

Новости науки.

(В лаборатории Я. О. Наркевича-Лодко).

(Продолжение *).

В предыдущем очерке мы познакомились с тем, в чем заключается существенная особенность изобретенной г. Лодко электрографии. Дополним его еще одним замечанием: электрографический рисунок искры, извлекаемый из какогонибудь субъекта, является не только со стоянием здоровья последнего, но и со состоянием его духа. При одних и тых же внешних условиях атмосферы и внутреннем - физиологическом - состоянии испытуемого субъекта, электрографический рисунок выглядит с состоянием его духа: всею своею настроение дает один рисунок, мрачный — другой, «сильное» физиологическое напряжение организма — третий и т. д. Словом, электрографические рисунки, получаемые по способу г. Лодко, могут служить довольно правдильными индикаторами нашего психофизиологического мира в различные моменты его состояния.

Переходим теперь к описанию изобретенного г. Лодко метода. Физика разделяется на несколько отраслей: электричество, теплота, свет и т. д. Найболее близкими отдалом от языка, так называемая, «физика частичных сил». Для читателей, не особенно сильных в физике, и считающих нужным замстить, что, по господствующему среди ученых теории, все физическая явления есть сложные различные комбинации движений, приводимые гравитационного и неподвижного вещества, наполняющего и проникающего весь мир — землю, Космическую движение земли, звезды и т. д.

* См. № 200 „Вил. Вѣст.“

на частицы (молекулы) вещества, вызывающие явления теплоты, света, электричества, механической силы и т. д., выражаясь в различных формах притяжения и отталкивания между сказанными частицами. Изучение явлений притяжения и отталкивания и составляет сущность «физики частичных сил». Испо, что «физика частичных сил» составляет собой основной и главный отрывок физики вообще, который занимается изучением и описанием вышеперечисленных явлений.

Электрографический метод г. Лодко дает возможность изучать явления притяжения и отталкивания, происходящих между частичками вещества, подверженными действию форм колебательных движений звука, которую мы называем электричеством. Наука начинается и оканчивается методом, сказав, если не ошибаюсь, знаменитый Бэкон Верулакский. Всегда я помню, что метод исключительно и заключается, в этой точке зрения, вложившей научная заслуга г. Лодко. Ему самому, конечно, не удастся изложить, с помощью своего метода, многообразия явления электрической силы в природе, когда они одновременно сопровождаются явлениями иными; но это сделает целиком наше учение, которое признает его метод гордым для изучения интересующих нас явлений. Ниже мы упомянем, что один французский ученик уже применил электрографический метод г. Лодко к изучению некоторых интересных фактов из области физиологии.

В заключение замечу, что недавно г. Лодко применил свой электрографический способ к получению копий с печатных и гравированных рисунков. На первый раз он произвел опыт на монетах. Электрографические снимки, полученные им с изображения монет, отличаются от оригинала изображением монет, а также

от совершенной точностью и ясностью рисунка. Я видел у него несколько таких снимков и могу сказать, что они исполнены вполне удовлетворительно. Как он получает эти снимки, мне неизвестно: это секрет изобретателя. Часть своего времени и опыта он посвящает теперь электрографическому патенту, как он выражается, и я не сомневаюсь, что при его настойчивости и терпении он добьется существенных результатов в этой новой области, занимавшей его.

II.

Человеко-электрический аппарат.

Г. Лодко придерживается того взгляда, что всякий живой организм, а человека в особенности, есть электрический аппарат, вырабатывает электрическую силу внутри себя, воспринимающий ее пищевыми и воздушными путями и передающий ее наружу. Человека любопытства и остроумных опытов производит для него изобретательство этого положения. Оному следующие три опыта.

I. Гумфорфова катушка приводится в действие гальваническим элементом; положительный полюс катушки соединяется с землей; к изолированной проволоке, идущей от сердца, привязанного к шесту, находящегося в доме и служащего для сообщения с атмосферным электричеством, привязана гейзерная трубка. Если я, находясь от катушки, но без всякого сообщения с ней, возмешу в руку трубку, то в ней появляется характерный физиологический свет. Чем объясняется это странное явление?

