

ПРИВАДЕНИЕ

КЪ НИЖЕГОРОДСКИМЪ ГУВЕРНСКИМЪ

ВѢДОМОСТЯМЪ

N^o 25

1. ИЗВѢСТИЯ.

1. Простой способъ легенія отъ
чесотки.

Поселяне живущіе въ отдаленности
отъ городовъ, или не имѣющіе по
близости врача, спрашаются лечить
себя отъ чесотки различными средст-
вами, шакъ называемыми *домашними*.
Однако же, эти домашнія средства,
дѣйствующіе не всегда съ пользою;
и рѣко бывающіе даже очень вредны
для здѣрь. Чесотка принадлежитъ
къ тѣмъ болѣзнямъ, которыхъ наиболѣе
распространены въ простонародіи;
она лечится часто совершенно
пропавши ея свойству, и оштого
располагаешь иногда шѣло къ другимъ
опаснымъ болѣзнямъ.

Къ ошвращенію подобныхъ послѣд-
ствій очень полезно знакомишь посе-

лять съ безвредными, простыми и
благопадежными средствами къ исцѣ-
лению болѣзней. Въ этомъ случаѣ, я
надѣюсь, неизлишне будешь сообщать
въ Газетѣ о подобномъ хорошемъ ле-
карствѣ отъ чесотки, которое пред-
ложилъ Г. Вильгельмъ Адольфи, подъ
названіемъ „способа къ излеченію че-
сотки въ три днія.“ Способъ его со-
стоитъ въ слѣдующемъ:

Леченіе начинашь въ то время,
когда мѣсяцъ сшанешь убывать, то
есть, по минувшіи полнолуния. Въ пер-
вый день, утромъ, взрослый больной
долженъ принять полную чайную лож-
ку порошка, сдѣланнаго изъ равныхъ
частей исполненныхъ ягодъ—лавро-
выхъ и можжевеловыхъ; для пріема
порошокъ смѣшашь съ небольшимъ
количествомъ воды. Попомъ выма-
зашь все тѣло, кромѣ лица, сдѣлан-
наго мазью;

Фуница исполнен. латровыхъ ягодъ
фуница — — — можиевел. ягодъ
фуница сырного цвѣта.

Всѣ при веществахъ смѣшашь и сщерь хорошенько съ однѣмъ фуциломъ свинаго тала, не соленаго, и мазь готова. При этомъ лечениї, для избѣжанія прослуды, больной долженъ оставаться въ шелю компашѣ. На первый день, такимъ же образомъ принять порошокъ, и вымазаться мазью. На третій день тоже самое сдѣлашь ушромъ, то есть принять порошокъ и вымазаться, а вѣчеромъ больной долженъ сходить въ бапю, хорошо наполненную. Въ бапѣ, надобно ему сперва вымыть все тѣло зеленымъ мыломъ^(*) съ шелю водою, чтобы смѣши съ тѣла мазь; пошомъ вытерешась полощенемъ. Послѣ того, если мазь была вшираема пищательно, больной, долженъ въ жару, особенно на полку, сидѣть столь долго, пока выдержашь можешьъ, чтобы хорошенько вымыть, и пошомъ снова вымыться шелю водою съ зеленымъ мыломъ. Тогда больной можетъ почтишася совершенно выздоравившимъ.

Лѣтъ восемь уже, съ той поры какъ этотъ способъ лечения сдѣлался миѣ извѣшнимъ, я употреблю его, и къ этому употребленію имѣть мнѣ-

жество случаевъ уздѣшнихъ крестьянъ. Утверждительно скажу, что не было ни одного раза, въ которыи бы это лекарство не помогло, какъ сдѣлуетъ. И поэтому, по опыту, могу одобрить этотъ способъ лечения чесотки, какъ исправно полезный.

I. Крестлингъ.

Января 1839.

Фрейденбергъ.

Примѣтanie. Въ изданныхъ книжкахъ, где г. Адольфи подтверждаетъ подъ своею леченіемъ прѣмѣрами и поясненіями, находятся такжে два правила, которыя могутъ служить добавленіемъ къ вышеприведенной статьѣ.
1) Больной, въ продолженіе леченія, не долженъ перемѣнять ни плаstry, ни бѣлья; послѣднее должно сняться по приходѣ уже въ бапю. Съ самаго первого мазанья не долженъ мыть руки, а носить на нихъ перчатки и въ нихъ обѣдать. 2) Въ продолженіе леченія, не употреблять соленой и кислой пищи, а кушать очень умѣренно супъ и масо.

(З. Г.)

