣйствія діанистаго калия на хлористый тетраметиламмоній.

б) Студентъ 7-го семестра, Константиновъ, изслѣдованіемъ квасцовъ съ тетраэтиламмоніемъ.

в) Студентъ 7 семестра, Кремляскій, изслѣдованіемъ дѣйствія анилина на монобромцитраконовый ангидридъ.

Къ 1-му января 1892 года въ химической лабораторіи состояло книгъ, рисунковъ, аппаратовъ, приборовъ, препаратовъ и мебели 1149 нумеровъ на сумму 19577 р. 85 $\frac{1}{4}$ к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 204 нумера на сумму 2382 р. 51 к.; убыло 298 нумеровъ на сумму 1675 р. 67 к. На 1-е января 1893 г. въ лабораторіи состоятъ 1055 нумеровъ на сумму 20284 р. 69 $\frac{1}{4}$ к.

15. Кабинетъ физической географіи.

На 1-е января 1892 кабинетъ имѣлъ инструментовъ и вещей 338 нумеровъ въ 910-ти экземплярахъ на сумму 6644 р. 47 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 300 нумеровъ въ 340 экземплярахъ на сумму 600 р.; убыло 4 нумера въ 6 экземплярахъ. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоятъ 634 нумера въ 1244 экземплярахъ на сумму—7244 р. 47 к.

16. Кабинетъ фізіологической анатоміи.

Къ 1 января 1892 г. въ музеѣ фізіологической анатоміи по матеріальнымъ книгамъ состояло 1337 номеровъ, изъ нихъ препаратовъ 813 номеровъ, книгъ и атласовъ 186 номеровъ, инструментовъ 165 номеровъ, мебели 134 номера, стеклянной посуды 39 номеровъ. Въ истекшемъ году исключено ничего не было. Приобрѣтено анатомическихъ препаратовъ 6 номеровъ, книгъ и рисунковъ 11 номеровъ, инструментовъ 3 номера, мебели 6 номеровъ.

Къ 1 января 1893 г. состоитъ на лицо: препаратовъ 819 номеровъ, книгъ и атласовъ 197 номеровъ, инструментовъ 168 номеровъ, мебели 140 номеровъ, стеклянной посуды 39 номеровъ, а всего 1363 номера.

Матеріаломъ для практическихъ занятій студентовъ служило 70 труповъ, изъ нихъ 51 мужскихъ и 19 женскихъ. Трупы доставлены были изъ Харьковской земской больницы 15, тюремнаго замка 19, Александровской больницы 19, судебно-медицинскихъ не взятыхъ родственниками для погребенія 16, одинъ трупъ поступилъ изъ университетской хирургической клиники.

Въ истекшемъ году музей фізіологической анатоміи обогатился прекрасными макро-микроскопическими препаратами мозга собаки, подаренными въ числѣ 170 экземпляровъ докторомъ З. В. Гутниковымъ.

17. Кабинетъ патологической анатоміи.

На 1 января 1892 года въ кабинетѣ состояло анатомическихъ препаратовъ, книгъ, инструментовъ, мебели, и посуды 1866 номеровъ на сумму 18726 р. 64 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 17 номеровъ на сумму 269 р. 93 к. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 1883 номера на сумму 18996 р. 57 к.

Въ истекшемъ году изъ кабинета вышли слѣдующія работы: профессора Крылова „Школьная хроника“. Прозектора Высоковича „Случай сапа у челоѣка“ (Врачъ 1892 г.) „Объ антисептическихъ свойствахъ каломеля“ (Вѣстникъ общ. гігіены 1 и 2 кн. 1892 г.).

18. Кабинетъ общей патологіи.

Въ теченіе отчетнаго года въ кабинетѣ общей патологіи производились слѣдующія работы:

Профессоръ Костюринъ:

1. О вліяніи специфическихъ токсиновъ на организмъ животныхъ.

2. О сравнительномъ дѣйствіи частныхъ растворовъ сулемы и растворовъ ея съ поваренною солью на холерные микробы.

3. Къ вопросу о самоотравленіяхъ.

Докторъ Сильванскій:

Къ вопросу объ инволюціи послѣродовой матки.

Докторъ Постоевъ:

О вліяніи экстирпации печени на метаморфозъ въ тѣлѣ животныхъ.

Докторъ Голозковъ:

1. Къ вопросу о путяхъ проникновенія твердыхъ частицъ изъ альвеолъ въ ткань легкихъ.

2. Методика бактериологическихъ и патолого-анатомическихъ изслѣдованій.

Докторъ Васильевъ:

О вліяніи на животныхъ продуктовъ жизнедѣтельности низшихъ организмовъ, развивающихся безъ доступа воздуха.

Студентъ Краинскій:

О регенерации крови у безселезеночныхъ животныхъ при повторныхъ кровопусканіяхъ.

Студентъ Кузнецовъ:

Изучалъ практически технику приготовленія микроскопическихъ препаратовъ.

На 1-е января 1892 года въ кабинетѣ общей патологіи состояло разнаго рода инструментовъ, препаратовъ, книгъ и проч. 436 нумеровъ на сумму 5855 р. 20 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 60 нумеровъ на сумму 456 р. 45 к. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 49⁷ нумеровъ на сумму 6311 р. 65 к.

19. Физиологическій кабинетъ съ лабораторіей.

Въ отчетномъ году въ физиологическомъ кабинетѣ производились:

1. Практическія занятія студентовъ, состоявшія въ ознакомленіи ихъ съ способами физиологическихъ изслѣдованій, наиболѣе важными для практической медицины.

2. Спеціальныя научныя изслѣдованія: а) студенты Костинъ, Будзинскій и Вейншенкеръ работали по вопросу о вліяніи кровообращенія и мышечной дѣятельности на составъ крови; б) студентъ Тарасовъ—по

физиологій нервовъ и мускуловъ и в) кромѣ того въ лабораторіи производили спеціальныя работы по физиологій врачи: Мотте, Трутовскій, Поляковъ, Браунштейнъ, Затворницкій, Черевковъ и Лавриновичъ.

Къ 1 января 1892 г. физиологическій кабинетъ имѣлъ приборовъ, инструментовъ и проч. 839 нумеровъ на сумму 14916 р. 95 к., въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 59 нумеровъ на сумму 459 р. 60 к. На 1-е января 1893 г. въ кабинетъ состоитъ 898 нумеровъ на сумму 15376 р. 55 к.

20. Гистологическій кабинетъ.

I. Въ отчетномъ 1892 году въ кабинетъ гистологій и эмбриологій производились практическія занятія со студентами согласно съ требованіями нынѣ дѣйствующихъ правилъ.

Кабинетъ былъ открытъ для занятій ежедневно отъ 9 до 3-хъ час., не исключая и каникулярнаго времени (зимой и лѣтомъ).

II. Въ отчетномъ году въ гистологическомъ кабинетѣ были произведены слѣдующія научныя работы:

Н. И. Мухинъ, — „Къ ученію о гистологическомъ строеніи продолговатаго мозга“ Архивъ неврологій, издаваемый проф. П. И. Ковалевскимъ 1892 г.

Е. А. Незнамовъ, — „О зрительныхъ и нервныхъ элементахъ сѣтчатки“. Харьковъ 1892 г.

А. Г. Глинскій, — „О гистологическомъ строеніи пищевода“. Харьковъ 1892 г.

(Всѣ только что приведенныя работы были представлены авторами въ медицинскій факультетъ, какъ диссертациі, и были признаны факультетомъ удовлетворительными).

В. А. Павловъ, и. д. прозектора, — „Къ техникумъ метода Гольджи“.

Рукопись предоставлена въ распоряженіе редакціи Университетскихъ записокъ.

Проф. Н. К. Кульчицкій, — *Eine neue Methode zur Neuralgia-Färbung*.

Появится въ ближайшихъ номерахъ *Anatom. Anzeiger* на 1893 г.

Кромѣ того въ отчетномъ году были начаты и нынѣ приближаются къ окончанію работы г. Трахтенберга „Новѣйшія открытія въ области центральной нервной системы“, г. Попова „Строеніе нейралгіи и распреѣленіе ея въ области продолговатаго мозга и Вароліева моста“, и г. Павлова „Строеніе четверохолмія“.

III. Въ отчетномъ году гистологическій кабинетъ имѣлъ въ своемъ распоряженіи 500 р. штатной суммы и 300 р. изъ спеціальныхъ средствъ

университета. Несмотря на то, что гистологическія работы стоятъ вообще очень дорого въ силу необходимости употреблять дорогостоящіе реагенты и при томъ въ большомъ количествѣ, все-таки въ 1892 г. удалось сдѣлать нѣкоторыя пріобрѣтенія, изъ которыхъ здѣсь упомянемъ о наиболѣе существенныхъ:

1. Микроскопъ работы Reichert'a въ Вѣнѣ.
 2. Микротомъ работы Schanze въ Лейпцигѣ.
 3. Значительное количество посуды и мелкихъ инструментовъ, специально принаровленныхъ для гистологическихъ работъ.
 4. Нѣсколько специальныхъ сочиненій.
 5. Шкафъ, для храненія микроскопическихъ препаратовъ.
- Всего на сумму свыше 400 руб.

На 1-е января 1892 г. гистологическій кабинетъ имѣлъ препаратовъ, инструментовъ, мебели, посуды и проч. 445 номеровъ, въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 31 номеръ на сумму 382 р. 46 к. Къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 476 номеровъ на сумму 8082 р. 88 коп.

21. Судебно-медицинскій кабинетъ.

На 1-е января 1892 года въ кабинетѣ состояло инструментовъ и препаратовъ 338 номеровъ, книгъ 62 номера и мебели 68 номеровъ; въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 31 номеръ книгъ на сумму 229 р. 7 к. и 23 номера мебели на сумму 27 р. 80 к. Затѣмъ къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 338 номеровъ инструментовъ и аппаратовъ, 93 номера книгъ и 70 номеровъ мебели, всего на сумму 3760 р. 49 к.

Въ истекшемъ 1892 г. дѣятельность судебно-медицинскаго кабинета выразилась въ слѣдующемъ:

1. Съ 1-го января по 31-е декабря 1892 года было доставлено въ кабинетъ труповъ:

- | | |
|--|-----|
| а) Судебно-медицинскихъ | 63. |
| б) Изъ общества призрѣнія безпріютныхъ сиротъ (дѣтскихъ труповъ) | 18. |

Изъ общаго числа судебно-медицинскихъ труповъ было:

- | | |
|--|-----|
| а) Медико-полицейскихъ | 63. |
| б) Собственно судебно-медицинскихъ | 0. |

Изъ нихъ вскрыто:

Медико-полицейскихъ	53.
---------------------------	-----

Остальные 10 медико-полицейскихъ труповъ, по рѣшенію судебной власти, не подвергались вскрытію.

Изъ всего числа судебно-медицинскихъ труповъ выдано по требованію судебной власти для погребенія:

а) Родственникамъ	27.
б) Арестантамъ	21.

остальными 15-ю трупами разрѣшено воспользоваться для цѣлей кабинета, при чемъ эти трупы, въ виду недостатка матеріала въ анатомическомъ театрѣ переданы туда для практическихъ занятій студентовъ.

2. Студентовъ было:

VII семестра	78.
VIII „	79.
IX „	66.
X „	83.

22. Фармацевтическая лабораторія.