II. Положительный полюс катушки соединяется с цинковой пластинкой, на которую кладется стеклянная пластина (или изоляция). На пластину ставится горшочек с цветком; к какомунибудь листику вы прикасаетесь гейзерной трубкой, на которой находящейся в действие гальванический аппарат.

III. Этот опыт получается еще эффективнее. Приводится от положительного полюса машины от действия румфорфовой катушки, выкаченной в витку какогонибудь изолированного провода; отсюда, без реагента, производится уже световой эффект. Так и объясняется этот опыт. Несколько мои объяснения «не судите по береску, так как я не специалист в области физики. Г. Лодко объясняет это явление так: благодаře гальваническим элементом; положительный полюс катушки соединяется с землей; к изолированной проволоке, идущей от сердца, привязанного к шесту, находящегося в доме и служащего для сообщения с атмосферным электричеством, привязана гейзерная трубка. Если я, находясь от катушки, но без всякого сообщения с ней, возмешу в руку трубку, то в ней появляется характерный физиологический свет. Чем объясняется это странное явление?

IV. Положительный полюс катушки соединяется с цинковой пластинкой, на которую кладется стеклянная пластина (или изоляция). На пластину ставится горшочек с цветком; к какомунибудь листику вы прикасаетесь гейзерной трубкой, на которой находящейся в действие гальванический аппарат.

При опыте получается явление света. Ясно, что растение электризуется, и на играете тут роль такого же аппарата, как и сама катушка, созданная с действующими гальваническими элементами; растение является посредствующим звеном между обеими аппаратами.

Ш. Этот опыт — наиболее эффективный. Приводится от положительного полюса машины от действия румфорфовой катушки, выкаченной в витку какого-нибудь изолированного провода; отсюда, без реагента, производится уже световой эффект. Так и объясняется этот опыт. Несколько мои объяснения «не судите по береску, так как я не специалист в области физики. Г. Лодко объясняет это явление так: благодаře гальваническим элементом; положительный полюс катушки соединяется с землей; к изолированной проволоке, идущей от сердца, привязанного к шесту, находящемуся в доме и служащего для сообщения с атмосферным электричеством, привязана гейзерная трубка. Если я, находясь от катушки, но без всякого сообщения с ней, возмешу в руку трубку, то в ней появляется характерный физиологический свет. Чем объясняется это странное явление?

Опыт этот парируется еще следующим образом. Вернуться в руку телефону именемедеенно прикасается штифтником к листу. Прикасаясь пальцем к другому штифтику, вы опять слышите хрустальное жужжение «действующей катушки». Очевидно, что ток, идущий от спирала, проходит и по всему кусту и повадляет таким образом на проводку, ведущую к созерцанию изолированному от спирала телефону.

(Окончание будет).

С. Штерн.

* См. № 182 „Вил. Вѣст.“

ИЗ ЖИЗНИ И НАУКИ.

(Вечер у Я. О. Наркевича-Лодко).

Где только возможно, звание должно быть видимо на всем теле, каким оно внервно-внешне открыто. Бюзон.

На дне яркого удалось познакомиться с случайно проявленным через Вилья Я. О. Наркевича-Лодко, о котором неоднократно уже говорилось в „Вил. Вѣст.“. Вечер, проведенный мною в номере газеты, где Я. О. остановился, и положение, которое он занимал в науке, я считал своим долгом изложить в мой сознательно-разумной жизни, и высказался об этом вечере, я считал для себя потребностью передать другим.

О самом Я. О. я, по чистуяя делительности, говорить не буду, скажу только, что остроумно, данное ему французским («Pointe électrique»), применено к нему самому лучшеему своему смыслу; я скажу лишь коротко об электричестве, о той, в которой его, которая я, с помощью его, которая Я. О. сдавала, гравированием образов, из области медицины.

Скажу, прежде всего, о той, остроумных теориях и гипотезах, которые Я. О. мне высказал.

