

Анонс этого номера:

Что такое физмат. (Краткое пособие д.	ля I
курса)	2
Кодекс честі з коментарями	3
Как I курс ремонтом занимался	4
Вакансии физмата	5
Тест "Настоящий ли ты физматовец"	
Хортица—адреналиновый рай	6
SUDOCU	7
3 Днем народження	8
Одуванчики	

Слово редактора:

Всем привет!

Ну наконец-то! Закончились каникулы, и мы вернулись в университет. И не надо думать, что я за 2 месяца успела где-то стукнуться головой:) Я: соскучилась, правда-правда. За 4 года физ.-мат. для меня стал вторым домом, куда хочется возвращаться. И я надеюсь, тем же он станет для наших новичков.

Первокурсники, добро пожаловать в нашу дружную: семью! Желаю, что бы ваши следующие 5 лет учебы были яркими и запоминающимися!

Наташа Шевченко

ПОСВЯЩЕНИЕ ПЕРВОКУРСНИКОВ



Аліна Остапенко

Что такое физ.-мат. (Краткое пособие для I курса)

Уважаемые первокурсники! Поздравляем вас с поступлением на лучший, по нашей версии, факультет! Именно здесь вы поймете, что точные науки — это не только «хлеб с маслом» (иногда еще и с колбасой), но и прекрасный тренажер для мозгов. То есть, в любом случае, очень полезная вещь.

А теперь немного интересных фактов. Например, про корпус. Его мы по-соседски делим с историческим факультетом, за которым закреплен IV этаж. Но так как студенты физико-математического факультета учатся на первой смене, а исторического — на второй, то пары у нас проходят, где только можно.

Про приятное – про буфет. Их в университете 2 (оба в центральном корпусе на I и II этажах). Идти на запах или просто за толпой людей. А если детальней, то ихнее размещение такое: на первом этаже – возле физических лабораторий (ауд. 145-146), хотя, обычно, наоборот, эти аудитории ищут по описанию «возле буфета». А для того, что бы

Пожелания:

Петренко Светлана Витальевна, декан физико-математического факультета: «Насамперед, бажання вчитися. Успіхів у творчості та навчанні. Щоб ви пишалися факультетом, а факультет пишався вами».

Каленик Михаил Викторович, зам. декана, факультет тот же: «Желаю не вылететь до получения диплома и приобрести хороших друзей»

найти буфет на втором этаже, стоит свернуть направо, после выхода с перехода между центральным и физикоматематическим корпусами, а там уже не заблудитесь.

Про приятное поговорили, а теперь поговорим, про менее приятное, но не менее полезное — про розпорядок. Если у вас возникла потребность, связанная с деканатом, то решить все свои вопросы, или, не дай Боже, проблемы, вы можете через старосту своей группы. Вообще, староста — связующее звено между студентами и преподавателями с администрацией.

Жизнь в университете интересна и разнообразна. И она не замыкается только на учебе. (Хотя, конечно же, занятия на первом месте, ради этого, собственно говоря, и поступали). Но в свободное время, для души, можно заняться творчеством, обстановка и атмосфера на фа-

культете располагают. Проводится масса мероприятий и конкурсов (Алло, мы ищем таланты!, конкурс ведущих, КВН, Хеллоуин, Козацькі розваги, Мисс физ.-мата, Мисс университета, День физ.-мата, Юморина, Студенческая весна, поход и другие). Студенческое самоуправление и профком предлагают свои варианты, где можно проявить себя (детальней в вакансиях физ.-мата).

Искренне надеюсь, что ваша студенческая жизнь будет насыщенной.

Добро пожаловать в семью!

ПРОСЬБА! Читайте, пожалуйста, объявления!!! Иначе можете пропустить что-то важное и интересное.

P.S. От буфета до ауд. 348 можно добежать на шпильках за 1 мин. 37 с., но результат может быть лучше, все зависит от предмета, на который опаздываете, чего я лично вам не советовала б.

Наташа Шевченко

ДОСК*А* ОБЪЯВЛЕНИЙ

- Объявляется конкурс на самое креативное фото месяца. Лучшие будут напечатаны. Все фото будут возвращены.
- Объявляется конкурс на самый нестандартный поступок месяца.