2. Способъ сохранять рыболовныхъ снасти и паруса.

На берегахъ Англіи рыбаки имѣютъ привычку дубить веревочныхъ спаси, сѣти и паруса; для того они упо-

(*) Зеленое мыло былоюще жидкое, опо варилось изъ конопляного масла, съ пошерью. При недостаткѣ этого мыла, можно нажечеся, употреблять обыкновенное крѣпкое мыло, ядро.

потребляющъ какое либо хорошаго качества дубильное вещество. Два фунта дубла весьма достаточно на фунтъ пищою. Для произведения дубления нужно въ часовъ кипяченія. Въ печеніе первого часа они дающъ дубильному веществу кипѣть одному, въ достаточномъ количествѣ воды, куда пошомъ погружающъ паруса, сѣти или пищки, прибавляя большое количество воды и поддерживая огонь не весьма сильный, но достаточный для кипяченія. Надобно, чтобы сѣти, паруса и т. п. не касались котла. Дубленія шакимъ образомъ спаси сохраняющейся въ печеніи многихъ лѣтъ; при частомъ употреблении ихъ, снова погружающъ въ дубильное вещество, но держающъ въ немъ гораздо менѣе времени и повторяющъ это каждый годъ, покрайней мѣрѣ одинъ разъ. Въ нѣкошорыхъ рыболовныхъ мѣстахъ это обыкновеніе неизвѣстно, въ другихъ рыбаки воображаютъ, будто шемноватый цвѣтъ сѣй пугаетъ рыбу, чѣмъ совершенѣо несправедливо; между тѣмъ дубленіе сохраняя спаси, предохраняющъ рыбопромышленникамъ; издерживающими па эшою преджесть значительныя деньги, большия выгоды, и пошому заслуживаешь ихъ вѣдоміе.

(Ж. об.—п. со.)

3. Закалка ламповыхъ стеколъ.

Сѣльашъ ламповыхъ стекла возможно прочными весьма не мудрено: сююшъ

только взять какой замъ угодно золы, всыпать ее въ кострюльку столько, чтобы она запила третью ея емкости, долить эшу кострюльку холодную водою, положить туда ламповый спекла и поставишь все это на огонь. Когда спекла прокипѣшъ съ полчаса или часъ, выньше ихъ изъ кострюльки, и пошомъ смѣло употребляши. Будущъ ли они принесены съ холода, когда вы поставишъ на лампу, будущъ ли они поставлены криво, будешъ ли огонь пущенъ во всю трубку спекла—вы можете быть уверены, что спекло не лопнешь.

(Ж. об.—п. со.)

4. Средство узнавать действительные признаки смерти.

(Пзъ Rig. StadtbLätter).

Докторъ Буржуа, въ недавно изданномъ сочиненіи на Французскомъ языке: обѣ опасности быть погребену живымъ, и средствахъ узнавать действительную смерть, говоришъ, между прочимъ: объявивъ кого-нибудь умершимъ, значишъ не только удостовѣришъся въ признакахъ смерти, по и въ шомъ, чѣмъ мершаго тѣла нельзя уже возвратишь къ жизни. Для сего никакія обыкновенно употребляемыя средства не достаточны; ни обливаніе кѣпишкомъ, ни капанье горячимъ сургучемъ, ни разрѣзываніе

иашъ *) потому, что во многихъ болѣзняхъ, особенно въ припадкахъ первыхъ и эpileптическихъ, поверхность тѣла лишається всякой чувствительности. Но для чего въ такихъ случаяхъ не прибѣгнуть къ галванизму? Извѣстно, что при дѣйствіи опа-го на тѣло живошаго, обнаруживающіяся признаки жизни, если только она не совсѣмъ угасла. Самое дѣй-ствительное и поелѣднее здѣсь сред-ство есть: *акупунктура* (иглоукалыва-іе) сердца, кошмарое у Кышайцевъ, какъ извѣстно, въ большомъ употреблении; въ ней заключающееся почти все-ихъ врачебное искусство, оно безъ вре-да употребляющію сію акупунктуру на всѣхъ часахъ тѣла. Если къ этому наибѣлье надежному средству, присоединиши еще галванизмъ, и быстрый, непрерывный пошокъ опаго привести въ сердце помощь Вольтова сполба (это дѣйствіе, извѣстное подъ именемъ *галвано-пунктуры*, въ насто-ящее время уже употребляемо); тогда въ дѣйствительности смерти можно увѣришься исключительно**. Сочи-нишь совсѣмъ испытывать это средство надъ всеми безъ исключенія, которыхъ починающіе умерщвіемъ: ибо если оно уже въ самомъ дѣлѣ умерло и пѣшь никакой возможности оживить ихъ, то по крайней мѣрѣ призначи-

(*) Такія средства не только из-надежны, но и вредны.