Наша иностранный ученый, путь долго и разностороннею изучения явлений электричества, привел к утверждению, что электричество, в своем распространении в природе, подчиняется общим законам физики, а именно, что оно, подобно звуку и свету, распространяется волнообразными колебаниями. Весь мир окружает и, если можно так выражаться, наполняет электричеством. Каждый человек есть электрическая машина, которая, с одной стороны, вырабатывает электричество (один сорт его животного электричества) и отдает его окружающим средам, а с другой стороны, поддается электричеству (другой сорт его — атмосферного электричества) из окружающей среды, из атмосферы. Таким образом

и слушай оставить нас в провинции, до目前为止 имеем чрезвычайное удовольствие, и невольно хочется им поделиться с другими.

Луч света европейской науки, если она случайно оставить нас в провинции, до目前为止 имеем чрезвычайное удовольствие, и невольно хочется им поделиться с другими.

* См. № 178 „Вил. Вѣст.“

На дне яркого удалось познакомиться с случайно проявленным через Вилья Я. О. Наркевича-Лодко, о котором неоднократно уже говорилось в „Вил. Вѣст.“. Вечер, проведенный мною в номере газеты, где Я. О. остановился, и положение, которое он занимал в науке, я считал своим долгом изложить в мой сознательно-разумной жизни, и высказался об этом вечере, я считал для себя потребностью передать другим.

О самом Я. О. я, по чистуяя делительности, говорить не буду, скажу только, что остроумно, данное ему французским («Pointe électrique»), применено к нему самому лучшеему своему смыслу; я скажу лишь коротко об электричестве, о той, в которой его, которая Я. О. сдавала, гравированием образов, из области медицины.

Скажу, прежде всего, о той, остроумных теориях и гипотезах, которые Я. О. мне высказал.

Наша иностранный ученый, путь долго и разностороннею изучения явлений электричества, привел к утверждению, что электричество, в своем распространении в природе, подчиняется общим законам физики, а именно, что оно, подобно звуку и свету, распространяется волнообразными колебаниями. Весь мир окружает и, если можно так выражаться, наполняет электричеством. Каждый человек есть электрическая машина, которая, с одной стороны, вырабатывает электричество (один сорт его животного электричества) и отдает его окружающим средам, а с другой стороны, поддается электричеству (другой сорт его — атмосферного электричества) из окружающей среды, из атмосферы. Таким образом

и слушай оставить нас в провинции, до目前为止 имеем чрезвычайное удовольствие, и невольно хочется им поделиться с другими.

Луч света европейской науки, если она случайно оставить нас в провинции, до目前为止 имеем чрезвычайное удовольствие, и невольно хочется им поделиться с другими.

С. Штерн.

на себя, то ночью не спать и из-за власти газету. Князь не раз говорил мне, что я в данном случае имею право на сознание синтетического мозга, оно вот здесь.

Проявляется же наследование световых способов и получается яркий свет в стеклянной трубочке сверху по позвоночнику, дальше она слабеет, а на изгибах может исчезать. То же самое относительно аnestезии и гиперестезии: губы гиперестезии, там появляется яркий свет, губы аnestезии — гиперестезии.

Всё эти способы исследования чрезвычайно очевидны по взаимности и поразительны по своей простоте.

Я передал все это из того, что ми рассказал Я. О., и передал, конечно, очень кратко. Я буду чрезвычайно доволен, если эти строки побудят к нашему интересу к гиперестезии и аnestезии, и тем самым появятся яркий свет, губы аnestезии — гиперестезии.

Я передал все это из того, что ми рассказал Я. О., и передал, конечно, очень кратко. Я буду чрезвычайно доволен, если эти строки побудят к нашему интересу к гиперестезии и аnestезии, и тем самым появятся яркий свет, губы аnestезии — гиперестезии.

М. Б.

отъ проволоки, проведенной отъ калитки къ дому, осталась небольшая часть.