Практическія занятія студентовъ и фармацевтовъ въ лабораторіи происходили подъ личнымъ наблюденіемъ завѣдующаго лабораторіей, профессора А. Д. Чирикова, при участіи исполняющаго обязанности штатнаго лаборанта, магистранта фармаціи Л. Г. Спасскаго.

Кромѣ студентовъ-медиковъ въ фармацевтической лабораторіи университета занимались фармацевты, слушающіе лекціи для приготовленія къ экзамену на званіе провизора, и аптекарскіе ученики, подвергавшіеся экзамену для полученія званія аптекарскаго помощника.

Практическія занятія фармацевтовъ состояли:

а) Въ упражненіяхъ по аналитической химіи (качественнымъ и количественнымъ анализами) и опредѣленіяхъ физическихъ свойствъ лѣкарственныхъ средствъ (уд. вѣса, температуры плавленія и др.).

б) Въ извлеченіи и приготовленіи въ чистомъ видѣ главнѣйшихъ составныхъ частей растений, а именно: алкалоидовъ, глюкозидовъ, эфирныхъ маселъ, красящихъ веществъ, углеводовъ и друг.

с) Въ приготовленіи галеновыхъ и химико-фармацевтическихъ препаратовъ (преимущественно новѣйшихъ).

д) Въ приготовленіи микроскопическихъ препаратовъ.

Въ первомъ полугодіи 1892 года въ фармацевтической лабораторіи занимались: 144 студента IV семестра и 3 студента VI семестра; 28 аптекарскихъ помощниковъ, слушавшихъ лекціи въ университетѣ; 8 фармацевтовъ, выслушавшихъ раньше установленный курсъ или прѣбывавшіе держать экзаменъ изъ другихъ университетовъ; 28 аптекарскихъ учениковъ, подвергавшихся экзаменамъ для полученія званія

аптекарскихъ помощниковъ, и 2 провизора, подготовлявшіеся къ экзамену на степень магистра фармаціи.

Во второмъ полугодіи 1892 года занимались въ фармацевтической лабораторіи 165 студентовъ III семестра и 4 студента V семестра; 29 аптекарскихъ помощниковъ, слушавшихъ лекціи въ университетѣ; 21 фармацевтъ, выслушавшихъ раньше установленный курсъ, или пріѣхавшіе держать экзаменъ изъ другихъ университетовъ; 77 аптекарскихъ учениковъ, подвергавшихся экзаменамъ для полученія званія аптекарскаго помощника.

Въ отчетномъ году изъ специальныхъ работъ въ фармацевтической лабораторіи университета производились слѣдующія:

1. А. Д. Чириковъ. Продолжались наблюденія надъ измѣненіемъ свойствъ и состава спиртнаго раствора іода (Tinctur. Jodi) подъ вліяніемъ свѣта и др. условий (присутствія примѣсей, встрѣчающихся въ продажныхъ сортахъ іода и спирта).

2. А. Д. Чириковъ. Опредѣленія достоинства различныхъ сортовъ эйкалиптоваго эфирнаго масла.

3. Л. Г. Спасскій. Опредѣленія различныхъ подмѣсей въ сортахъ скипидара, встрѣчающихся въ торговлѣ на русскихъ рынкахъ.

4. Провизоръ Вурштатманъ. Опредѣленія достоинства различныхъ матеріаловъ, служащихъ для добычи углекислоты, необходимой для приготовленія искусственныхъ минеральныхъ водъ, именно различныхъ доломитовыхъ известняковъ и сферо-сидеритовъ Донецкаго бассейна и Орловской губ., мѣла изъ Бѣлгорода Курской губ., привознаго мрамора и известковаго шпата изъ Крыма.

5. Провизоръ Віолинъ. Опредѣленія достоинства эфирныхъ маселъ русскаго производства изъ Курской губ. (тиминное, мятное и анисовое масла).

Фармацевтическая лабораторія на 1-е января 1892 г. имѣла препаратовъ, приборовъ, книгъ и атласовъ, посуды, мебели, коллекцій и проч. 578 номеровъ на сумму 5607 р. 12½ к., въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 85 номеровъ на сумму 533 р. 41 к. Къ 1 января 1893 года въ лабораторіи состоитъ 663 номера на сумму 6140 р. 53½ к.

23. Фармакологическій кабинетъ.

На 1-е января 1892 г. фармакологическій кабинетъ имѣлъ разнаго рода предметовъ 137 номеровъ на сумму 1459 р. 88 к.; въ теченіе отчетнаго года пріобрѣтено 2 номера на сумму 132 р. 63 к. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 139 номеровъ на сумму 1592 р. 51 к.

Средства кабинета служили пособіемъ при практическихъ занятіяхъ по фармакологіи студентовъ медицинскаго факультета.

24. Кабинетъ гігіены.

Въ теченіе отчетнаго года въ кабинетѣ производились обязательныя практическія занятія студентовъ по гігіенѣ и кромѣ того разныя необязательныя изслѣдованія по предмету гігіены завѣдующимъ кабинетомъ и другими лицами.

На 1-е января 1892 г. въ кабинетѣ состояло разнаго рода препаратовъ и инструментовъ 482 нумера на сумму 5617 р. 87 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 61 номеръ на сумму 558 р. 39 к. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоятъ 543 нумера на сумму 6176 р. 25 к.

25. Лабораторія медицинской химіи.

Въ отчетномъ году студенты 3 и 4 семестровъ были раздѣлены на 6 группъ и занимались въ лабораторіи практическими упражненіями по фізіологической и патологической химіи по 2 часа еженедѣльно. Кромѣ того практически занимались нѣкоторые изъ студентовъ высшихъ семестровъ по химической діагностикѣ для потребностей своихъ клиническихъ занятій.

Спеціальными научными работами въ лабораторіи занимались слѣдующія лица:

Студентъ Ильинъ—о продуктахъ разложенія бѣлковъ;

Врачъ Зеленскій—о составѣ крови;

Врачъ Гутниковъ—по химіи мозга;

Лаборантъ Давыдовъ—о содержаніи азота и фосфора въ экстрактахъ и тканяхъ органовъ.

На 1-е января 1892 г. лабораторія имѣла препаратовъ, инструментовъ, мебели, книгъ и проч. 690 нумеровъ на сумму 6543 р. 77 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 24 нумера на сумму 271 р. 35 к.; убыло 108 нумеровъ. Къ 1 января 1893 года въ лабораторіи состоятъ 606 нумеровъ на сумму 6169 р. 9 к.

26. Факультетская терапевтическая клиника.

Всѣхъ стаціонарныхъ больныхъ въ 1892 году было 80. Изъ нихъ: оставался къ 1-му января 1892 г.—1, прибыло—79, выписалось—59, умерло—6 и осталось къ 1-му января 1893 года—15; амбулаторныхъ больныхъ было—1200.

По роду заболѣваній больные распредѣлялись слѣдующимъ образомъ:

	Стационарные.	Амбулаторные.
Острыя инфекціонныя болѣзни	6	61
Болѣзни сердца и сосудовъ	7	50
„ легкихъ	13	165
„ плевры	5	36
„ гортани	—	133
„ глотки	—	141
„ головного мозга	3	10
„ спинного мозга	7	10
„ нервныя	7	93
„ желудка	5	103
„ кишечника	1	37
„ селезенки	—	17
„ печени	8	29
„ почекъ	10	24
„ мочевого пузыря	—	3
„ обмѣна веществъ	3	4
„ крови	1	21
„ глазъ	—	4
„ уха	—	114
„ кожи	—	13
Сифилисъ	1	35
Мышечный и суставный ревматизмъ	2	45
Воспаленіе большихъ суставовъ	—	3
Золотуха	—	4
Венерическая болѣзнь	—	7
Грыжи пупочныя	—	4
„ паховыя	—	8
Ушибы	—	13
Отравленіе	1	2
Женскія болѣзни	—	11

Въ истекшемъ году стационарные, а также и амбулаторные больные представили богатый матеріалъ для наблюденій, какъ клиническихъ явленій, такъ и результатовъ терапіи. Нѣкоторые изъ наблюденій послужили матеріаломъ специальныхъ работъ и сообщеній. Такъ, наблюденія надъ чрезвычайно интереснымъ случаемъ нейроза *nervi Splanchnici*, выражавшагося періодическою болью въ области лѣвой почки и polyuri'ей, описаны въ статьѣ „Сифилитическія невралгіи“, заключающей

кромѣ того наблюденія прошлаго года надъ другими невралгіями и сообщенныя въ прошломъ же году въ Медицинской Секціи Общества Опытныхъ Наукъ; случай почти полнаго излѣченія morbi Basedowi послѣ гальванокаутеризаціи гипертрофированныхъ нижнихъ раковинъ описать ординаторомъ г. Сурукчи и сообщенъ въ той же Медиц. Секціи; наблюдавшійся весьма интересный случай нейроза гортани въ скоромъ времени будетъ опубликованъ тѣмъ-же ординаторомъ г. Сурукчи. Специальныя наблюденія надъ Базедовскими формами и одинъ случай этой формы, осложненный табетическими явленіями, будутъ въ скоромъ времени опубликованы ординаторомъ Ножниковымъ. Примѣненіе къ лѣченію эксудативныхъ плевритовъ способа Левашева и прекрасные результаты этой терапіи послужили матеріаломъ къ сообщенію въ той-же секціи, сдѣланному ординаторомъ Яловымъ. Продолжавшіяся съ 1891 года наблюденія докторанта М. Свѣтухина надъ дѣйствіемъ копейскаго бальзама окончены въ отчетномъ году и представлены въ Медицинскій Факультетъ Харьковскаго Университета въ видѣ диссертациі на степень доктора медицины, послѣ защиты которой онъ и былъ удостоенъ этой степени. Ординаторы Вартапетовъ и Теръ-Аветисовъ сдѣлали сообщенія тамъ-же объ эпидеміи холеры, первый въ Волчанскомъ уѣздѣ, а 2-й въ Эривани и Ново-Баязетѣ. Кромѣ того въ клиникѣ производились наблюденія надъ дѣйствіемъ *Strontii lactici* при нефритахъ, воды „Боржомъ“ при *Diabetes Mellitus*, начаты и продолжаются наблюденія врача Михайлова надъ дѣйствіемъ *T-ra et extr. fluid. casti grandiflora* при страданіяхъ сердца. Студентомъ Краинскимъ производились спеціальныя изслѣдованія чувствительности при различныхъ заболѣваніяхъ нервной системы. Наконецъ въ истекшемъ году, какъ и въ предшествовавшіе два года, обширно примѣнялись способы изслѣдованія желудочнаго сока, какъ при страданіяхъ желудка, такъ и при многихъ другихъ заболѣваніяхъ. Специальное изслѣдованіе содержанія соляной кислоты въ желудочномъ сокѣ при различныхъ заболѣваніяхъ было предложено факультетомъ на соисканіе золотой медали. Эти изслѣдованія были произведены въ клиникѣ нѣкоторыми изъ гг. студентовъ, которые и представили уже въ факультетъ свои сочиненія (Финкельштейнъ и Ющенко).

