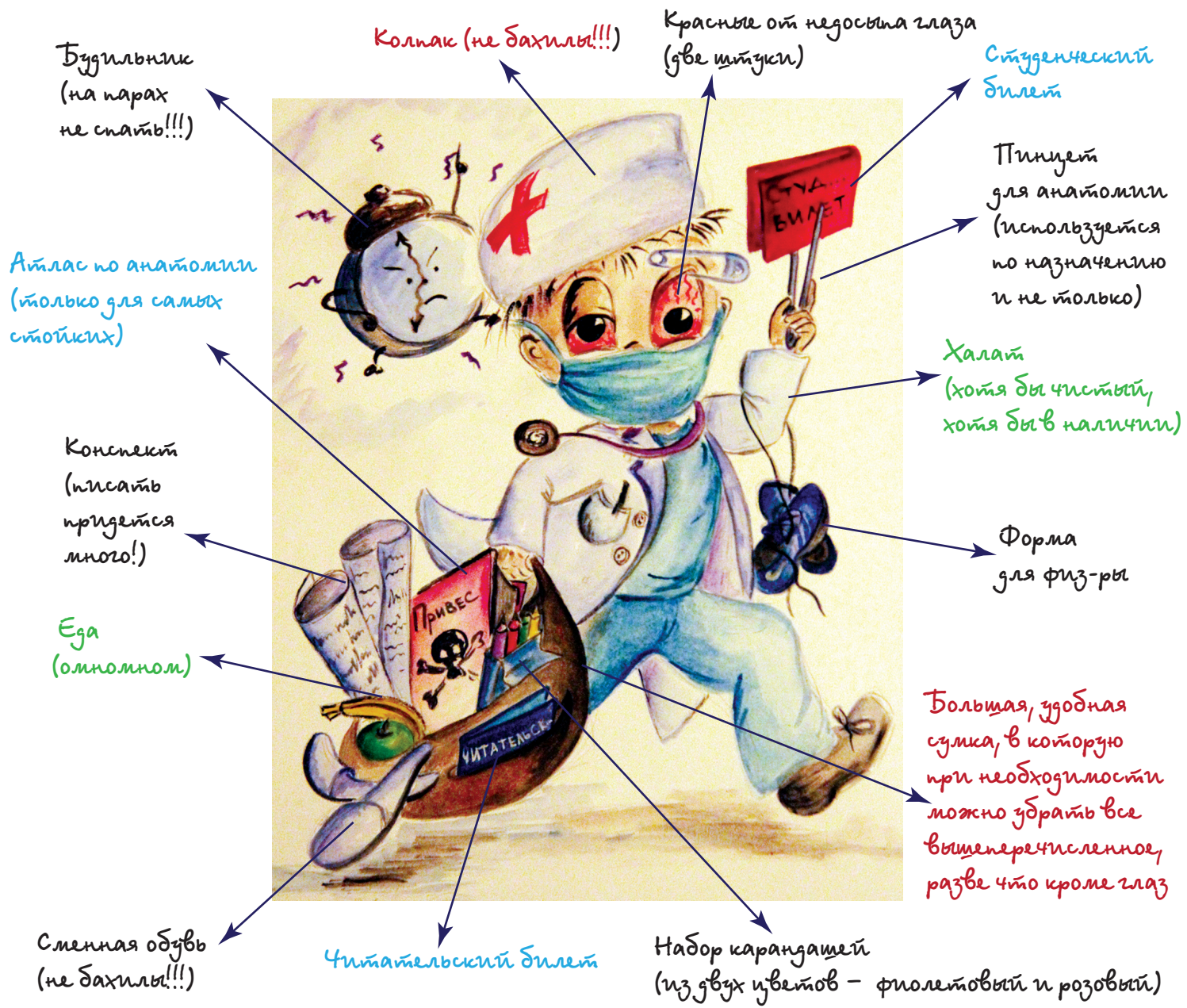




GAUDEAMUS

Специальный выпуск для первокурсников
№9 (2494) суббота, 1 сентября 2012 года

ПУЛЬС



Важно знать:

- | | | | |
|----------------------|--|-------------------------|---|
| «семерка» | - самая главная аудитория, находится в корпусе № 30, здесь все первокурсники проходят посвящение; | «секционный зал» | - нет, речь не о романе Стивена Кинга, все куда менее кровожадно, но тоже не без доли ужасов; |
| «пятак» | - на протяжении уже не одного десятка лет это место напротив столовой считается культовым; почему оно называется «пятак», наукой не доказано, но из года в год студенты продолжают здесь собираться; | «препарат» | - все, что студент держит в руках, немедленно превращается в препарат; важно не поломать! |
| «21-й корпус» | - пристанище первого курса; большая часть занятий будет проходить здесь; | «отработка» | - как говорится, «дурака работа любит»; будьте умными, не пропускайте занятия! |
| | | «Alma mater» | - это ваша вторая мама; любите ее, и она ответит взаимностью. |

Беззаботна и легка жизнь студента-медика...