— Выигрышные билеты 1-го займа. Какъ известно, съ 1895 года тиражъ выигрышней билетовъ 1 го внутренняго съ выигрышами займа будетъ производиться, согласно положенію о займѣ, только одинъ разъ въ годъ, въ январѣ. Въ виду этого, "Нов. Вр." считаетъ небезынтереснымъ привести нѣкоторые цифровыя данные о ходѣ операций по погашенію займа за истекшее тридцатилѣтіе. Изъ числа выпущенныхъ въ количествѣ одного миллиона билетовъ, на номинальную сумму въ сто миллионовъ руб., погашено по 1 юля настоящаго года 3,870 серій, составляющихъ 193,500 билетовъ; 1 юля погашено 5,500 билетовъ и, слѣдовательно, въ обращеніи остается 801,000 билетовъ. Кромѣ уплаты процентовъ по займу и капитала по вышедшимъ въ тиражъ погашенія билетамъ, между владѣльцами послѣднихъ разыграно въ продолженіе 36 лѣтъ 36 миллионовъ рублей. Къ 1-му января текущаго года въ кассѣ государственного банка хранилось не взятыхъ по настоящее время свыше 250 выигрышней на сумму 265,000 рублей. Оставшіеся въ обращеніи билеты будутъ погашены, усиленными тиражами, въ продолженіе тридцати лѣтъ.

— Д-ръ Я. О. Іодко-Наркевичъ, известный электротерапевтъ, выбранъ членомъ французского электротерапевтическаго общества при парижской академіи наукъ. Ему же поднесенъ дипломъ на званіе почетнаго члена французского астрономического общества. На дняхъ Я. О. Наркевичъ-Іодко былъ проѣздомъ въ Минскъ, откуда выѣхалъ въ Подольскую губ.

Г. Іодко извѣстенъ многимъ виленцамъ, которыхъ онъ лѣчилъ электричествомъ, по своей новой и изобрѣтенной имъ терапевтической методѣ.

Городскія происшествія.

Кража. Въ домѣ Пиллера, по Поплавской улицѣ, б. уч., въ 6 ч. утра 6 сего юля, изъ квартиры его, Пиллера, неизвѣстными злоумышленниками, въ отсутствіи прислуги, похищено со стола, изъ спальни, принадлежащіе дворянкѣ Ядвигѣ Казимировнѣ Маркевичъ 4 золотыя колїда, брошка и браслетъ, стоящіе 125 р.

и послѣдняго своего
Пожаръ не обошелъ жертвъ: въ пламени ребенокъ еврея Мула приблизительно достроихъ домовъ

По распоряженію немедленно прислано хлѣба, разбито нѣсколько деревянныхъ шалѣльцы размѣстились маѣхъ и сараѣхъ, а другія мѣстности къ тели сосѣднихъ мѣстъ Меречь и Олькеники ба и сѣѣстныхъ при

Организованъ подъ трокскаго предвод. оказанія помощи пос

Средствъ для тушоказалось.

Въ Россіи, почти въ кой, деревушкѣ, если сосовъ, то каждому въ обязанность содерполненную водой, то лѣстницу и ведра; и вѣряется и осматричальствомъ. Въ Ордако либо благоустроющества, но даже и димаго, какъ топор находилось нигдѣ. Биваніе и разрушеніе пришло солдатамъ руками", вода-же, на подносилась въ солдатъ кувшинами. Не со стороны мѣстныя заботиться о пожароистинѣ поразител

ТЕЛЕГ

Виленска

" Отъ Сѣв.-Те
ПЕТЕРБУРГ
ствіе ходатайств
маемыхъ при с
акторы крѣпостн

времени прибытия и выбытия квартиродателя слагаются, по макету **г.** полицейской ведомости зачитываются и документы, удостоверяющие личность. Сообразно с этим §-м слагается, по макету **т.** полицейской ведомости изымаются и слагаются по **21** статье, что в случае необходимости по книжкам документов по которому лицу прибыло в гостиницу и занесено номер, ходивший гостиницей даже в том случае, если номер замергал обозначен, по требованию полиции, открыто его. Это требование мотивировано тем, что нефальшиво в гостинице прибывающим лицам, различающимся по лицу и обозначениям своих чужими фамилиями; под таким образом фамилии заменяются номера в гостиницах лица, вышедшие для разработки а ногог и посетившие гостиницы учебных заведений для курса.