Кромѣ вышеизложеннаго, въ отчетномъ 1892 году ежедневно, отъ 2—3 часовъ, ординаторъ клиники, С. Г. Сурукчи, велъ амбулаторный пріемъ по горловымъ, носовымъ и ушнымъ болѣзнямъ. Въ пріемѣ принимали участіе многіе изъ студентовъ 4-го курса, которые на этихъ пріемахъ изучали и упражнялись въ ларингоскопіи, риноскопіи и ото-скопіи, а также, по мѣрѣ накопленія матеріала, знакомились съ пато-

логіей и терапіей гортани, носа и уха. Студенты, кромѣ распознаванія, упражнялись въ техническихъ приемахъ, необходимыхъ для примѣненія мѣстнаго лѣченія гортани, носа и уха; такъ, напр., нѣкоторые изъ посѣщавшихъ приемъ въ достаточной степени изучали технику смазыванія гортани, вдуванія въ гортань порошковидныхъ веществъ, интритортанныхъ инъекцій, а также усвоили себѣ методы катетеризацій Евстафіевой трубы, продуваніе уха по способу Politzer'a и т. д.

На этихъ приемахъ, въ присутствіи студентовъ, производились многія другія операціи, какъ-то: интритортанное удаленіе полиповъ, гальванокаустическія прижиганія при заболѣваніяхъ носа и уха, тонзилотомія, вскрытіе абсцессовъ миндалинъ, удаленіе инородныхъ тѣлъ изъ гортани и уха, удаленіе полиповъ носа и уха.

Всѣхъ больныхъ за истекшій годъ было 392 человѣка.

По роду заболѣванія число это распредѣлялось слѣдующимъ образомъ:

1) Пораженій гортани—90.

Изъ нихъ

а) катарральныхъ заболѣваній—39 (13 хроническихъ и 26 острыхъ.)

б) Туберкулеза гортани—19, изъ этихъ въ 8 случаяхъ было поражение обоихъ черпаловидныхъ хрящей (*perichondritis laryngea*), въ 2 случаяхъ перихондритъ черпаловидныхъ хрящей и язвы на нихъ, въ одномъ случаѣ—язва и грануляціонныя разраженія въ межчерпаловидномъ пространствѣ, въ остальныхъ—инфильтраты и язвы на истинныхъ голосовыхъ связкахъ и надгортанникѣ и наконецъ въ одномъ случаѣ, у 45 лѣтнаго фельдшера, съ полной афоніей и съ припадками асфиксіи найдена была на правой ложной голосовой связкѣ опухоль величиною въ голубиное яйцо, сидящая на широкомъ инфильтрированномъ основаніи; опухоль эта мѣстами изъязвлена, покрыта грануляціями, свободно вдается въ гортанную щель и при фонаціи встрѣчается съ другою равномерно утолщеною ложною голосовою связкой. Истинныхъ голосовыхъ связокъ видѣть не удается. Хотя изслѣдованіе мокроты бациллъ и не обнаружило, но, судя по рѣзкому исхуданію и по физическимъ измѣненіямъ въ легкихъ (притушеніе сверху спереди и сзади и бронхиальное дыханіе), найденныя измѣненія были, вѣроятно же всего, туберкулезнаго характера.

с) Ново-образованій гортани—4 (3 полипа гортани и 1 саркома). У больной Петровой изъ Ростова 50 лѣтъ, крѣпкаго тѣлосложенія и цвѣтущаго здоровья, уже два года страдавшей полной афоніей, найденная въ Sinus Morgagni слѣва, нѣсколько впереди отъ *proces. Vocalis*,

опухоль величиною въ лѣсной орѣхъ, сидящая на тонкой, но короткой ножкѣ, была удалена помощью Schrötter'овскаго пинцета, послѣ предварительнаго смазыванія гортани, въ два приема, 20% растворомъ *sosain. muriat. Merk'a*. При ларингоскопическомъ изслѣдованіи послѣ операціи трудно было замѣтить мѣсто опухоли. Кровотеченія не было совсѣмъ и больная два года страдавшая афоніей, заговорила совершенно чисто послѣ операціи. Полпизъ на лѣвой истинной голосовой связкѣ величиной въ горошину, сидящій на широкой ножкѣ, у 48 лѣтняго мужчины былъ удаленъ въ нѣсколько сеансовъ по частямъ.

d) Параличей гортанныхъ мышцъ—6 (изъ нихъ: одинъ случай паралича *m. cricoarytenoid. posticorum* у 47-лѣтняго мужчины—послѣ тифа, 1 случай паралича лѣваго возвратнаго нерва у молодой туберк. особы (пораженіе обоихъ легкихъ), 1 случай паралича праваго возвратнаго нерва у молодой, здоровой на видѣ, особы, у которой тщательное изслѣдованіе обнаружило явленіи уплотненія правой верхушки, 1 случай пареза истин. голосов. связокъ у больной съ *Morbus Basedowi*, в 2 случая паралича *m. cricothyreoid. intern.*

e) Неврозъ гортани—нервный кашель—1.

Случай этотъ представляетъ большой интересъ по своей особенноти, въ виду чего считаю не лишнимъ привести вкратцѣ исторію болѣзни.

Больная Сахнина, 16 лѣтъ, изъ туберкул. семьи (отецъ и мать) поступила въ клинику съ жалобой на своеобразный кашель, боль въ горлѣ, общую слабость.

Средняго роста и тѣлосложенія, анемичная, съ плохоразвитою мускулатурою особа. На кожѣ и склерѣ ничего ненормальнаго. Со стороны сердца, легкихъ, печени и другихъ внутреннихъ органовъ, а также при ларинго-риноскопическомъ изслѣдованіи—ничего ненормальнаго. Ритмически, черезъ каждыя 4—5 минутъ, появляется приступъ кашля своеобразный по звуку (въ видѣ слова „пахъ“); въ каждомъ приступѣ по 4—5 выдыхательныхъ спазматическихъ толчка (пахъ, пахъ, пахъ и т. д.). При этомъ она дѣлаетъ сначала глубокое вдыханіе, за которымъ слѣдуетъ кашлевой толчекъ, затѣмъ опять глубокое вдыханіе, опять кашлевой толчекъ и т. д. 4—5 разъ.

Особенность этого случая состояла въ томъ, что всякій разъ при надавливаніи на шеѣ слѣва между ножками *m. Sternocleido-mastoid.* можно было вызвать приступъ кашля такого же характера. Приступъ кашля длился до тѣхъ поръ, пока не прекращалось давленіе; приступъ можно было по произволу удлинить на какое угодно время и вызвать въ какое угодно время (стоило только надавить на упомянутое мѣсто).

Всякое раздраженіе различныхъ мѣстъ тѣла (какъ-то уколъ, щипокъ, прикосновеніе горячимъ или холоднымъ, надавливаніе и т. д.) не оказывало никакого вліянія на продолжительность приступа. Очевидно мы здѣсь имѣли дѣло съ мѣстнымъ раздраженіемъ п. *recurrentis sinistri*, раздраженіе котораго усиливалось при давленіи. Подробное описаніе и обсужденіе случая будетъ предметомъ отдѣльнаго сообщенія.

f) Сифилисъ гортани—14 случаевъ.

Изъ нихъ: 2 случая гуммозныхъ опухолей ложныхъ голосовыхъ связокъ, случаевъ гуммъ (2 величиной въ горошину) въ межчерпаловидномъ пространствѣ, случай сифилитической язвы *epiglottidis*; случай сифилитического ларингита, случай язвы въ межчерпал. складкѣ, въ остальныхъ случаяхъ (8)—язвы истинныхъ и ложныхъ голосовыхъ связокъ.

g) Инородныхъ тѣлъ гортани—1 случай.

Изъ *Sinus Pyriformis* правой стороны удалена была, помощью *Schrötter*'овскаго пинцета, гречневая каша въ количествѣ $\frac{1}{4}$ ложки (чайной), которой больной священникъ „подавился“ за 4 дня до появленія въ клинику.

2. Заболѣваній носа—52.

Изъ нихъ:

a) Rhinitis chronica hypertrophica	17.
b) ” ” atrophica	13.
c) ” acuta.....	4.
d) Ulcera nasi luetica	1.
e) Perforatio septi narium (lues)	2.
f) Polypus nasi.....	5.
g) Ozaena	6.
h) Eczema nasi.....	3.

При лѣченіи гипертрофическаго ринита прекрасные результаты получались отъ гальвано-каутеризаціи слизистой оболочки раковинъ, примѣнявшейся въ широкихъ размѣрахъ. Операция производилась послѣ предварительнаго смазыванія слизистой оболочки 20% растворомъ *Cosain'a Muriat. Merk'a*, въ три приема, что давало полную анестезію. Отравленіе получалось только въ 2 случаяхъ,—въ одномъ случаѣ—легкое, а въ другомъ—тяжелое (сильное сердцебіеніе, расширеніе зрачковъ, головокруженіе, сухость во рту, судороги въ мышцахъ рукъ, сильная боязнь чего то и т. д.). Всѣ полипы удалялись помощью холодной петли, послѣ предварительнаго смазыванія носа 20% раствор. *Cosain'a*.

3. Заболѣваній уха—93 случая.

Изъ нихъ:

а) Гнойныхъ воспаленій уха съ прободеніемъ барабанной перепонки	36.
б) Воспаленіе наружнаго уха	6.
с) Хронич. катар. воспал. средняго уха	13.
д) Остраго воспаленія средняго уха	2.
е) Гнойное воспаленіе средняго уха съ нагноеніемъ сосцевиднаго отростка	3.
ф) Полипъ уха	3.
г) Инородныхъ тѣлъ уха	25.
h) Пораженій лабиринта	2.
і) Интерстиціальное воспаленіе средняго уха	2.

Случай глухоты послѣ недѣльнаго употребленія хинина, продолжавшейся 11 дней, окончившейся выздоровленіемъ.

4. Пораженіе задней стѣнки зѣва	23.
Изъ нихъ хроническій катаръ	4.
Острый	3.
Сосочковый катаръ зѣва	11.
Сухой хроническій катаръ	4.
Сосочковый грануляц. катаръ зѣва, осложненный хронич. воспал. гортани	1.
5. Жаба вообще	58.
Изъ нихъ простыхъ катаральныхъ	20.
Флегмонозныхъ ангинъ	11.
Фоликулярныхъ	24.
Дифтеритныхъ	3.
(одинъ случай у 66-лѣтней дамы).	

6. Случаевъ гипертрофіи миндалинъ	9.
---	----

Во всѣхъ случаяхъ миндалины удалялись помощью тонзиллотома Mathieu.

Всѣ случаи тонзиллотоміи давали незначительное кровотеченіе, останавливавшееся обыкновенно сейчасъ же послѣ полосканія зѣва, нѣсколько разъ, 1⁰/₀ растворомъ танинна.

Въ одномъ только случаѣ случилось угрожавшее жизни кровотеченіе. Больная г-жа М., 52 лѣтъ, явилась на амбулаторный приемъ XI/16 настоящаго года съ жалобой на астматическіе припадки, появляющіеся преимущественно ночью, во время сна, а также на невоз-

можность дышать носомъ. Припадки эти бываютъ съ больною по нѣсколько разъ въ ночь.

При изслѣдованіи носа спереди (риноскопіи задней произвести нельзя было) и полости рта, найдена была сильная гипертрофія нижнихъ раковинъ (вслѣдствіе чего носовые ходы сильно стѣснены) и сильно увеличенныя миндалины. Такъ какъ, по заявленію сопровождавшаго больную студента К., бывшими на консультаціи врачами, не найдено было никакихъ измѣненій, могущихъ объяснить эти припадки, то явленія эти были объяснены найденными измѣненіями со стороны носа и миндалинныхъ железъ. Предложено было гальванокаустическое прижиганіе носовыхъ раковинъ и удаленіе миндалинъ. Въ $\frac{1}{4}$ 3-го часа того же дня сдѣлана была тонзиллотомія лѣвой стороны, при чемъ удаленъ кусокъ величиною въ миндальный орѣхъ, что соотвѣтствовало, приблизительно, $\frac{1}{3}$ всей железы tonsillotom'омъ Mathieu.