Все материалы приносить Шевченко Оле (422 группа).

<u>Мероприятия</u> <u>сентября:</u>

День города

Выборы Главы студенческого самоуправления факультета $f(x) = a_0 + \sum_{n=1}^{\infty} (n = 1)^n \cos \left[(a_n \cos \left[(n + a_n x/L) \right] + b_n \sin \left[(n + a_n x/L) \right] \right]$

Конкурс «Алло, мы ищем таланты!»

Более точную и детальную информацию вы можете узнать из объявлений на доске самоуправления и профкома. Или на сайте физикоматематического факультета: http:// fizmatsspu.at.ua/

2

ета фізико-математичного факультету ***ФізМат - vector*** Газета фізико-математичного факультету ***ФізМат - vector***

Коментарі до Кодексу честі студента СДПУ ім. А.С. Макаренка

3 1 вересня 2009 року у СДПУ ім. А.С. Макаренка діє Кодекс честі.

Що це таке і з чим його їдять?

У багатьох країнах, у тому числі США, Росії, Німеччині та інших, Кодекс честі успішно діє вже багато років. Наприклад, у США працівникам, які закінчили ВНЗ, у якому був Кодекс честі, підвищують зарплату. Тобто наявність цього документу свідчить про певний рівень навчального закладу і моральні якості його випускників. Для них це не фікція і не даремне витрачання паперу.

Дехто у нас називає Кодекс честі науковою фантастикою, проте «вода камень точит»... Це лише перший крок.

Кодекс честі у кожному ВНЗ має свої особливості, проте основа у всіх одна – це моральна складова. Жити за Колексом честі, означає бути порядним і сумлінним. А саме:

Положення Кодексу честі	Коментарі
Розділ І. Загальні положення.	
Стаття 1. Студент СДПУ ім. А.С. Макаренка дотримується чинного законодавства України, Статуту СДПУ ім. А.С. Макаренка, Правил внутрішнього розпорядку й інших нормативних актів СДПУ ім. А.С. Макаренка.	Законів не порушувати у жодному разі.
Стаття 2. Дія Кодексу честі поширюється на кожного, хто підтвердив своїм підписом, що згоден зі статтями Кодексу честі студента СДПУ ім. А.С. Макаренка.	Тобто, це справа цілком добровільна.
Стаття 3. Основними принципами, які проголошуються в Кодексі честі студента СДПУ ім. А.С. Макаренка, є доброзичливість, сумлінність і порядність. Ніщо в чинному Кодексі не може бути тлумачено, як надання права кому-небудь чинити дії, які суперечать вказаним принципам.	Подвійного дна у статтях немає! Можете навіть не шукати.
Розділ ІІ. Етика студента СДПУ ім. А.С. Макаренка.	
Стаття 4. Студент СДПУ ім. А.С. Макаренка чесний і порядний. Він ставиться з повагою до своїх колег студентів, викладачів, представників адміністрації вузу; не списує, не дає списувати; вимикає мобільні телефони або переводить їх у беззвучний режим під час занять.	I що тут не зрозуміло? Все більш ніж прозоро.
Стаття 5. Студент СДПУ ім. А.С. Макаренка сумлінний. Він старанно навчається, відвідує усі лекційні та практичні заняття, що передбачені навчальним планом.	Ідеальний студент, ідеальна успішність.
Стаття 6. Студент СДПУ ім. А.С. Макаренка патріот своєї держави і свого університету. Він дбайливо ставиться до майна університету; бере активну участь у науковому, культурному, спортивному та громадському житту університету.	Парти не обписуємо, жувальні гумки не ліпимо куди не слід, сторінки з підручників не вириваємо.

ті університету.

а фізико-математичного факультету ***ФізМат - vector*** Газета фізико-математичного факультету ***ФізМат - vector***

 $S=4\pi R^2$

 $\operatorname{cp}(z_1+z_2)=\exp z_1\cdot\operatorname{ex}$

 $f(\mathbf{z}) = a \ 0 + \sum_{n} (n = 1)^n \cos \left[(a \ n \ \cos \left[(n + \mathbf{z}) L \right] \right] + b \ n \ \sin \left[(n + \mathbf{z}) L \right]$

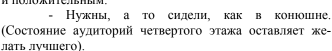
фізМат vector

Как первый курс ремонтом занимался

По сложившейся традиции, в июне первокурсники -математики активно помогают делать ремонт в аудиториях. А первокурсники-физики – в августе.