— Дома трудодобой или работные дома, иных открыты в благотворительности в 14 городах империи, состояла честный труд, и содействия праисленному подземелью на 10,000 человек сколько. Большинство существующих домов трудодобой основаны пояс сообщений о них пользы и способности устройства комитета здравоохранения министерства внутренних дел в 1887 и 1888 годах лица, и его же сообщений на текущем году в Москве, Твери, Ярославле, Рязани, Гдове, Либаве, Плоцке, Петровске, Вильне и Бараньи. В посещенных двух городах открыты дома трудодобой 20-го июня и 28-го августа настоящего года; в первом помещено 62 женщины в двух домах для мужчин и женщин. В Вильне с тых пор нищество значительно сократилось. В гарваршском доме 500 трудодобой трудаются ежедневно более 100 человек. Кроме того, еще в 20 городах применяются меры в основании подобных заведений честным благотворительными обществами, при содействии губернаторов. На основании новых учреждений ведется всегда пастырское благословение о. Иоанна Кондратовского, пешехода

вение о гоняне пронитадского, щедро на-
делявшего их деньгами пособиями. Но
мало содействовало вызову къ жизни до-
мовъ трудолюбіи въ имѣніи дома, ба
господствующе въ нимъ вниманіе гг. министровъ
внутреннихъ дѣлъ и финансовъ.

тины варшавских художников средним числом не перевыходило по 300 человек в день. Некоторые картины, работы художников Круликовского и Жмируки и других приобретены были на мэйтъ посвященных выставок.

= В четверг, 7 октября, в городском театре драмы будет спектакль с благотворительной целью: половина сборов поступит в пользу семейной морозильнико-погребной на пароходе "Русалка". Высокая гуманная цель спектакля, надеюсь, привлечет в театр много публики. Всех, кто в Ейской, сердцу которого не чуждо чистое горе и чужое несчастье, скажет своим артистам: "Помогите внести свою лепту в пользу обездоленных семей, потерявших своих отцов, мужей и братьев в лихинских и санках горноморозах". Первое горе невозвратимо, но последующее может быть облегчено посильными денежными жертвованиями. Видимо всегда различна отзывчивость к добруму делу, и эта отзывчивость, следуя закону красного норкобоя, выразится в благотворительном спектакле.

→ Насколько существует необходимость в постройке нового, более обширного здания для городского театра, это добавляя вечеринский спектакль на пятницу, в 1 октября. Праздничный день и сама постановка в этот вечер Малербергской музыкальной шедевр-оперы „Гунгота“ вызвали необыкновенный прилив народа в театр. Уже за два часа до начала все билеты были разобраны и густо толпившиеся у кассы массы народа пронесли уйти на съезд — все места были распроданы. Был в театр в этот вечер публика видно больше, и все беззаботно были бы заняты, и сгорячо театра, не было вынуждено 500 самцов поспешил, чтобы, могли со-ставить тысячу, если не больше, рублей. Убыток этот не возместим, так как практически приподнят дух публики устремлялся, несомненно, за сказывающей день участия и благородства минута прошла. Факт, этот подтверждает высказанный нами начальник сезона мысль, что для беззаботно хорошей оперы нужны средства матери- альных успехов театра находятся в большей зависимости от удобства и просторности его помещений. Будь в вместительное помещение, общедоступными, популярными, и театр всегда будет держать хороших зрителей и может содержать хорошую группу.

Мы нашли нужнымъ заговорить по этому вопросу потому, что, насколько замѣтно, новый составъ городского управления довольно энергично принимается за дѣло.

который уже откладывается десятки лет. Новому составу городского управления остается только выудить его, поставить на очередь и разрываеть. Крупных расходов вряд ли следует страшиться, так как есть оснований предполагать, что при добром желании можно было бы расширить и приспособить нынешнее помещение театра.