Дорогой друг, ни для кого не секрет, что каждый год во все университеты страны поступает целая армия абитуриентов. Они штурмом берут приемные комиссии, днями отсиживаются в очередях и собирают важные документы. Все это дает им возможность поступить в высшие учебные заведения. Однако ни один абитуриент не знает, чего ждать от студенческой жизни.

Итак, идущие на учебу, приветствуем вас! Если вы читаете эти строки, значит, скорее всего, вы уже поступили в Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, с чем мы вас и поздравляем! Кто – «мы»? Студенты, уже прошедшие первые годы обучения и готовые поделиться интересной информацией. Вместе с вами мы попутешествуем по просторам зачетной книжки и постараемся посетить каждую кафедру по мере возможностей и памяти! Что ж, приступим...



Анатомия человека

Пожалуй, одна из самых интересных и сложных кафедр. Это не опечатка – оно действительно так. Трудно представить себе студента, который упустил знания по анатомии. Вместо привычной ручки в руках у вас все чаще будет оказываться анатомический пинцет (не путать с хирургическим), а одежда насквозь пропитается формалином. Вам придется разобрать человека буквально по кусочкам, как бы кровожадно это ни звучало. В вашем лексиконе появится термин «препараты» – именно так называются составные части человеческого тела, которые вы будете получать у лаборантов. По распространенным слухам, лаборанты – это злые существа, живущие в темноте и гоняющие студентов; однако если ходить в «сменке» и приносить препараты в должном виде, с ними вполне можно подружиться. Стоит принять во внимание еще один факт – анатомия не поддается тем, кто пропускает занятия по латинскому языку.



Физика, медицинская информатика и математика

По секрету скажу, что задачу вам упростили. В бытность нашего обучения мы проходили программу, которая длилась целый год. Достаточно сложная и непонятная наука, однако не такая уж и бесполезная, какой может показаться на первый взгляд. Куча лабораторных работ, сложные вычисления, высшая математика. Если честно, между нами, студентами, – по ощущениям, предмет скорее направлен на развитие общих знаний и умений. Ведь квалифицированный специалист должен уметь и пропорции посчитать, и аппарат МРТ починить. Шутка, конечно, но, как говорится, в каждой шутке...

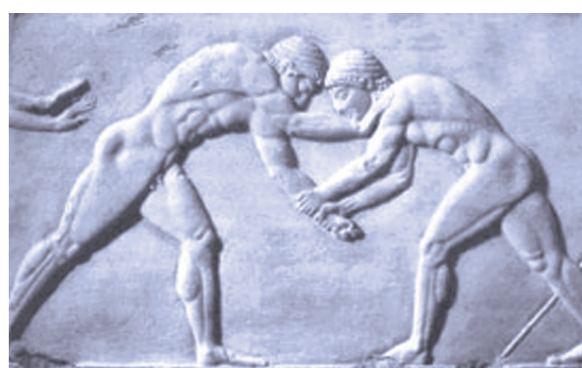


История Отечества

Порой хочется отдохнуть от профильных наук. И кафедра истории поможет вам в этом. Конечно, вы прогуляетесь по истории медицины, хотя на втором курсе есть отдельный предмет, посвященный этой теме, узнаете всю подноготную нашего с вами Университета и почерпнете знания о достойных и великих людях, которые ходили в стенах alma mater.

Физическая культура

Хороший врач всегда должен быть в форме. Ведь все с первого курса мнят себя хирургами, которые могут часами стоять у операционного стола. Это похвально, но такие операции крайне тяжелы и требуют хорошо подготовленного тела. Преподаватели физкультуры не дадут вам заскучать, тем более что выбор направлений достаточно широк. И, да, не стоит запускать даже этот предмет. Ведь глупо быть отчисленным из-за такого пустяка.