20 часов (в сумме за несколько дней) студенты под чутким руководством Гончаренко Лидии Григорьевны выполняли всю подсобную ремонтную работу. Когда я пришла к ним брать интервью, девушки вымывали по-

извести работа (адская сколько ни мой, все равно белыми останутся), а парни красили столы, мыли плинтус и карнизы. Не отрываясь от работы, они любезно согласились ответить на несколько вопросов. Самое интересное, что ответы порой оказывасовершенно противоположными. Хотя на первый глупый вопрос: «Нужны ли ремонты принципе?» (интересно было, что они скажут), ответ был дружным и положительным.



- Да. И если мы сами будем делать ремонт, то может, научимся беречь и ценить свой труд.

А так как в процессе уборки студенты отодрали от столов и стульев жвачек общим размером с теннисный мяч (без художественных преувеличений), то были и такие комментарии:

- Жвачки — это кошмар! После ремонта аудиторий наш курс жвачки жевать не будет!

В 350 аудитории стены перекрасили в розовый цвет. А первокурсники хотели бы их видеть желтыми или... черными (что за странная фантазия?) А некоторые считали, что красить нет смысла, ведь за лето стены припадут пылью (гениально, правда? А мы деньги

переводим на ремонт!:))

Один из студентов с улыбкой на лице рассказывал, что еще вчера весь день отдыхал у реки, а сегодня здесь лежа на полу («так удобней», кто спорит?!) моет плинтус. Но ему повезло, у него каникулы с 30 мая. А у параллельной группы через несколько дней экзамен. Про сам процесс своей работы они отзывались так:

- Это творческий процесс. Ни о чем не думаю. Пытаюсь получать удовольствие.

- Это рабство.

- A я получаю моральное удовольствие после мат. анализа.

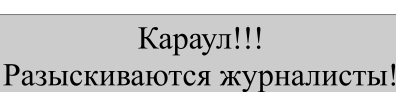
А мечтают студенты для факультета о пылесосе, а Лидия Григорьевна о машинке для чистки паркета.

И, напоследок, слова ремонт. бригады для всех студентов:

- Увидим кого-нибудь с жвачкой, за ноги подвесим к люстре!

На этой доброй ноте, пожалуй, и закончим :).

Наташа Шевченко



Все, кто дружит с шариковой ручкой, и кто легко может связать несколько слов в одном тексте, просьба обращаться к главному редактору Шевченко Наташе (452 группа).

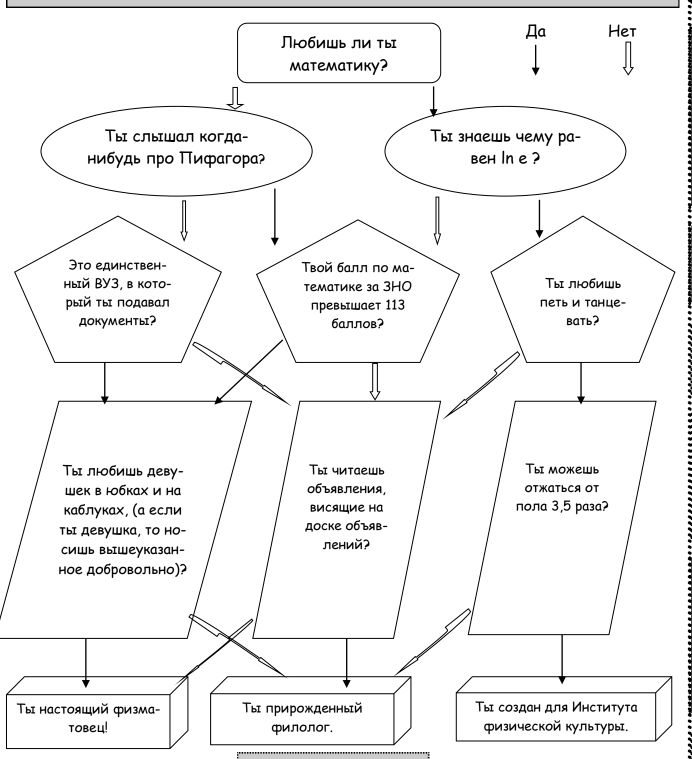
(кусаюсь только по пятницам, в остальные дни добрая и ласковая).