Послѣ 5 минутнаго полосканія растворомъ Kal. Hypermang. кровотеченіе остановилось и больная была отпущена домой. Около 3 часовъ пополудни (черезъ $\frac{3}{4}$ ч. послѣ опер.) больная замѣтила появленіе крови въ мокротѣ, и къ 5 часамъ кровотеченіе стало чрезвычайно обильнымъ и ничѣмъ неудержимымъ. Въ половинѣ 6-го вечера больная доставлена въ клинику. При осмотрѣ мѣста операціи оказалось, что изъ раны сочится кровь какъ изъ губки. Полосканья ледяной водой, водой съ fer. sesquichlorat., смазываніе кровоточащей поверхности цѣльнымъ ol. martis, liq. alumen. acetic. не остановили кровотеченія, а также не оказало никакого дѣйствія впрыскиваніе Ergotin'a подъ кожу. Около 8 часовъ появились припадки острой анеміи: тошнота, рвота, похолодненіе конечностей; обморокъ и судороги въ нижнихъ и верхнихъ конечностяхъ; такихъ припадковъ было 6. Сдѣланное гальванокаустическое прижиганіе, а затѣмъ прижиганіе Пакеленомъ, нѣсколько уменьшили кровотеченіе, которое остановилось совершенно только въ половинѣ 12-го часа ночи. Ровно черезъ недѣлю, послѣ отпаденія струпа, появилось ночью кровотеченіе, продолжавшееся $4\frac{1}{2}$ часа, остановленное также послѣ прижиганія Пакеленомъ. Причина кровотеченія выяснилась вскорѣ: больная страдаетъ интерстиціальнымъ нефритомъ. Бѣлокъ въ мочѣ, вѣсъ—1010 и уремическіе припадки, во время которыхъ и найдены измѣненія со стороны мочи, повторное изслѣдованіе которой внѣ припадковъ, кромѣ малаго удѣльнаго вѣса, ничего ненормальнаго не давало.

7. Ulcus uvulae—1—8) Carcinoma linguae—1.

Въ остальныхъ случаяхъ діагнозъ не отмѣченъ.

На амбулаторномъ приѣмѣ обращалось большое вниманіе на дезинфекцію. Инструменты металлическіе дезинфицировались погруженіемъ въ кипятокъ, а каучуковые—крѣпкимъ растворомъ *Kal. Hypermang.* и 5% раств. *Acid. Carbol.*

Въ кабинетѣ факультетской терапевтической клиники на 1 января 1892 г. состояло аппаратовъ, инструментовъ, книгъ и атласовъ 278 нумеровъ на сумму 6,359 р. 67 к.; въ теченіе отчетнаго года приобретено 12 нумеровъ на сумму 222 р. 61 к. Къ 1 января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 290 нумеровъ на сумму 6,582 р. 28 к.

27. Факультетская хирургическая клиника.

За истекшій годъ въ хирургической клиникѣ были произведены слѣдующія работы:

I. Профессоромъ клиники В. Ф. Грубе редактированіе объемистаго и полного руководства по зубнымъ болѣзнямъ *Scheff'a*.

II. Штатнымъ ординаторомъ клиники М. М. Кузнецовымъ: 1. „Матеріалы къ ученію объ асептикѣ и сухомъ асептическомъ способѣ производства операций и лѣченія ранъ“. Хирургическій Вѣстникъ, февраль 1892 г. 2. Къ вопросу о способахъ лѣченія кишечныхъ фистулъ“ будетъ напечатана въ Хирургическомъ Вѣстникѣ, январь 1893 г.

III. Студентомъ Маленюкомъ закончена и отослана для напечатанія его работа: „О замѣщеніи дефектовъ въ костяхъ при помощи имплантаціи костныхъ стружекъ по способу *Senn'a*“.

Общее число стаціонарныхъ больныхъ было 109, изъ нихъ умерло 11 (10,09%).

Такой нѣсколько высокій процентъ смертности объясняется тѣмъ, что въ клинику принимались больные, которые представляли научно-діагностическій интересъ, хотя въ прогностическомъ отношеніи уже заранее можно было ожидать неудовлетворительныхъ результатовъ.

Слѣдующая таблица показываетъ формы наблюдающихся болѣзней и успѣхъ лѣченія:

Названіе операций	Форма болѣзней	Число слу- чаевъ	Число выз- доровленія	Число смер- тей	Причина смерти
Laparotomia.	Echinococcus retrope- ritonealis.....	1	1	—	1) Перитонитъ вслѣдствіе пробо- денія желудка изъязвившимся новообразован 2) Истощеніе. Истощеніе.
"	Echinococcus nepatis..	2	2	—	
"	Carcinoma ventriculi ..	2	—	2	
"	Fibroma durum muscul. abdominis interni.....	1	1	—	
"	Carcinoma oesaphagi..	1	—	1	
"	Cystoma ovarii sinistri.	1	1	—	
"	Cysto - sarcoma ovarii sinistri.....	1	1	—	
"	Cysto-adenoma cylin- dro-cellularis papileoma- todes ovarii sinist.....	1	1	—	
"	Cysto-adenomacolloides ovarii sinistri.....	1	1	—	
"	Adeno-carcinoma myxo- matodes ovar. sinistr...	1	1	—	
"	Cysto-adenoma collo- ides peritonealis.....	1	1	—	Перитонитъ по- вторное кровоте- ченіе. Истощеніе, боль- ной поступила на операционный столъ безъ пульса. Истощеніе.
"	Angio - sarcoma renis sinistr.....	1	—	1	
"	Pleus e carinom. colloid.	1	—	1	
"	Valvul. Bauginii.....	1	—	1	
Sectio alta.	Calculus vesicae urinar.	4	3	1	Раковая на- хворсія. Истощеніе.
Sectio alta et cauterisa- tio termocauteri.	Carcinoma vesicae uri- nar.....	1	1	—	
Resectio partialis recti.	Carcinoma recti.....	1	1	—	
" maxill. inferior.	Carcinoma mandibul ..	1	—	1	
" coxae.	Coxitis abscedens dextr.	1	1	—	Истощеніе.
" "	Luxatio complicat. arti- culation. coxae.....	1	—	1	
" oss. antibrachii.	Contractura articulat. manus dextri et tubercu- los. radii et ulnae.....	1	1	—	
Amputatio brachii dextr.	Osteomyelitis et phleg- mone manus et antibrachii.	1	1	—	
" cruris sinistr.	Gangraena pedis sinistr.	1	1	—	
" femoris sinistr.	Gangraena cruris sinistr. post fractura am complicat.	1	1	—	
Extirpatio testis.	Sarcoma testis sinistr.	1	1	—	

Название операций	Форма болѣзней	Число слу- чаевъ	Число вы- дороненія	Число смер- тей	Причина смерти
Extirpatio testis	Tuberculosis testis et funicul. spermatic. dextr..	1	1	—	
„ mammae.	Fibroma mammae sinistr.	1	1	—	
„ „	Carcinoma mammae si- nistr.....	1	1	—	
„ „	Cysto - adeno - sarcoma mammae dextr.....	1	1	—	
„ „	Carcinoma mammae dextr.....	1	1	—	
„	Struma	3	3	—	
„ neoplasmatiss:					
faciei.	chondro-sarcoma.....	1	1	—	
„	Carcinoma.....	1	1	—	
Parotis sinistr.	chondro-sarcoma	1	1	—	
buccae dextr.	Carcinoma.....	1	1	—	
„ sinistr.	Carcinoma.....	1	1	—	
In regione orbit. sinistr.	Tumor cysticus.....	1	1	—	
Maxill. superior. dextr.	Exulcerat. carcinoma acinosum	1	—	1	Истощеніе.
Colli.	Lymphadenitistubercul.	1	1	—	
„	Chondro-sarcoma	1	1	—	
„	Hygroma	1	1	—	
Femoris sinistr.	angio-sarcoma.....	1	1	—	
„ dextr. et bra- chii sinist.	Fibro-sarcoma	1	1	—	
recti.	Fibro-papilloma.....	1	1	—	
Extirpatio et cauteri- satio.	Ulcus tubercul. linguae.	1	1	—	
„ „ „	Carcinoma nasi.....	1	1	—	
„ „ „	Carcinoma palat. durum.	1	1	—	
по Тиршу.	Corcinoma nasi et glabel.	1	1	—	
Arthrotomia.	Coxitis tubercul. dextr.	1	1	—	
„	Synovitis granul. artic- ulationis pedis.....	1	1	—	
„	Arthritis tubercul. genu sinistr.....	1	1	—	
„	Synovitis granul. hyper- plastic. tubercul. genu dextr	1	—	1	Общій тубер- кулезъ.

Название операцій	Форма болѣзней	Число слу- чаевъ	Число въз- дороченія	Число смер- тей	Причина смерти
Arthrotomia.	Gonitis gonorrhoeica si- nistr.	1	1	—	
Arthrotomia et extir- patio patellae.	Caries femoris et patel- lae sinistr. luetic.	1	1	—	
Osteotomia.	Ankylosis mandibul. ver. Periostitis oss. zygomat. dextr.	2 1	2 1	— —	
”	Necrosis femoris sinistr.	1	1	—	
Necrotomia.					
Necrotomia et excoch- leatio.	Necrosis maxill. supe- rior. dextr.	1	1	—	
Sequestrotomia.	Caries et necrosis femo- ris dextr.	2	2	—	
”	Osteomyelitis articul. cu- biti dextr. et caries	1	1	—	
Sequestrotomia и тран- сплантация костей по Senn'y.	Osteomyelitis et necro- sis oss. tibiae et ankylo- sis articul. genu sinistr. .	1	1	—	
Tonsilotomia.	Tonsilitis hypertrofica utriusque.	1	1	—	
Tracheotomia.	Stenosis laringis, aneu- risma aortae descendens.	1	—	1	Отекъ легкихъ.
Toracotomia.	Pleuritis exudativ. dextr.	1	1	—	
Cheiloplastica.	Carcinoma labii inferior.	6	6	—	
Incisio.	Hydrocele sinistr.	1	1	—	
”	Hydrocele funicul. sper- mat.	1	1	—	
”	Fistula ani.	1	1	—	
”	Fistula urethralis-scro- talis.	1	1	—	
”	Periproctitis.	1	1	—	
Incisio et raspatio.	Ankylosis mandibul.	1	1	—	
” ” excochleatio.	Necrosis maxill. inferior. dextr.	1	1	—	
” ”	Periostitis oss. meta- carp. dextr.	1	1	—	
Incisio et injectio emul- sion. jodoform.	Coxitis abscedens sinistr.	1	1	—	