Биология клетки

После знакомства с предметом словосочетание «Это всего лишь клетка» превратится для вас в «Это же целая клетка!» или «Как все это можно было туда поместить?». Предупреждаю сразу – сочувствия и, тем более, понимания от друзей и родственников вы не дождитесь. Однако факт остается фактом – целый семестр вы будете изучать одну несчастную клетку. И опять стоит сказать – без основ далее будет намного тяжелее. Поэтому не ленимся и не ограничиваемся знаниями о том, что у клетки есть ядро и цитоплазма. Поверьте, там гораздо больше. Пожалуй, это первая кафедра, где вам придется столкнуться с микроскопами. Бить препарата (здесь это предметные стекла со срезами или паразиты, но они чуть позже) крайне не рекомендуется. Поэтому сразу запоминаем главное правило: макро-винт только на себя! А что это значит, еще не раз поведает ваш преподаватель.



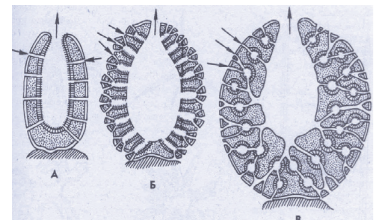
Химия общей и биоорганическая

Химия она и в Африке химия. Не то что бы люди, плотно дружившие с этой наукой до зачисления, откроют для себя новую страну. Однако солидный объем полезной информации почерпнуть можно. Куча формул, медицинских, естественно, действительно интересные лабораторные работы и прочие радости начинающего химика. Запускать не рекомендуется: ровно через год химия предстанет в новом свете, и вот тогда ее нужно будет по-настоящему бояться.



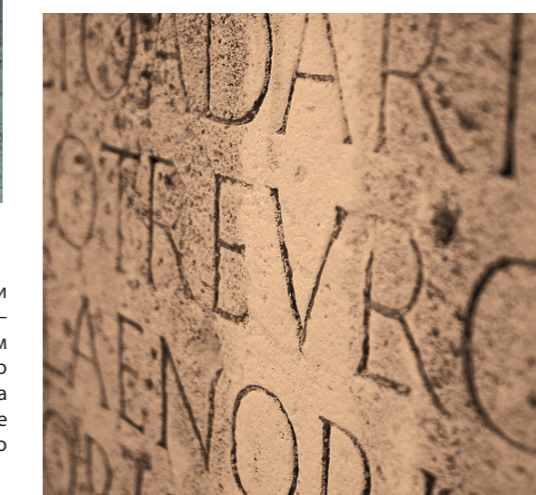
Звезды в специальности

Абсолютно необходимый и интересный предмет. Преподаватель с удовольствием расскажет вам, куда же на самом деле вы попали и чем так примечательна профессия медика. И о том, как лучше готовиться к экзаменам и семинарам, как не запускать предметы и почему медицина – это призвание, а не выбор.



Латинский язык

Пожалуй, стоит разрушить миф сразу: нет, вы не будете говорить на мертвом языке. Однако придется стать зубрилкой и выучить несколько сотен (а может быть, и тысяч) терминов. Плюс ко всему придется научиться правильно склонять и спрягать слова. Если латинский не хромает – подружиться с другими кафедрами намного легче. Не будет ни одного семестра, вплоть до окончания Университета, где вам не встретится один, а то и несколько предметов с латиницей. Поэтому если планируем летать в будущем – учимся ползать в настоящем. В нашем случае – говорить.



Иностранный язык

Выбрать можно из нескольких. Важно помнить: хотите стажировки за границей – учите добросовестно. Как уже не сложно догадаться – язык будет специализированный, околомедицинский. И вот на этом месте стоит вспомнить кафедру латинского языка, как бы это ни было странно, – студенты начинают говорить по-английски на латыни и на латыни на занятиях по английскому языку (английский как пример, не обессудьте). Этим страдают все без исключения, однако с опытом это проходит.