— Пребывание в С.-Петербурге пом-шика минской губ. Я. О. Наркевича-Лодко, — сообщает «Мин. Лист», — увлекалось подъемом успехов. Его богатая коллекция электрографических работ была принятана на дарь Высоким покровителям — науки. Его Высочеством Прицером — Ольденбург-Симеоном. В амбулатории дворца Яко Яко Высочество, — пишет газета, — находилась в изобилии лягушек и землеройок, а также ящерицы и змеи. На практике применял свой новый метод лечения первичных болезней, расщепляемых с помощью различных розеток. Главное применение метода г. Лодко со-стоит в том, чтобы излечить язву желудка.

відінвіде індукційних токів на вибрані частини нервової системи без малішого затримки та раздраження дією организму. Всікого роду ін滋味ація тоді визивається як нещесністю із організма, вплив якої підірваного "ті" апарата, і без малішого обговорюється з індукційними пристроями, а лише тільки соприкосновені руки чи соотвітуючі цілі інструментами (електроди), не соединюючи, жах з індукційної катушки. Г. Іодко використовує провідностю та енергією атмосферного електричества в постійно виробляючим амплітудою електрическим членом фізіческою организма, також сказать, уравноважуванням стояннів розвиненого величчя електричества в місцевих та первинних тканях та енергії упористості стиснутого фієра отруїжаної атмосфери. На возвратному путі г. Іодко була пригальена некоторими из виденських врачей ка, первично-бліжими.

Зимой Я. О. Наркевич-Іодко отправляется за границу для дальнейших исследований в области его специальности по звукографии и электротерапии, заручившись полным одобрением и поощрением наших светил науки и иностранных авторитетов.

Бывший И. О. Наркевич-Лодко прошёл три или четырёх лет работы на машиностроительном заводе в своем имении "Надежданье", где стояла во главе первоклассной метеорологической станции, на которой между прочим производятся по поручению Финского университета измерения штепсельного атмосферного электротягия. Осенью начав учёбы, он приглашён к профессору Ольденбургскому, чтобы работать в лабораториях доктора Его Высочества, а зимой отправляется в командировку за границу на научную путь. В Минске, "электрического человека" в чём денёк осаждали знакомые и лица, интересующими трудами Наркевича-Лодко, составляющими богоятель вклад в науку.

Городскія происшествія.

30 сентября, около 6 часов вечера, в западную квартиру мещанки Роки Глаузнериной в д. Блоха, по Рудницкой ул., посредством подобранного ключа из внутренней двести квартиры забрались злоумышленники, сломали замки комодов, изнуя разные вещи и склоняли их в вазы. Не успели они вынести вещи, как в квартире занесла с сыном Евгением-Нико. Задумавшиеся, увидев его, бросились бежать, привлечь одних из них ударил сын холбейн жалобным долготом по голове, которое было найдено затянутым в два пуха кипарата. Одним из злоумышленников, по указанню Ильи Голенищева, задержан на ул. в Малышевском городском Окружном Судебном и оказавшим грабительство юношам, писавшим мещанином по имени Артемий Пахуковедов. Личность другого из скрывшихся юношей не выяснена.

По Съверо-Западному краю

Гродна. (Корресп. „Віль. Віснік.“).
Въ ночь на 25-и въ среду сърада прибыла изъ Серпуховскаго посада снятая икона преподобного Сергія, Радонежскаго Чудотворца, привезенна въ даръ православному населению Губерніо-Западнаго края обществою хоругвеносцевъ московскаго собора и Серпуховскаго посада, въ память совершившагося въ этомъ году столѣтія присоединенія нашего края къ Российской имперіи. Съ иконой, освященную на слытаго мюнхенѣзбѣднѣющаго мощами преподобного Сергія отъ Серпухова посада до Гродна сопровождалъ житель первого, Иванъ Семеновичъ Кафтаниковъ, какъ представитель общества московскихъ хоругвеносцевъ. Съ иконою въ даръ гродненскому музейному монастырю привезены два «евангелия», два металлическихъ хоругви и фонари для преподнесеией предъ крестомъ во время крестныхъ ходовъ.