Названіе операцій	Форма болѣзней	Число слу- чаевъ	Число вы- дороненій	Число смер- тей	Причина смерти
Incisio et curatio tera- pentina.	Combustiones manus ut- riusque et femoris sinistr. phosphoro	1	1	—	
Excisio cicatricis.	Contractura manus dextr.	1	1	—	
” ”	Contractura genu sinistr.	1	1	—	
” et cauterisatio.	Ulcera luetica genu si- nistr.	1	1	—	
”	Ulcera luetica cruris sinistr.	1	1	—	
”	Carcinoma linguae . . .	1	1	—	
Excochleatio et caute- risatio.	Ulcera chronica femo- ris sinistr.	1	1	—	
” ” ” ”	Ulcera cruris sinistr. .	1	1	—	
” ” ” ”	Ulcera chronica anti- brachii dextr.	1	1	—	
Dilatatio et cauterisatio.	Varices haemorrhoidales.	1	1	—	
Extensio violenta.	Ankylosis genu dextr. .	1	1	—	
Extensio violenta et ig- nepunctura condil. intern. femoris.	Epiphysitis femoris et ankylosis genu sinistr. . .	1	1	—	
Vulnera caesa.	Vulnus caesum pectoral.	1	1	—	
Evulsio.	Corpus alienum in mea- tu audit. extern. dextr. .	1	1	—	
Taxis.	Hernia inguinalis incar- cerata externa	1	1	—	
Repositio.	Luxatio antibrachii dextr.	1	1	—	
”	Luxatio iliaca dextr. . .	1	1	—	
Sine operatione.	Luxatio tali anterior. . .	1	—	—	
”	Corpus alienum tracheae.	1	1	—	
”	Defectus nasi	1	—	—	
”	Tumor abdominis.	1	—	—	
”	Spondylitis chronica . . .	1	—	—	
Число амбулаторныхъ больныхъ			2,084		
Имъ сдѣлано операцій			1,255		

Удаленіе инородныхъ тѣлъ.....	38
Удаленіе опухолей.....	130
Вскрытіе нарывовъ.....	252
Извлеченіе зубовъ.....	648
Вправление вывиховъ.....	36
Коаптація переломовъ.....	55
Разрѣзы и выскребаніе язвъ.....	96

Въ кабинетѣ факультетской хирургической клиники на 1-е января 1892 года состояло аппаратовъ, инструментовъ, книгъ, атласовъ и другихъ вещей 915 номеровъ въ 963 экземплярахъ; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 27 номеровъ на сумму 620 руб. 59 коп.; затѣмъ къ 1-му января 1893 года въ кабинетѣ состоитъ 942 номера въ 1000 экземплярахъ на сумму 13,449 руб. 90⁵/₇ коп., 1126 франковъ, 117 гульденовъ, 20 крейцеровъ и 113 талеровъ 15 зильбергрошей.

28. Акушерская клиника.

Въ теченіе 1892 года въ клиникѣ акушерской и женскихъ болѣзней обращалось за совѣтами и пособіемъ всего 1079. Изъ этого числа въ гинекологическомъ отдѣленіи стаціонарныхъ больныхъ было 111 и оставшихся съ прошлаго года 13; въ родильномъ отдѣленіи 167 и оставшихся съ прошлаго года 4; амбулаторныхъ съ женскими болѣзнями было 578, беременныхъ 94; кормилицъ осмотрѣно 112.

Изъ 124 больныхъ гинекологическаго отдѣленія полное выздоровленіе получило 63 (50,59%), изъ которыхъ слѣдуетъ особенно отмѣтить: 24 случая, гдѣ произведено было съ полнымъ успѣхомъ чревосѣченіе по поводу новообразованій матки и ея придатковъ, 5 случаевъ удаленія матки черезъ рукавъ по поводу раковаго ея пораженія, и 2 случая чревосѣченія по поводу вѣнматочной беременности. Изъ остальныхъ больныхъ значительное облегченіе получило 11 (8,8%) и выписалось изъ клиники безъ измѣненій 11 (8,8%); къ послѣднимъ относятся больныя съ хроническимъ страданіемъ матки и придатковъ ея, не излѣченныхъ по случаю кратковременнаго пребыванія ихъ въ клиникѣ, и 4, выписавшихся изъ клиники по безцѣльности операціи или по несогласію на операціи.

Среднее число дней пребыванія больной въ клиникѣ по гинекологическому отдѣленію=25,34.

Умерло въ теченіе отчетнаго года въ гинекологическомъ отдѣленіи 7 (5,6%).

Всѣхъ операций за отчетный годъ въ гинекологическомъ отдѣленіи произведено было 124, а именно:

1. Ovariectomy	22	19. Fistulorrhaphia	15
2. Salpingoovariectomy	1	20. Discisio	4
3. Salpingotomy	1	21. Abrasio cavi uteri	17
4. Laparomyotomy	4	22. Abrasio neoplasmatidis et ca-	
5. Laparotomy explorat.	1	uterisatio	1
6. Nephrectomy	1	23. Вылуценіе полипа	1
7. Laparotomy по поводу вѣ-		24. Удаленіе полипа ножницами	5
маточной беременности ...	2	25. Удаленіе камня мочевого	
8. Castratio	1	пузыря per vagin.	1
9. Sectio alta	1	26. Отжиганіе опухоли Раке-	
10. Extirpatio uteri totalis per		lin'омъ	2
vaginam	5	27. Отщепленіе опухоли экра-	
11. Punctio abdominis	3	зеромъ	1
12. Operatio Emmeti	7	28. Прижиганіи эрозій Раке-	
13. Amputatio colli uteri supra-		lin'омъ	5
vag.	1	29. Разрѣзъ заращенной vagi-	
14. Amputatio portiois vagi-		nae и расширеніе	2
nalis	3	30. Проколъ эхинококоваго пу-	
15. Perineorrhaphia	8	зыря per vaginam	1
16. Colpoperineorrhaphia	1	31. Вскрытіе абсцесса	2
17. Colporrhaphia ant. et post.	3	32. Вскрытіе фистулы по жело-	
18. Colporrhaphia transversa ..	1	боватому зонду	1

Стационарные больные гинекологическаго отдѣленія были одержи-
мы слѣдующими страданіями половой сферы:

1. Metritis chronica	15	21. Retroflexio uteri	1
2. Endometritis chronica	22	22. Retroversio uteri	3
3. Parametritis suppurativa ..	4	23. Prolapsus uteri compl.	4
4. Residua parametritidis	1	24. Descensus uteri	2
5. Peri-parametritis	1	25. Stenosis vaginae acquis. ...	2
6. Residua perimetritidis	1	26. Prolapsus vaginae	4
7. Oophoritis chronica	10	27. Haematocolpos	1
8. Salpingoophoritis	2	28. Fistula vesico-vaginalis ...	8
9. Hydrops tubarum Fallopii. .	1	29. Fistula recto-vaginalis	1
10. Cysta ovarii	27	30. Fistula recto-perinealis ...	1
11. Descensus ovarii	1	31. Calculus vesicae urinae.	2
12. Tumor ovarii malignum ...	3	32. Haematocele	7
13. Collum conicum	2	33. Graviditas extrauterina	2
14. Hipertrophia colli uteri ...	2	34. Ruptura perinei	7
15. Laceratio colli uteri	9	35. Ascites	1
16. Carcinoma colli uteri	7	36. Саркома вшитой ножки ки-	
17. Erosio portiois vaginalis .	4	сты	1
18. Polypus fibrosus uteri	4	37. Echinococcus cavi Duglasii. .	1
19. Fibromyoma uteri interstit	12	38. Abscessus praeperitonealis. .	1
20. Antelexio uteri	1		

Число амбулаторныхъ больныхъ женскими болѣзнями въ отчетномъ году по мѣсяцамъ распредѣлялось такъ:

Мѣсяцы	Янв.	Февр.	Март.	Апр.	Май	Июнь	Июль	Авг.	Сент.	Окт.	Нояб.	Дек.	Итого
Число больныхъ	93	81	71	75	42	18	17	7	34	19	73	48	578

Эти 578 больныхъ обращались въ клинику за помощью и совѣтами по поводу слѣдующихъ заболѣваний:

I. Болѣзни наружныхъ половыхъ частей и anus'a.

1. Furunculosis	1	6. Condylomata plana	1
2. Intertrigo	2	7. Hernia labii majoris	1
3. Ruptura perinei	23	8. Hernia inguinalis	1
4. Ulcus durum	1	9. Fistulae recto-perinealis...	1
5. Ulcus molle	1	10. Rogades ani	1

II. Болѣзни влагалища и прямой кишки:

1. Colpitis	12	6. Atresia vaginae	1
2. Endocolpitis	2	7. Cysta vaginae	2
3. Descensus vaginae	3	8. Carcinoma vaginae	3
4. Prolapsus vaginae	12	9. Carcinoma recti	1
5. Stenosis vaginae	6	10. Gonorrhoea	18

III. Болѣзни шейки матки:

1. Stenosis orificii externi ...	21	5. Hypertrophia port. vagin..	4
2. Endocervitis	2	6. Polypus mucosus	1
3. Erosio	50	7. Cancer colli	14
4. Laceratio colli uteri	24		

IV. Болѣзни тѣла матки:

1. Metritis	147	11. Retroversio	42
2. Endometritis	214	12. Lateroversio	3
3. Dysmenorrhoea membran.	1	13. Lateropositio	5
4. Fibromyoma uteri	27	14. Retropositio	1
5. Carcinoma uteri	26	15. Uterus infantilis	5
6. Prolapsus uteri compl. ...	7	16. Atrophia uteri	16
7. Descensus uteri	5	17. Defectus uteri	1
8. Antelexio	21	18. Amenorrhoea	14
9. Anteversio	9	19. Subinvolutio uteri	14
10. Retroflexio	15	20. Residua abortus	11

V. Болѣзни фаллопиевыхъ трубъ и яичниковъ:

1. Salpingitis	2	5. Descensus ovarii	7
2. Hydrosalpinx	4	6. Cystoma ovarii	28
3. Salpingoophoritis	11	7. Tumor ovarii	1
4. Oophoritis	99		

VI. Болѣзни тазовой брюшины и околوماتочной кѣтчатки:

1. Perimetritis	28	6. Peri-parametritis	17
2. Residua perimetritidis	22	7. Parametritis	17
3. Perioophoritis	5	8. Residua parametritidis	37
4. Haematocele	4	9. Abscessus in parametrio	1
5. Tumor in cavo Duglasii	1	10. Graviditas extrauterina	2

VII. Болѣзни мочевыхъ органовъ.

1. Urethritis	12	5. Fistula vesico-vaginalis	16
2. Atresia urethrae	2	6. Cystitis	22
3. Laceratio urethrae	1	7. Calculus vesicae urinariae	2
4. Polypus urethrae	1	8. Ren mobile	3

VIII. Болѣзни грудной железы:

1. Mastitis suppurativa	3	2. Rogades papillae mammae	1
-----------------------------------	---	--------------------------------------	---

IX. Болѣзни брюшныхъ органовъ:

1. Gastritis	14	5. Icterus catarrhalis	1
2. Gastroenteritis	1	6. Cirrosis hepatis	3
3. Tumor abdominis	5	7. Hernia regionis umbil.	1
4. Tumor lienis	1		

X. Болѣзни грудныхъ органовъ и другія:

1. Haemoptoe	1	4. Anaemia	4
2. Vitium cordis	4	5. Hysteria	2
3. Malaria	3	6. Lues	4

Въ родильномъ отдѣленіи въ отчетномъ году искали помощи 167 женщинъ и оставшихся съ прошлаго года было 4; изъ этого числа многороженицъ было 90 (53,89%), первороженицъ 53 (31,73%), беременныхъ 24 (14,37%); разрѣшилось отъ бремени 161; осталось на будущій годъ: беременныхъ 1, родильницъ 4; выписалось не разрѣшившихся 1.