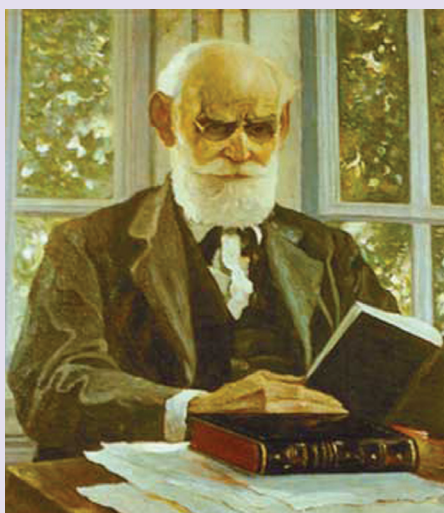
Вот и все, дорогие студенты. Добро пожаловать в мир, который поглотит вас целиком, а точнее – все ваше свободное время, и не даст вам прдохнуть все пять или шесть, в зависимости от факультета, лет обучения. И если вы знали, куда шли – вот вам еще пара общих советов: не пропускайте занятия, готовьтесь к каждому из них или хотя бы пытайтесь. Все выучить все равно невозможно. Будьте вежливы с преподавателями и не ищите с ними ссоры – они действительно хотят сделать из вас настоящих врачей. Относитесь бережно к литературе, ибо найти новую – сложно и дорого.

Но самое главное – учите с удовольствием, и все трудности покажутся не такими уж трудными.

И вот вам первое задание – найти перевод: Nihil sine labore!



Письмо И.П. Павлова к молодежи



«Что бы я хотел пожелать молодежи моей родины, посвятившей себя науке?

Прежде всего – последовательности. Об этом важнейшем условии плодотворной научной работы я никогда не могу говорить без волнения. Последовательность, последовательность и последовательность. С самого начала своей работы приучите себя к строгой последовательности в пополнении знаний.

Изучите азы науки, прежде чем пытаться взойти на ее вершины. Никогда не беритесь за последующее, не усвоив предыдущего. Никогда не пытайтесь прикрыть недостатки своих знаний хотя бы и самыми смелыми догадками и гипотезами. Как бы ни тешил ваш взор своими переливами этот мыльный пузырь, он неизбежно

лопнет, и ничего кроме конфузов у вас не останется.

Приучите себя к сдержанности и терпению. Научитесь делать черную работу в науке. Изучайте, сопоставляйте, накопляйте факты.

Как ни совершенно крыто птицы, оно никогда не могло бы поднять ее ввысь, не опираясь на воздух. Факты – это воздух ученого. Без них вы никогда не сможете взлететь. Без них ваши “теории” – пустые потуги.

Но изучая, экспериментируя, наблюдая, старайтесь не оставаться у поверхности фактов. Пытайтесь проникнуть в тайны их возникновения. Настойчиво ищите законы, ими управляемые.

Второе – это скромность. Никогда не думайте, что вы уже все знаете. И как бы высоко не оценили вас, всегда имейте мужество сказать себе: я

невежда. Не давайте гордыне овладевать вами. Из-за нее вы будете упорствовать там, где нужно согласиться, из-за нее вы откажетесь от полезного совета и дружеской помощи, из-за нее утратите веру объективности.

В том коллективе, которым мне приходится руководить, все делает атмосфера. Мы все впряжены в одно общее дело, и каждый двигает его по мере своих сил и возможностей. У нас зачастую и не разберешь – что “мое”, а что “твое”, но от этого наше общее дело только выигрывает.

Третье – это страсть. Помните, что наука требует от человека всей его жизни. И если бы у вас было две жизни, то их бы не хватило вам. Большого напряжения и великой страсти требует наука от человека. Будьте страстны в вашей работе и ваших исканиях.

Полезные ссылки:

- <http://www.spb-gmu.ru/> – официальный сайт
- <http://vk.com/spbgmuofficial> - официальная страница ВКонтакте
- <http://vk.com/spbgmupavlova> – крупнейшее сообщество ВКонтакте
- <http://vk.com/studsovetspbamu> – Студенческий совет
- http://vk.com/profkom_spbamu_new – Профком (новая страница)
- http://vk.com/profkom_spbamu – Профком (старая страница)
- <http://vk.com/club37908964> – студенческий медотряд
- <http://vk.com/club1966> – капустник
- <http://www.spbamu.ru> – форум
- <http://vk.com/alkomed> – неофициальная страница ВКонтакте
- <http://vk.com/club37818657> – вещи с символикой Университета
- <http://vk.com/1spbamu> – 1-й курс, горячая линия

ДЕНЬ ПЕРВОКУРСНИКА!

Fresher's party – 2!

28 сентября 19.00

Клуб А2 (пр. Медиков, д. 3)

В программе – капустник, конкурсы, подарки, живая музыка.

Следите за новостями!

«После окончания Университета я вижу себя...»

Сохранить до получения диплома