$a^{2} = b^{2} + c^{2} - 2bc\cos a; \quad y - y_{0} = f'(x_{0}) - (x - x_{0})$ $x^{2} + y^{2} + z^{2} = R^{2}$ $x^{2} + y^{2} + z^{2} = R^{2}$ $x^{2} + y^{2} + z^{2} = R^{2}$ $x^{2} + y^{2} + z^{2} = R^{2}$

Тест: «Настоящий ли ты физматовец?»



ВАКАНСИИ ФИЗ.-МАТА:)

Ландшафтный дизайнер Второй Пикассо Декоратор Поливщик цветов Спортивный обозреватель Креативщик Вокалист Танцовщик Бандурист, балалаечник, повелитель губних гормошек «Золотые руки» мастер

Военный корреспондент Маляр-штукатур Мойщик тряпочек Выкручивальщик тряпочек Отдиратель жвачек

T vector

Хортица - Адреналиновый рай!



Лето – пора отдыха. Осень – время кон-

курса «Кто лучше провел лето». Каждый участник этого конкурса рассказывает, как именно у него прошло лето, и что он сделал такого необычного и офигенного, чего не сделали другие. Все, кто читает эту статью или узнает про нее от других, не обижайтесь, пожалуйста, но вышеупомянутый конкурс выиграла именно я. Почему? Сейчас объясню (похвастаюсь сво-

им отдыхом). Все лето я конечно расписывать репутацией». не буду. Расскажу только про самый яркий момент, который длился всего 2 дня – отдых на острове Хортица с самой адреналиновым и обезбашенным клубом молодежного отдыха, который я знаю - KAVA (Клуб Активного Відпочинку «Адреналін»).

Формат отдыха очень простой - максимум удовольствия за минимальное время в духе Великого собрания племен индейцев во главе с советом Старейшин. Направления были самые разные: луки, война племен (пейнтбол), каноэ (байдарки/катамараны), двухколесные железные монстры (велосипеды), самая высокая ска-(скалолазание), полет ястреба джампинг), конные прогулки, «Музыка предков» от шамана «Громкое ухо», большой костер и великое празднование с ритуальными танца-

ми перед финальной битвой. Как говориться, «на любой вкус и смак». Если начать перечислять все те ощущения, которые ты получаешь во время каждого «испытания» (поверьте на слово – для организма и нервной системы это действительно было испытание), не хватит не то что этой газеты, не хватит журнала с *** количеством страниц. Единственный минус этой поездки – заранее не предупредили про то, что нужно брать с собой пачку памперсов. Чего только стоит свободное падение на протяжении 3 секунд. Кстати, говорят, в таких ситуациях вся жизнь промелькнет перед глазам. Теперь я могу твердо сказать – НЕ ПРАВДА!!! Лично у меня в голове была одна мысль: и чего это мне

> в жизни не хватало, что я полезла на этот мост, да еще и начала с него прыгать; интересно, когда веревка закончиться – мне оторвет ноги ИЛИ нет и еще одно я окунусь в воду или все-таки останусь «незамоченной





No I(20) IBA DACCAMO 2009.