Родившихъ своевременно было 123 (74,09%) преждевременно 32 (19,27%), абортотъ было 6 (3,61%). Родившихся было 161, изъ нихъ живыхъ 141 (87,57%), мертвыхъ 5 (3,72%), изъ коихъ мацерированныхъ было 4; въ асфиксіи рожденныхъ было 15 (9,31%), изъ коихъ 12 оживленныхъ и 3 неживленныхъ; умершихъ послѣ рожденія было 3 (1,86%). Мальчиковъ родилось 85 (52,79%), дѣвочекъ 76 (47,2%). Двойней было 4 (2,49%), тройней 1 (0,62%).

Умерло въ родильномъ отдѣленіи въ отчетномъ году 1 (0,57%). Заболѣваній родильницъ тяжелыми пуэрперальными процессами въ от-

четномъ году не было; легкихъ заболѣваній было 2 (1,2⁰/₀); однодневныхъ повышеній температуры было у 5 (3,01⁰/₀) родильницъ.

Среднее число дней пребыванія родильницы въ родильномъ отдѣленіи клиники въ отчетномъ году=7,8 дня.

Въ отчетномъ году въ родильномъ отдѣленіи, кромѣ обычныхъ акушерскихъ пособій, было произведено 120 операцій, а именно:

1. Искусственный разрывъ плоднаго пузыря	37
2. Надрѣзъ большихъ губъ (episiotomia).....	34
3. Зашиваніе промежности (perineorrhaphia prim.).....	6
4. Плодоповоротъ (versio foetus).....	2
5. Извлеченіе младенца.....	7
6. Освобожденіе послѣдующей головки.....	5
7. Ручное отдѣленіе послѣда	2
8. Наложеніе щипцовъ	8
9. Прободеніе предлежащей головки и краниоклизія.....	1
10. Прободеніе послѣдующей головки	1
11. Тампонада матки при послѣродовыхъ кровотеченіяхъ .	5
12. Вискребаніе остатковъ аборта	6
13. Удаленіе задержанныхъ оболочекъ.....	1
14. Возбужденіе преждевременныхъ родовъ	3
15. Надрѣзъ суженій влагалища.....	1
16. Скарификація большихъ губъ и промежности.....	1

Въ осеннемъ полугодіи 1892 года студентамъ 7-го семестра читался курсъ теоретическаго акушерства, въ весеннемъ полугодіи студентамъ 8-го семестра—теоретическій курсъ женскихъ болѣзней профессоромъ Н. Ф. Толочиновымъ и демонстрировались препараты и инструменты, касающіеся этихъ предметовъ.

При повивальномъ институтѣ въ отчетномъ году числилось ученицъ: на старшемъ курсѣ 11, изъ коихъ 1 выбыла по домашнимъ обстоятельствамъ, и на младшемъ 11. Каждому курсу отдѣльно по 2 часа въ недѣлю проф. Н. Ф. Толочиновымъ читались лекціи теоретическаго акушерства, а ординаторомъ Прокопьевымъ для лучшаго усвоенія читаннаго профессоромъ читались повторительныя лекціи и демонстрировалось прививаніе телячьей лимфы.

Въ клиникѣ въ отчетномъ году произведены и напечатаны слѣдующія работы:

Ординаторомъ А. И. Ивановымъ: 1) Матеріалы къ вопросу о вѣматочной беременности.

2) Къ техникѣ операцій консервативнаго кесарскаго сѣченія.

Закончена работа ординатора Г. С. Прокопьева: „Случай измѣненія позиціи подлежащей головки въ полости таза во время родовъ“.

Продолжаются работы: ординаторомъ Г. Г. Поюровскимъ: „Inversio uteri chronica“, а врачомъ П. В. Михинымъ: „Къ вопросу о гистологій нормальныхъ послѣродовыхъ отдѣленій“.

Въ кабинетѣ акушерской клиники на 1-е января 1892 г. состояло инструментовъ, препаратовъ, аппаратовъ и вещей 774 нумера на сумму 9486 р. 74³/₄ к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 15 нумеровъ на сумму 386 р. 5 к. Къ 1-му января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ 789 нумеровъ на сумму 9872 р. 79³/₄ коп.

29. Офтальмологическая клиника.

Съ 1-го декабря 1891 года по 1-е декабря 1892 г. въ офтальмологической клиникѣ пользовалось амбулаторно 6086 человекъ (3831 мужчинъ = 62,94% и 2255 женщинъ = 37,06%).

По отдѣльнымъ мѣсяцамъ эти больные распредѣлялись слѣдующимъ образомъ:

За Декабрь мѣсяць 1891 года.....	414.
„ Январь „ 1892 „	462.
„ Февраль „ „ „	500.
„ Мартъ „ „ „	545.
„ Апрель „ „ „	789.
„ Май „ „ „	637.
„ Июнь „ „ „	420.
„ Июль „ „ „	241.
„ Августъ „ „ „	338.
„ Сентябрь „ „ „	607.
„ Октябрь „ „ „	640.
„ Ноябрь „ „ „	493.

Итого... 6086.

Общее число замѣченныхъ у нихъ заболѣваній было 7200, а именно.

	Число заболѣваній		
	Муж- чинъ	Жен- щинъ	Всего
I. В ѣ к и.			
1) Blepharitis (ciliaris, angular.)	200	196	396
2) Hordeolum	22	11	33

3) Oedema.....	18	11	29
4) Trichiasis	26	33	59
5) Chalazion	23	12	35
6) Meibomitis	32	11	43
7) Eczema	3	3	6
8) Ectropion	16	2	18
9) Ptosis	4	1	5
10) Ulcus palpebr	2	1	3
11) Abscessus	8	2	10
12) Symblepharon.....	2	1	3
13) Neoplasma	10	2	12

366 286 652
= 9,06% общего
числа заболѣваній.

II. Соединительная оболочка.

1) Conjunctivitis acuta catarrhalis.....	184	106	290
2) Conjunctivitis chronica catarrhalis	842	533	1375
3) Trachoma.....	654	383	1037
4) Conjunctivitis phlyctenulosa	141	140	281
5) Conjunctivitis crouposa.....	5	6	11
6) Blennorrhoea neonatorum.....	19	20	39
7) Blenno-catarrhus	28	20	48
8) Xerosis conjunctivae.....	9	9	18
9) Combustio.....	14	7	21
10) Haemorrhagia subconjunctivalis.....	13	8	21
11) Diphtheritis conjunctivae	2	1	3
12) Pterygium.....	23	14	37

1280 864 2144
= 29,78% общего
числа заболѣваній.

III. Роговая оболочка.

1) Keratitis circumscripta.....	82	42	124
2) Keratitis pannosa.....	248	125	373
3) Keratitis parenchymatosa	24	23	47
4) Ulcus corneae	93	58	151
5) Kerato-hypopion	24	3	27

6) Keratitis phlyctaenulosa	49	60	109
7) Necrosis corneae	20	12	32
8) Keratitis neuroparalytica	—	—	—
9) Macula corneae	151	92	243
10) Leucoma corneae simplex	48	20	68
11) Leucoma corneae adhaerens	127	93	220
12) Leucoma corneae totale	38	31	69
13) Vulnus corneae	5	—	5
14) Staphyloma corneae	51	40	91
15) Corpus alienum in cornea	207	17	224
16) Herpes corneae	3	1	4
<hr/>			
	1170	617	1787
	= 24,82% общего		
	числа заболѣваній.		

IV. С к л е р а.

1) Episcleritis	17	5	22
2) Scleritis	12	4	16
3) Vulnus sclerae	2	—	2
<hr/>			
	31	9	40
	= 0,55% общего		
	числа заболѣваній.		

V. Сосудистый аппаратъ.

1) Iritis plastica	40	16	56
2) Iritis serosa	16	6	22
3) Synechiae posteriores	17	5	22
4) Iritis gummosa	3	—	3
5) Prolapsus iridis	16	9	25
6) Iridocyclitis	18	10	28
7) Iridochoroiditis	12	1	13
8) Membrana pupillaris	1	—	1
9) Chorio-retinitis	39	47	86
10) Ophthalmia sympathica	1	1	2
<hr/>			
	163	95	258
	= 3,58% общего		
	числа заболѣваній.		

VI. Сѣтчатая оболочка и зрительный нервъ.

1) Retinitis simplex	4	2	6
2) Retinitis haemorrhagica	2	—	2

3) Retinitis albuminurica.....	5	1	6
4) Retinitis pigmentosa	12	1	13
5) Ablatio retinae	12	5	17
6) Neuritis, neuroretinitis	15	3	18
7) Neuritis retrobulbaris	6	—	6
8) Atrophia n. optici.....	55	22	77
9) Hemeralopia.....	20	3	23
10) Amblyopia	3	1	4
	134	38	172
	= 2,39% общего числа заболѣваній.		

VII. Хрусталикъ.

1) Cataracta congenita totalis.....	5	2	7
2) Cataracta polaris	7	4	11
3) Cataracta zonularis	3	1	4
4) Cataracta senilis incipiens	52	42	94
5) Cataracta senilis nondum matura	49	25	74
6) Cataracta senilis matura et hypermatura.	98	64	162
7) Cataracta mollis	10	5	15
8) Cataracta membranacea	3	1	4
9) Cataracta nigra	1	—	1
10) Cataracta traumatica	10	5	15
11) Cataracta secundaria.....	2	2	4
12) Aphakia artificialis.....	34	14	48
13) Luxatio lentis.....	5	2	7
	279	167	446
	= 6,19% общего числа заболѣваній.		

VIII. Глаукома.

1) Glaucoma acutum	—	3	3
2) Glaucoma simplex	7	1	8
3) Glaucoma chronicum inflam.....	22	20	42
4) Glaucoma absolutum.....	25	18	43
5) Glaucoma secundarium.....	11	8	19
	65	50	115
	= 1,60% общего числа заболѣваній.		

IX. Аномаліи рефракції и аккомодациі.

1) Hypermetropia	255	160	415
2) Myopia	257	85	342
3) Anisometropia	19	6	25
4) Astigmatismus hypermetropicus.....	61	27	88
5) Astigmatismus myopicus.....	19	11	30
6) Presbyopia	194	125	319
7) Paresis accomodationis	—	—	—
<hr/>			
	805	414	1219
	= 16,94% общего числа заболѣваній.		

X. Мускулы и нервы.

1) Strabismus muscular. converg.....	25	18	43
2) Strabismus muscular. divergens.....	10	1	11
3) Insufficiencia m. r. intern	1	—	1
4) Spasmus muscul.....	—	—	—
5) Paralysis et paresis	23	17	40
6) Neuralgia ciliaris	3	1	4
7) Nystagmus	3	2	5
<hr/>			
	65	39	104
	= 1,44% общего числа заболѣваній.		

XI. Слезные органы.

1) Dacryo-cystitis phlegmonosa	4	5	9
2) Dacryo-cysto-blennorrhoea	13	11	24
3) Lacrymatio	18	30	48
4) Fistula lacrymalis	1	—	1
5) Ectasia sacci lacrymalis.....	2	2	4
6) Neoplasma carunculae lacrymalis	—	1	1
<hr/>			
	38	49	87
	= 1,21% общего числа заболѣваній.		