(**) Галванизмъ составляетъ безъ сомнѣнія основа дѣйствительное

съ шакой предосторожности всякихъ обезопасивающія оіъ приводящей въ содроганіе участіи—быть заживо погребенными, и сія ужасная мысль оши-страивающія отъ больныхъ, спящихъ на краю гроба. Докторъ Бурнуа при-водиши примѣры, что жизнь обнару-живалась иногда при вскрыши тѣла, подъ орудиемъ, наименѣшимъ ударѣ, по-разившій жизненные органы. Нѣкото-рые случаи шакъ ужасны, что какія мѣры предосторожности для сего ни были употребляемы, все оно кажутся еще недостаточными. Были примѣры, что обмирающіе казались дѣйствитель-но умершими въ продолженіе восьми и даже десяти дній.

средство къ возбужденію простанов-ленной, или, если можно такъ вы-разиться, члененой жизненной силы. Но при всемъ томъ, можу изъ греха не извѣстно, что неизѣбѣное упо-требленіе опаго, а въ особенности акупунктура сердца, можетъ иногда чекорити совершенное истощеніе жизненныхъ силъ. Потому все—та-ки остаются единственныи и обра-нѣйшии признаками истинной смер-ти настало анатомического разложенія тѣла—ренгенѣ. О признакахъ мнѣной и истинной смерти изданы чуже отъ Медицинскаго управления особы из-вѣстія.

(Подъ Подоль. Губ. Вѣд.)

б. Новый способъ предохраненія хлѣба отъ порчи и вредныхъ животныхъ.

Для предохраненія хлѣба отъ порчи и отъ животныхъ, издали Журналъ а Repertorio d' Agricultura, съвѣшують обмачивать куль съ сѣменами, предназначенными для посѣва, въ нефть, которой для каждого кула потребно около двухъ фунтовъ; за пахъ нефти не только что отгоняешь насекомыхъ, но даже птицы удаляютъ отъ поля недавно засѣяннаго сѣмениеми, такими образомъ бережнѣмыми. Кроме того нефть, какъ утверждаютъ издали упомянутаго журнала, совершенно предохраняетъ сѣмена отъ порчи.

(Изъ Полтавскихъ Губ. Вѣд.)

б. О безопасныхъ сундукахъ Чуббса.

Нѣшь, канешся ни какой надобности доказывать, какъ нужно бываешь иногда умѣть сохранить отъ пламени важныя для насъ акты, документы, книга, а еще болѣе деньги, банковые билеты и проч. и доказывать, что большинству нашей публики вовсе неизвѣстны существующія, придуманные уже для штого средства. Изъ эшихъ средствъ мы указаемъ на одно, на изобрѣтаніе безопасные сундуки Чуббса. Какъ доказательство штого, что эти сундуки, совершенно предохраняющіе положенія въ нихъ вещи отъ пламени,

которое бы окружало штакой сундука, приводишь слѣдующій примѣръ. Сундукъ Чуббса съ бумагами былъ поставленъ въ печь паровой машинѣ, силою въ 22 лошади, и накалился въ ней до красна въ три минуты. Въ этомъ положеніи оставался онъ долгое время, послѣ чего былъ вскрытъ и находившаяся въ немъ бумаги найдены цѣлыми и никаколько не поврежденными. Къ этому должно присо-вокупить, что сундукъ Чуббса съ замкомъ его же изобрѣтенія, трудно изломать силу, или отщереть, не зная скреща.

(Изъ Черниговскихъ Губ. Вѣд.)

7. О прѣставшіхъ и выскавшіхъ.

(съ 10 по 17 числа Июня 1839 года.)

Прибыли: изъ Василия—Нижегородской Военнаго Губернатора Генераль-Майора Бутурлина, изъ Костромы—Дѣйсвительный Статской Совѣтникъ Баронъ Шлиппенбахъ, изъ Василия—Флагель-Адъютанта Полковника Баратынскаго и Коллежскаго Совѣтника Пріѣзжевъ, изъ С. Пешербурга—Коллежскаго Ассесора Княгининскаго, изъ Макарьева—Надворный Совѣтникъ Николаевъ и Поручикъ Нертовскаго, изъ Рязани—Подполковникъ Алебанинъ, изъ Оренбурга—Подполковникъ Марковъ, изъ Астрахани—Флоша Капиша—Лейтенанта Шинмаль, изъ Василия—Штабсъ Капиша Каратеевъ, изъ С. Пешербурга—Прaporщикъ Маз-