26го сентября, с 10 часов утра, изъ Ильинского кафедрального Софийского собора послыдались крестный ходъ на вокзалъ железнай дороги за принятіемъ дара москвицъ. Несколько толпы народа, какъ православныхъ, такъ и другихъ християнъ, соизволили этого величественнаго крестного холь на вокзаль и съ вокзала въ Борисоглѣбскаго града, гдѣ въ это время находился преосвященній Иосифомъ вновь сооруженный храмъ по имъ приходо-мученика Агаѳіаса, гдѣ и поставлена была предиднѣ. Икона имѣетъ 2 арш. 4 въ вышины и 14 верш. ширини.

Привлана она при слѣдующемъ письмѣ:
Мы просимъ васъ, изъявить намъ

«Мы простые русские православные люди, пишется в прелестном по святому писанию, по милости Божией удостоимся быть в чистой общности христианской православной московских соборов и Троице-Сергиева посада, сподобившиеся сократить великий избыток в числе величайшего заступника земли русской преподобного Сергия Чудотворца крестный ход из Москвы в его ладуру в пятнадцатое съблажненной конину его, воинскии мечи употребить съ своей стороны, как наимъ бѣть на сердце подложихъ, избѣжайсѧ прѣмъ исполненіи столькаго возвращенія въ ма- тушикъ Русь православной западныхъ губерній русской земли, скончъ вѣтъ отъ первыхъ князей нашихъ бызынъ едино същъ иею, а потому подпльваниемъ было подъ съѣздъ иносказавшихъ,—послъ чего святое православіе взоо верхъ наи замыслами строптивыхъ коз и козы и православиями Божественнаго Христова вѣра стала въ нихъ поиску восстаети.—примѣръ въ даръ праисходящемъ. Западной Россіи болѣй нынѣ свѣтлого преподобнаго Сергія Радонежскаго, которую и нарочно сочинилъ, да, сего, а, истокъ, гла-

ДНЕВНИКЪ.

◆ Центральный статистический комитетъ министерства внутреннихъ дѣлъ разработалъ недавно данные обѣ исполненіи воинской повинности въ въ Имперіи. При этомъ выяснилось, что, по отношенію къ физическимъ недостаткамъ, малорослости и болѣзнейности населенія, первое мѣсто занимаютъ привислянскія губерніи, гдѣ, по указаннымъ причинамъ, освобождено отъ отбыванія воинской повинности болѣе $\frac{1}{5}$ всѣхъ призывающихся, причемъ по отдѣльнымъ губерніямъ края это отношеніе достигло даже $\frac{3}{10}\%$. Для выясненія этого печального факта, медицинскій департаментъ министерства внутреннихъ дѣлъ намѣренъ, организовать специальную комиссию, на которую и возложено будетъ выясненіе причинъ, вліающихъ неблагопріятнымъ образомъ на физическое развитие населенія края.

◆ Лизиметръ. Недавно въ залѣ с.-петербургскаго Императорскаго географическаго общества, въ присутствіи метеорологической комиссіи, членъ-сотрудникъ общества и коррес. главн. физич. обсерваторіи, минскій землевладѣлецъ Я. О. Наркевичъ-Іодко сдѣлалъ очень интересный докладъ о новоизобрѣтной имъ системѣ изслѣдованія и измѣренія степени влаги почвенной на разной ея глубинѣ и въ разнохарактерныхъ типахъ почвы. Въ подтвержденіе теоретическихъ данныхъ, г. Іодко демонстрировалъ изобрѣтенный имъ для этой цѣли новый аппаратъ-лизиметръ или террогигрометръ, исполненный, подъ руководствомъ г. Іодко, ученымъ механикомъ въ университетской мастерской, г. Франценомъ. Собравшіеся ученые и специалисты послѣ всесторонняго осмотра нового прибора и произведенныхъ опытовъ признали этотъ лизиметръ вполнѣ цѣлесообразнымъ и отличающимся точностью опредѣленія требуемыхъ данныхъ. Г. Іодко была изъявлена комиссіею и присутствующими полная признательность за его дѣятельность и полезныя изобрѣтенія на поприщѣ науки. Новый приборъ поступаетъ въ метеорологической кабинетъ с.-петербургскаго университета. Предсѣдатель комиссіи проф. А. И. Воейковъ сдѣлалъ очень интересное сообщеніе о своемъ посѣщеніи съ научной цѣлью Кавказа. Надняхъ г. Іодко въ университетѣ проплавелъ рядъ интересныхъ опытовъ надъ электризацией жидкостей и ихъ разнохарактерностью и восприимчивостью въ этомъ отношеніи. Дѣятельность и труды г. Іодко приобрѣтаютъ ему вполнѣ заслуженную популярность среди ученаго міра.