XII. О р б и т а.

1) Neoplasma in orbita.....	5	1	6
2) Periostitis supra- et infra-orbitalis	—	—	—
3) Exophthalmus при Morb. Basedowi	2	1	3
	7	2	9
	= 0,12% общего числа заболѣваній.		

XIII. Глазное яблоко.

1) Buphthalmus	8	4	12
2) Anophthalmus artificial.....	5	1	6
3) Phthisis bulbi.....	55	47	102
4) Panophthalmitis.....	1	3	4
5) Corpus alienum in bulbo	—	—	—
6) Microphthalmus congenit	5	—	5
7) Contusio bulbi.....	29	9	38
	103	64	167
	= 2,32% общего числа заболѣваній.		

Общій обзоръ всѣхъ заболѣваній.

	Мужчинъ	Женщинъ	Всего	% всѣхъ заболѣва- ній
1) Вѣки.....	366	286	652	9,06%
2) Соединительная оболочка	1280	864	2144	29,78%
3) Роговая оболочка	1170	617	1787	24,82%
4) Склера.....	31	9	40	0,55%
5) Сосудистый аппаратъ...	163	95	258	3,58%
6) Сѣтчатая оболочка и зрительный нервъ.....	134	38	172	2,39%
7) Хрусталикъ	279	167	446	6,19%
8) Глаукома.....	65	50	115	1,60%
9) Аномаліи аккомодаци и рефракціи.....	805	414	1219	16,94%
10) Мускулы и нервы.....	65	39	104	1,44%
11) Слезные органы.....	38	49	87	1,21%
12) Орбита	7	2	9	0,12%
13) Глазное яблоко	103	64	167	2,32%
	4506	2694	7200	

Изъ всего числа лѣчившихся (6086) было: неизлѣчимо-слѣпыхъ на *одинъ* глазъ 85 мужчинъ, 64 женщины, всего $149 = 2,44\%$. Неизлѣчимо слѣпыхъ на *оба* глаза мужчинъ 13, женщинъ 6, всего $19 = 0,31\%$.

Стационарно въ отчетномъ году лѣчилось 563. Въ этомъ числѣ отъ прошлаго года оставалось въ клиникѣ 21 человекъ, вновь поступило 542; изъ нихъ на слѣдующій годъ осталось въ клиникѣ 24 человека. Стационарнымъ больнымъ произведено было 620 различныхъ операций, а именно:

Extractio cataractae.....	248
Discisio cataractae secund.....	10
Iridectomy	267

Въ этомъ числѣ iridectomy съ оптическою цѣлью 172, iridectomy по поводу глаукомы 87 и съ противовоспалительною цѣлью 8.

Sclerotomy	1
Татуировка	12
Операция staphylomatis	17
Blepharoplastica	8
Операция trichiasis.....	15
Tenotomia	5
Enucleatio bulbi	27
Exenteratio	—
Extirpatio neoplasmatidis	2
Punctio sclerae.....	3
Galvano-cauterisatio	—
Punctio corneae	4
Операция удаленія инор. тѣлъ corneae.....	1

Исходъ 248 операций extractio cataractae былъ слѣдующій:

Въ 192 случаяхъ, т. е. въ $77,42\%$, сила зрѣнія равнялась отъ 1 — $\frac{1}{10}$.

Въ 43 случаяхъ, т. е. въ $17,34\%$, $= \frac{1}{10} - \frac{1}{100}$.

Въ 12 случаяхъ, т. е. въ $4,84\%$, $= \frac{1}{100}$.

Въ 1 случаѣ, т. е. въ $0,40\%$, $= 0$.

На амбулаторныхъ больныхъ произведено 200 большихъ операций, а именно:

Iridectomy	29
Operatio trichiasis	48
Galvano-cauterisatio	7
Tenotomia	15
Татуировка	55
Operatio pterygii	10

Punctio corneae	12
Удаленіе новообразованія въѣкъ	14
Operatio ectropion	5
Operatio staphylomatis	5

Сверхъ того, амбулаторнымъ больнымъ производилась масса мелкихъ операцій, какъ-то: выдавливаніе фолликуловъ при трахомѣ, вскрытіе слезныхъ канальцевъ съ послѣдовательнымъ зондированіемъ, удаленіе chalazion и инородныхъ тѣлъ conjunctivae и corneae, выжиганіе рѣсничныхъ луковицъ при trichiasis и много другихъ.

Поликлинически было произведено 37 большихъ операцій, а именно:

Extractio cataractae	25
Iridectomy	12

Кромѣ студентовъ въ истекшемъ году офтальмологическую клинику посѣщали прикомандированный къ военному госпиталю военный врачъ Гречулевичъ, женщина врачъ Машковцова и иностранный врачъ Кухенбекеръ.

Въ истекшемъ году изъ офтальмологической клиники была напечатана во „Врачѣ“ статья д-ра Е. П. Браунштейна—„Къ вопросу о ядерныхъ параличахъ глазныхъ мышцъ“.

Въ кабинетѣ офтальмологической клиники состоитъ по 1-е января 1892 года 588 нумеровъ на сумму 5042 р. 59 к., приобрѣтено 60 нумеровъ на сумму 481 р. 10 к.

30. Терапевтическая госпитальная клиника.

За время съ 1-го декабря 1891 года по 1-е декабря 1892 года въ госпитальной терапевтической клиникѣ пользовалось больныхъ 334 человекъ. Изъ нихъ выздоровѣло и получило облегченіе 300 человекъ, умерло 34 человекъ. Общій процентъ смертности = 10,11%.

По роду болѣзней больные распредѣлялись слѣдующимъ образомъ:

Число случаевъ	Выздор- овѣло	Получило облегч.	Умерло
-------------------	------------------	---------------------	--------

Болѣзни дыхательнаго аппарата.

Haemoptoe	1	1	—	—
Laryngitis	1	1	—	—
Bronchitis	11	11	—	—
Pneumonia crupos	33	32	—	1
Pneumonia interstit.	3	—	3	—

Pneumonia catarrhal.....	3	—	2	1
Tubercul. pulmon.....	25	—	14	11
Emphysema pulmonum.....	9	—	7	2
Gangraena pulm.....	3	—	3	—
Pleuritis sicca.....	14	14	—	—
Pleuritis exsudativ.....	5	4	—	1

Болезни кровеносной системы.

Vitia cordis organica.....	21	—	19	2
Aneurysma aort. ascend. et. insuff. v. aort.....	5	—	3	2
Myocarditis.....	2	—	2	—
Pericarditis exud.	2	2	—	—
Fatigitas cordis.....	2	—	2	—

Болезни мочевых органов.

Nephritis parenchym.....	6	—	5	1
Ren mobile.....	1	—	1	—
Nephritis interst.....	12	—	12	—

Болезни печени, поджелудочной железы и селезенки.

Cirrhosis hepat. atr.....	9	—	7	2
” ” hypertr.	2	—	2	—
Icterus catarrhal.....	3	3	—	—
Hepatitis syphilitica.....	2	—	2	—
Colica hepatica.....	1	1	—	—
Carcinoma hepatis.....	1	—	—	1
Pseudoleukaemia lienalis....	1	—	1	—

Болезни желудочно-кишечного тракта.

Catarrhus ventric.....	16	10	6	—
Ulcus ventric.	2	—	2	—
Cardialgia.....	2	2	—	—
Enteritis.....	8	8	—	—
Typhitis stercor.....	3	3	—	—

Diarrhoea chronica.....	3	—	2	1
Colitis catarrh.....	6	6	—	—
Tumor abdominis	1	—	1	—

Отравления.

Diabetes melit.....	1	—	1	—
Intoxicatio phosphor	8	6	2	—
„ t-ra Jodi	1	1	—	—
„ acid. Carb.....	1	1	—	—
„ alcoholica	4	4	—	—
„ veratrin.	1	1	—	—
„ hydrargyr	2	2	—	—

Болезни кожи.

Psoriasis vulg.....	2	2	—	—
Eczema	4	4	—	—
Congelatio	1	1	—	—
Intertrigo	1	1	—	—
Erythema exudativ. multiform.	2	2	—	—

Болезни нервной системы.

Pachymeningit. gummos	1	—	1	—
Cephalalgia.....	2	2	—	—
Myelitis.....	3	—	3	—
Tabes dors.....	3	—	3	—
Chorea minor	2	2	—	—
Hemicrania	3	—	3	—
Paralysis agitans.....	1	—	1	—
Haemorrhagia cerebri.....	4	—	2	2
Hysteria	9	—	9	—
Neurasthenia	1	—	1	—
Tic convulsiv.....	1	1	—	—
Morbus Basedowii	3	—	2	1
Meningo-myelitis	4	—	3	1

Болезни крови.

Leukaemia	1	—	—	1
Anaemia chronica	2	—	—	2

Инфекціонныя заболѣванія.

Angina follicularis.....	6	6	—	—
„ catarrhalis.....	1	1	—	—
Typhus abdominal.....	7	7	—	—
„ exanthemat.....	44	42	—	2
„ recurrens.....	11	11	—	—
Morbilli.....	8	8	—	—
Influenza.....	18	18	—	—
Varicella.....	2	2	—	—
Dysenteria.....	2	2	—	—
Variolois.....	1	1	—	—
Scarlatina.....	1	1	—	—
Polyartrit. rheum.....	36	30	6	—
Febris intermittens.....	19	19	—	—

Кабинетъ госпитальной терапевтической клиники на 1-е января 1893 года имѣетъ аппаратовъ, инструментовъ, книгъ и проч. 161 номеръ на сумму 2762 р. 29 к.

31. Госпитальная хирургическая клиника.

Въ истекшемъ 1892 году въ госпитальной хирургической клиникѣ пользовалось 262 больныхъ.—Изъ нихъ выздоровѣло—195 (84%), получило облегченіе—32 (13,8%), умерло 5 (2,2%) и осталось къ 1-му декабря въ клиникѣ—30 больныхъ. Малое количество больныхъ объясняется тѣмъ, что во второй половинѣ года, по случаю холеры, записанія въ клиникѣ начались только 1-го ноября.

Болѣзни распредѣлялись слѣдующимъ образомъ: 1) ушибы—19; 2) вывихъ плеча—1; 3) переломы костей на верхнихъ конечностяхъ—8; 4) переломы костей на нижнихъ конечностяхъ—7; 5) переломы реберъ—7; 6) переломы костей черепа и позвоночного столба—2; 8) переломы осложненные—2; 9) Раны на различныхъ областяхъ тѣла и различнаго происхожденія—36; 10) воспаленія пальцевъ (dactylitis)—10; 11) воспаленія лимфатическихъ железъ—12; 12) флегмоны и абсцессы—30; 13) ожоги—13; 14) отмороженія—3; 15) язвы—21; 16) туберкулезныя пораженія костей и суставовъ—4; 17) простыя пораженія костей и суставовъ—10; 18) заболѣванія уха—1; 19) заболѣванія гортани—2; 20) гнойные плевриты—2; 21) кишечныя фистулы—1; 22) кишечныя грыжи—4; 23) заворотъ кишекъ—1; 24) новообразованія полости живота—2; 25) заболѣванія мочеполовыхъ органовъ—3;

26) новообразованія различныхъ областей тѣла — 6; 27) маловажныя заболѣванія — 25.