зышевъ и Чиповникъ 14 класса Неструевъ, изъ Екатеринбурга—Капишацъ Денисъ, изъ Казани—Штабсъ-Капишацъ Аидифоревъ, изъ Горбатовскаго уѣзда—Генераль-Майоръ Шереметевъ, изъ Макарѣева—Поручикъ Юровъ, остановились Кремлевской части; изъ Астраханы—Губернскій Секретарь Аристовъ, изъ Варнавина—Полковникъ Захорычевъ, изъ Балахны—Капишацъ Пушкиревъ, изъ Арамаса—Корнетъ Замятинъ, изъ Макарьевъ—Штабсъ Капишацъ Викентьевъ, изъ Семенова—Губернскій Секретарь Большаковъ, остановились Рождественской части; изъ Кологрива—Штабсъ Капишацъ Ешевский, остановился Макарьевской части.

Выѣхали: въ Василь—Поручакъ Нертовскій, въ Москву—Генераль-Лейтенантъ Фроловъ, въ С.-Петербургъ—Флигель-Адъютантъ Полковникъ Баратынскій и Коленскій Совѣтникъ Пріѣзжевъ, въ Москву—Подполковникъ Марковъ, въ Василь—Чиповникъ 9 класса Заваровъ, въ Астрахань—Губернскій Секретарь Аристовъ, въ Пермь—Чиповникъ 14 класса Ивановъ, въ Ярославль—Штабсъ-Капишацъ Аидифоревъ, въ Ардатовъ—Надворный Совѣтникъ Синицынъ, въ Балахну—Капишацъ Пушкиревъ, въ Арамаса—Корнетъ Замятинъ, въ Василь—Чиповникъ 7 класса Палашковскій.

Метеорологические наблюдения, сделанные при Нижегородской Губернской Гимназии съ 4-го по 11 число июня 1839 года.

Часы наблюдений	9 ЧАСОВЪ УТРА			ПОЛДЕНЬ			3 ЧАСА ПО ПОЛДНЯ			9 ЧАСОВЪ ВЕЧЕРА		
	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ.	Направление и сила вѣтра въ соединеніи изъ неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ.	Направление и сила вѣтра и соединеніе изъ неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ.	Направление и сила вѣтра и соединеніе изъ неба.	Барометръ въ миллиметрахъ.	Термометръ.	Направление и сила вѣтра и соединеніе изъ неба.
4.	738,3.	19,5.	12,8. Св. 2. по- крыто.	738,8.	20,0.	16,4. Св. 2. об- лачно.	739,6.	19,5.	16,1. Св. 1. об- лачно.	740,9.	17,7.	10,8. Св. 1. по- крыто.
5.	752,4.	17,2.	10,9. Св. 2. об- лачно.	743,1.	17,0.	11,8. Св. 4. об- лачно.	743,9.	18,1.	11,6. Св. 4. об- лачно.	744,9.	17,2.	8,2. Св. 2. чисто.
6.	746,0.	17,8.	10,4. Св. 2. об- лачка.	746,2.	18,4.	12,2. Св. 2. об- лачка.	745,0.	18,2.	12,3. Св. 2. об- лачка.	745,2.	17,8.	10,2. Св. 2. по- крыто.
7.	744,6.	16,5.	11,5. Св. 3. об- лачно.	744,6.	16,8.	12,5. Св. 3. об- лачно.	744,6.	17,3.	12,2. Св. 3. об- лачка.	744,6.	16,8.	10,3. Св. 2. по- крыто.
8.	743,4.	17,5.	12,7. В. 3. по- крыто.	743,7.	21,2.	16,5. В. 4. об- лачно.	744,2.	21,6.	15,1. В. 4. об- лачка.	743,1.	20,4.	11,3. В. 4. по- крыто.
9.	748,6.	17,2.	9,6. В. 2. по- крыто и дождь.	738,2.	17,2.	9,9. В. 2. по- крыто и дождь.	737,4.	17,1.	9,6. В. 1. по- крыто и дождь.	735,0.	16,9.	9,4. В. 1. по- крыто и дождь.
10.	734,1.	17,3.	10,5. В. 1. об- лачно.	734,8.	18,1.	12,5. В. 1. по- крыто и дождь.	735,2.	18,2.	12,1. В. 1. по- крыто и дождь.	736,1.	17,8.	11,4. В. 1. по- крыто.

Наблюдали, Старший учителъ Гимназии, Георгий Штейнъ.