тите в следующем году вместе со мной выиграть конкурс или просто довести своих родственников и знакомых до седых волос: обращайтесь ко мне — Шевченко Оля, 422 группа. Я помогу вам отдохнуть так, чтобы потом было что вспомнить!:)

Оля Шевченко

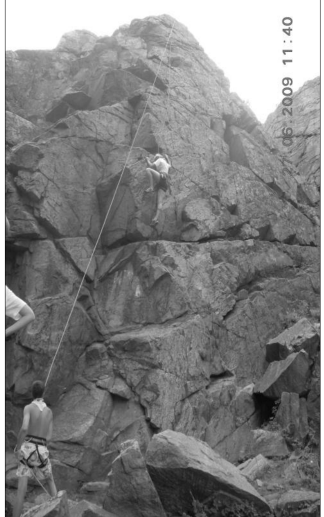
Но не только это оставило неизгладимое (да я знаю такие умные слова) впечатление от этой поездки. Главная «фишка» КАВЫ — это люди, с которыми ты там можешь познакомиться. Если ты съездишь с ними хотя бы два раза, у тебя будет где переночевать в любом уголке нашей страны (по крайней мере, во время отъезда тебя активно и очень любезно приглашают в гости абсолютно все).

Так что если вам понравилось, и вы хо-



SUDOCU

Заполните пустые клетки цифрами от 1 до 9, чтобы в любой строке по горизон- тали и по вертикали и в каждом из 9 блоков, отделенных жирными линиями, не было двух одинаковых цифр.



5		6		9								l				6		8		3
2	1		8	4	3										2	3	1		6	5
		5		7	6	1								3	7	8		5		
7	4	2	1	5												9	6	7	3	4
		1	4				5						9				3	2		
1			9			2								7			5			8
4					2					8					8					9
									2		9									
								5	9	4	3	1								
							3		8	7	1		5							
								7	6	2	5	8								
								7	6 4	2	5 8	8								
2					3			7		3	-	8			4					5
2			6		3	7		7			-	8		4	4		1			5
-		9	6		3	7	4	7			-	8	1	4	4		1 8	2		-
-	6	9	-	1	3	7	4	7			-	8	1	4	4	6	_	2 7	9	-
1	6	-	8	1 2	3	7	4	7			-	8	1	4	4	6 4	8	_	9	2
1	6	3	8	_			4	7			-	8	1				8	7	9	4
8		3	4	2	5		4	7			-	8	1		2	4	8 5	7		2

Від щирого серця вітаємо з Днем народження

g g g g g g g g g g g g g

Чкани Ярослава Олеговича (01.09)

Розуменко Анжелу Оурелянівну (05.09)

> Салтикову Аллу Іванівну (08.09)

Грицая Федора Юхимовича (14.09)

Стецькову Валентину Тихонівну (19.09)

Удовиченко Ольгу Миколаївну (19.09)

Іванія Володимира Степановича (24.09)

Для посиденьок з гітарою пропону€мо нову рубрику: тексти та акорди улюблених пісень. Із задоволенням відгукнемось на прохання та пропозиції.

Одуванчики

Em В детстве мы были раз-

Am Hm Были вопросы странные.

\"Мама, а как называется Hm

Вон то, что летит в облаках?

D

Мама, а что это падает

Так похожее на одуванчи- та ки?∖"

Em Am

Женщина улыбается:

Hm Em

\"Это, сынок, десантни-

Время прошло, и подрос мальчуган,

Мать вся в слезах, шумный перон.

Девчонка прижалась к его \"Это, сынок, десантнигубам -

В армию уезжает он.

\"Вы не волнуйтесь, милые.

Я отслужу и вернусь до-

Только хочу попробовать, Как одуванчик летит над землей.\"

Мужчиной стал он в армии:

Смелый взгляд, руки сильные.

С бестрашным взглядом прыгал он

Решительно в бездну синюю.

Но купол однажды подвел его,

И выйдя стропы запута-

А запасной он раскрыть не успел -

Упал, в парашюте запута-

Время прошло и девчонка

Ведет малыша по улице. Малыш поднимает свои

На небо, где тучи хмурят-

\"Мама, а что это падает, Так похожее на одуванчики?∖"

Женщина вдруг заплака-

ки.∖"



Засновник: Фізико-математичний факультет

Головний редактор: Н. Шевченко

Ред. колегія: М.В. Каленик, Н. Шевченко, А. Юрченко,

В. Діброва, О. Шевченко, А. Остапенко, О.Мазко.

\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

Адреса редакції: 40002, м.Суми, вул. Роменська, 87

СумДПУ ім. А.С.Макаренка, фізикоматематичний факультет.

Тираж: 100 прим.

Газета розповсюджується безкоштовно****