◆ Особенное оживленіе въ базарной торговлѣ, обыкновенно, наступаетъ въ первый періодъ осени, когда всѣ, собранные въ теченіе лѣта, продукты доставляются сельскими хозяевами для сбыта городскому жителю. Вслѣдствіе этого на виленскихъ базарахъ, въ нынѣшніе базарные дни, изъ окрестностей города доставляется масса всевозможныхъ продуктовъ; между тѣмъ, замѣчается, что платятъ платы раз-

лованья дворникамъ, братъ съ каждой тѣльги. Начинаетъ съ первого дѣйствія до конца, гдѣ есть гостиница, а затѣмъ Рубина и дальше, повсюду одно и тоже безобразіе.

Городскія происшествія

Кражи. 8 октября, въ 5 ч. ской улицѣ, со двора дома дены были 10 утокъ, принадлежащихъ младѣлицѣ, съ которыми бочку задержала на Завальнѣ унтеръ-офицера П. Я.

— 9 октября, въ 2 часа утра государственної бани на кражѣ 20 р. изъ кармана Гулейки, Витебскій мѣщанинъ.

— 1 октября, въ 5 ч. днѣпровскому бульвару, въ д. ской мѣщанинъ В. Т., зайдастый, похитилъ изъ неудачника штаны, сюртукъ и куртку по стоимости 8 р., принадлежавшую Кромичу. Принятыми мѣрами задержанъ городовымъ Я. Полячнымъ.

Несчастные случаи. 9-го вечера, мѣщанка Юстина Лѣтъ, проходя мимо зданія монастыря, упала на мостовую, переломъ правой плечевой виши отправлена въ госпиталь. Жизнь ея находится пока въ опасности.

— 8 октября, въ 1 ч. днѣвщикъ Ицко Шепшиль, пытаясь переулокъ, при поворотѣ, которымъ причинилъ себе переломъ правой ноги. Пострадавший еврейский госпиталь.

Подвиды. 9 октября, утромъ, по Россѣ улицѣ, у зданія духовнаго монастыря, найденъ подброшенный ребенокъ пола, около 5 мѣсяцевъ отъ родителей отправленъ въ воспитаніе „Иисусъ Младенецъ“.

◆ Уличная сцена. Не крестьянамъ приносить емые шинковые адвокаты пришлось быть мнѣ свидѣющій сценки:

Черезъ Зеленый мостъ нѣсколько мужиковъ съ мѣшками, по всему виднѣли въ Вильну они издалъ му нибудь дѣлу, что бы шедшій впереди меня претензіей на одежду и го человѣка, но саноги, но, давно позабыли ваке крахмальная рубашка свѣтлѣть къ прачкѣ. Поро же мужичками, онъ посмотрѣлъ на, быстро остановившись, шедшаго съ люлькой, попросилъ закурить, а неѣмъ завелъ съ нимъ разговоръ, узналъ, что и дѣлу „въ губернію“, да доброго человѣка, который имѣ прошеніе и довѣдѣла какъ слѣдуетъ, а тѣмъ стратить свою справу“.

А я зналъ одного изъ роньи, дѣльце тутъ у него было, такъ я за него подавалъ говорить субъ