На стационарныхъ больныхъ въ теченіе года были произведены слѣдующія операціи: ампутацій голени—2, ампутацій пальцевъ—3, артро- томій — 2, некротомій — 2, торакотомій — 2, тарсорафія — 1, ринопла- стика—1, вылуценіе опухолей—12, лапоротомія по поводу *echinococcus hepatis*—1; трепанация сосцевиднаго отростка 1, разрѣзы, выскребанія, проколы—152, *resectio coxae et ossis ilei dextri*—1. Этотъ послѣдній случай операціи заслуживаетъ особеннаго упоминанія.—Операція была произведена подѣ показаніемъ *caries et necrosis ossis ilei dextri e coxotide*. Во время операціи оказалось, что вертлужная впадина продырявлена, головка бедра изѣдена и находилась подѣ *musculus iliacus internus* на мѣстѣ передней части *cristae ossis ilei* были изѣденные куски кости различной величины, которые плавали въ гнойной жидкости, содер- жавшей различной величины эхинококковые пузыри.

Больная черезъ 10 дней послѣ операціи умерла.—При вскрытіи трупа, обнаружено еще нѣсколько меньшихъ полостей, содержавшихъ эхинококковые пузыри (въ толщѣ *musculus iliacus internus*, на нижней части *foramen obturatorium*) отъ правой безыменной кости остались неизмѣнными: внутренний конецъ горизонтальной вѣтви лобковой кости, нисходящая ея вѣтвь, сѣдалищный бугоръ съ выходящей вѣтвью сѣда- лищной кости, часть *ossis ilei*, прилегающая къ *synchondrosis sacroiliaca*— и задняя половина гребешка.—Въ *mediastinum anticum*—оказалась полость, содержавшая гной.

Въ теченіе прошлаго года въ госпитальной хирургической клиникѣ производились опыты лѣченія туберкулезныхъ пораженій суставовъ по способу Ланнелонга, посредствомъ вырскиваній хлористаго цинка въ окружающія больной суставъ мягкія части.—Результаты этого лѣченія говорятъ въ пользу его. Такъ какъ туберкулезныя пораженія суставовъ представляютъ множество затрудненій при лѣченіи ихъ, то опыты надѣ лѣченіемъ по способу Ланнелонга будутъ продолжаться и далѣе.

По матеріальной книгѣ кабинета госпитальной хирургической кли- ники къ 1-му декабря 1891 года имѣлось на лицо, за вычетомъ разно- временно исключенныхъ 356 номеровъ вещей на сумму 2667 р. 36 к.— Въ теченіе 1892 года, на основаніи предписаній Правленія Универси- тета, записано вновь 85 номеровъ вещей на сумму 414 руб. 40 коп.— Такимъ образомъ къ 1-му декабря 1892 года состоитъ по матеріальной книгѣ 441 номеръ вещей на сумму 3081 руб. 76 коп.

32. Кабинетъ при кафедрѣ нервныхъ и душевныхъ болѣзней.

Кабинетъ этотъ не имѣетъ собственнаго помѣщенія и частью помѣщается въ клиникѣ для душевныхъ болѣзней, частью въ Маньковскомъ электролѣчебномъ заведеніи. На 1-е января 1892 года имѣлось разныхъ инструментовъ и книгъ 107 на сумму 3028 р. 10 к., въ теченіе 1892 года приобрѣтено 25 номеровъ на сумму 196 руб., къ 1-му января 1893 года состоитъ 132 номера на сумму 3224 руб. 10 коп.—Средства этого кабинета служили пособіемъ при практическихъ занятіяхъ студентовъ по нервнымъ и душевнымъ болѣзнямъ, а также и для самостоятельныхъ работъ.—Въ истекшемъ 1892 году изъ этого кабинета вышли работы доктора П. П. *Платова*, „Къ казуистикѣ кортикальной эпилепсiи“, Архивъ психіатріи 1892 года; студента *Петрова*, „къ ученію объ аменціи“, 1892 года, и студента *Краинскаго*, „изслѣдованіе психофизической реакціи на тактильныя и болевыя раздраженія у здоровыхъ и нервно- и душевно-больныхъ людей“.

33. Маньковское электролѣчебное заведеніе.

Къ 1-му января 1892 года состояло въ заведеніи различнаго рода предметовъ 792 номера на сумму 7805 р. 2½ к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 32 номера на сумму 759 р. 50 к., исключено за негодностью 53 номера, на сумму 472 р. 30½ к.—Къ 1-му января 1893 года состоитъ 771 номеръ, на сумму 8092 р. 22 к.—Въ отчетномъ году въ Маньковскомъ электролѣчебномъ заведеніи велись поликлиническія занятія.—Сюда приходили преимущественно нервные больные.—Количество больныхъ было настолько велико, что при ежедневномъ приѣмѣ отъ 11 до 1 часу дня профессоръ съ ассистентами едва успѣвали принимать.—При этихъ приѣмахъ больныхъ постоянно присутствовали студенты послѣднихъ семестровъ, при чемъ амбулаторные больные служили нерѣдко объектомъ клиническаго разбора.—Къ сожалѣнію, Маньковское заведеніе слишкомъ тѣсное, такъ что о личныхъ занятіяхъ тамъ не только нельзя думать, но даже негдѣ помѣщаться достаточному числу студентовъ.

34. Кабинетъ дерматологіи и сифилиса.

Къ 1-му января 1892 г. кабинетъ имѣлъ разнаго рода препаратовъ, инструментовъ и проч. 255 номеровъ на сумму 3550 руб. 31 к.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 26 номеровъ на сумму 241 руб. 21 к. Затѣмъ на 1-е января 1893 года въ кабинетъ состоитъ 251 номеръ на сумму 3791 р. 52 к.

Амбулаторныхъ больныхъ, служившихъ матеріалами для наблюденій, было въ теченіе года 703, изъ нихъ 578 мужчинъ, 70 женщинъ и 50 дѣтей. Больныхъ съ накожными болѣзнями было: мужчинъ 261, женщинъ 58 и дѣтей 53, съ венерическими и сифилитическими болѣзнями было: 317 мужчинъ, 12 женщинъ и 2 дѣтей. Всѣ 703 больныхъ сдѣлали 2246 посѣщеній. Сравнительно съ 1891 годомъ больныхъ было на 204 человѣка менѣе, что объясняется тѣмъ обстоятельствомъ, что въ отчетномъ году учебный семестръ и пріемъ больныхъ начать только съ 1 ноября, а въ 1891 году 1 сентября. Въ легкихъ случаяхъ приложеніе врачебныхъ средствъ и перевязка больныхъ производились тутъ же на глазахъ студентовъ. Нѣкоторые студенты, по ихъ желанію, занимались въ кабинетѣ по указаніямъ профессора и ассистентовъ при готовленіемъ лѣкарствъ для выдачи бѣднымъ больнымъ.

35. Университетская библіотека.

А. *Фундаментальная библіотека.* На 1-е января 1892 года имѣла книгъ 56372 тома въ 105151 волюмахъ, періодическихъ изданій 586 названій въ 15509 волюмахъ, рукописей 232 тома или тетради, и картъ, рисунковъ, портретовъ и чертежей 3005 листовъ; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено: книгъ 1420 томовъ, періодическихъ изданій 3 названія; рукописей 1 тетрадь, картъ и проч. 2 листа. Такимъ образомъ, на 1-е января 1893 года, фундаментальная библіотека имѣетъ: книгъ 57792 тома, въ 107225 волюмахъ на сумму 288521 р. 92 к.; періодическихъ изданій 589 названій въ 16067 томахъ, на сумму 90155 р. 63 коп., рукописей 233 тома, на сумму 682 руб., картъ, рисунковъ и проч. 3007 листовъ на сумму 6463 р. 60 коп. Въ теченіе 1892 года выдано для чтенія профессорамъ 5046 томовъ и студентамъ 2200 томовъ.

Б. *Студенческій отдѣлъ библіотеки* существуетъ съ 1879 года и содержится на особую сумму, отнускаемую изъ специальныхъ средствъ университета. Въ отдѣленіи этомъ къ 1-му января 1892 г. состояло книгъ и брошюръ 4831 сочиненіе въ 6777 томахъ; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 229 сочиненій на сумму 584 руб. 31 коп. Затѣмъ къ 1-му января 1893 г. состоитъ 5060 сочиненій въ 7085 томахъ на сумму 13365 руб. 93 коп.

36. Музей изящныхъ искусствъ и древностей.

На 1-е января 1892 г. въ музеѣ находилось 1974 нумера разнаго рода предметовъ, на сумму 38429 р. 20 коп.; въ теченіе отчетнаго года приобрѣтено 37 нумеровъ, на сумму 998 руб. 25 коп. Къ 1-му

января 1893 г. въ музеѣ состоитъ 2011 номеровъ на сумму 39517 руб. 57 коп.

37. Собрание монетъ и медалей.

Въ нумизматическомъ кабинетѣ на 1-е января 1892 года состояло различныхъ ассигнацій, медалей и монетъ 8214 номеровъ въ 17687 экземплярахъ и 168 номеровъ въ 275 экземплярахъ книгъ и журналовъ; въ отчетномъ году приобрѣтено 64 нумера въ 98 экземплярахъ медалей и монетъ на сумму 74 руб. 25 коп. и 11 номеровъ въ 11 экземплярахъ книгъ и журналовъ на сумму 134 р. Къ 1-му января 1893 г. въ кабинетѣ состоитъ различнаго рода ассигнацій, медалей и монетъ 8278 номеровъ въ 17785 экземплярахъ и 158 номеровъ въ 255 экземплярахъ различныхъ книгъ и журналовъ.

VIII. УЧЕНЫЯ ОБЩЕСТВА ПРИ ИМПЕРАТОРСКОМЪ ХАРЬКОВСКОМЪ УНИВЕРСИТЕТѢ.

При Харьковскомъ Университетѣ состояло въ отчетномъ году четыре ученыхъ общества: 1) испытателей природы; 2) опытныхъ наукъ— въ двухъ самостоятельныхъ секціяхъ: а) физико-химической и б) медицинской, 3) историко-филологическое и 4) математическое.

1) Общество испытателей природы къ 1 января 1892 года состояло изъ 10 почетныхъ членовъ, 46 дѣйствительныхъ членовъ и 59 сотрудниковъ, въ теченіе 1892 года умеръ одинъ почетный членъ и одинъ дѣйствительный членъ и вновь избранъ 1 дѣйствительный членъ (изъ числа сотрудниковъ); такимъ образомъ къ 1 января 1893 г. общество состоитъ изъ 9 почетныхъ членовъ, 46 дѣйствительныхъ членовъ и 58 сотрудниковъ.

Въ продолженіе отчетнаго года должность предсѣдателя общества занималъ профессоръ И. Ф. Леваковскій, товарища предсѣдателя—профессоръ Ю. И. Морозовъ и секретаря лаборантъ зоотомической лабораторіи В. А. Ярошевскій.

Въ теченіе 1892 года общество имѣло 6 общихъ собраній гг. членовъ, а распорядительный комитетъ, завѣдующій всѣми административными дѣлами общества, имѣлъ 18 засѣданій.

Согласно § 28 устава общества, въ годичномъ засѣданіи общаго собранія гг. членовъ, 29 декабря 1892 года, происходило избраніе должностныхъ лицъ по обществу на 1893 годъ, при чемъ оказались избранными: предсѣдателемъ профессоръ И. Ф. Леваковскій, товарищемъ профессоръ Ю. И. Морозовъ и секретаремъ лаборантъ зоотомической лабораторіи В. А. Ярошевскій.