



ОТ СЕССИИ ДО СЕССИИ



ВСЁ О ЖИЗНИ КОЛЛЕДЖА И ЗА ЕГО ПРЕДЕЛАМИ

Итак, за окном уже январь - середина зимы. Все праздники уже прошли, все выспались и наелись во время выходных. Хотя снега как такового и не было, в воздухе всё равно веяло чем-то новым и необычным.

Каждый день будет всё холоднее и холоднее, и дни пронесутся перед нами, как мгновение. На мой взгляд, январь - самый красивый месяц и самый атмосферный, однако погода в этом году не даёт такого эффекта, как в прошлые годы. Да и праздники воспринимаются по-другому, когда-то ты ярко чувствовал в доме запах ёлки, радостно бежал открывать подарок. Но время меняется, ты вырастешь, и, к сожалению, уже нет этого ощущения чуда и безмерной радости...

Как раз начинается сессия, и все побыстрее хотят сдать долги и закрыть все свои «хвосты». Так что я могу только пожелать всем удачно сдать экзамены и со спокойной душой уйти на каникулы.

Всем хороших отметок и удачной сессии!

P.S. до лета 127 дней!!!



Симошин Семен, группа ЭЗ



- ▽ Праздники продолжают...
- ▽ НебезОПАСНОЕ электричество
- ▽ Спорт! Спорт! Спорт!
- ▽ Кружки колледжа

- ▽ История на лезвии козырька
- ▽ Новые мировые рекорды
- ▽ Стаж как полжизни
- ▽ Таэквондо как смысл жизни

Праздники продолжаются...

Здравствуйтесь, учащиеся, преподаватели, администрация и просто читатели газеты БГПК! Это пятый выпуск «подборки неожиданных праздников», в котором я постарался разнообразить ваши февральские недели и выбрал только самые интересные дни!

1 февраля - День десерта, утром было бы неплохо выпить чашечку хорошего кофе с сладким тортом.

3 февраля - День борьбы с ненормативной лексикой, в этот день особенно сдерживайте себя и выражайтесь культурно!). Сделав это, вы уже на следующий день будете в хорошем настроении, ведь в этот день отмечают Праздник настроения.

7 февраля - День рождения огнетушителя, день рождения того, что спасает кого-то почти каждый день.

10 февраля люди отмечают день памяти Александра Сергеевича Пушкина.

14 февраля - главный праздник любви, подготовьте подарки своей второй половинке и проведите этот день вместе.

18 февраля - День пельменей, того, что мы любим больше всего.

21 и 23 февраля празднуют День фельдшера и День защитника Отечества.

28 февраля - праздник ухода зимы. Надеюсь, эта зима вызвала у вас только хорошие эмоции! Всех с прошедшими праздниками, удачи!

Каменчук Максим, группа Э4

Немного о безопасности

НебезОПАСНОЕ электричество

Ежедневное использование бытовой техники облегчает жизнь каждому, однако многие забывают, что ее эксплуатация, прежде всего, должна быть безопасной! Ведь случаи возгорания оставленных без присмотра, включенных в сеть электроприборов ежегодно составляют около 15% всех пожаров.



Реальные истории, которые помогут вам понять: нужно обязательно выключать из розетки электроприборы, которыми не пользуешься.

Здоровья не прибавилось

Похвальная забота о своем здоровье чуть не обернулась проблемами с ним же у нескольких жителей Могилева. Запах гари из соседней квартиры почувствовали жители дома. Они же вызвали спасателей. Вернувшись домой с прогулки супружеская пара была повергнута в шок: никто из них не ожидал, что оставленный включенным в розетку тонометр на подоконнике загорится...

Зарядное расстройство

У многих зарядные устройства днями и ночами торчат из розетки. Их владельцы объясняют: так удобнее – не приходится его подолгу искать по всей квартире. А как же безопасность? Ведь от перепадов напряжения, перегрева или из-за низкого качества самого устройства пожар может произойти в любой момент. И еще неизвестно, чем это может закончиться. Например, в одной из пятиэтажек г.Бреста загорелась квартира. В то время как заряжался мобильный телефон, 20-летний парень занимался своими делами. ЧП он заметил лишь в тот момент, когда уже

загорелась кровать из-за короткого замыкания зарядного устройства телефона.

Мокрое дело

Принять ванну в то время, когда рядом работает стиральная машина, – для многих обычное дело. Они упускают из вида, что это – влажное помещение. А вода – отличный проводник для электрического тока. Поэтому если случайное прикосновение к электропроводящей поверхности в «сухих» условиях может вызвать лишь неприятные ощущения, то во влажной среде оно легко становится смертельным. Так, в Минской области 11-летняя девочка погибла от сильного разряда тока. Она принимала ванну. В удлинитель, который был протянут из комнаты, включила зарядку от телефона. Судя по всему, в какой-то момент взяла в руки телефон, потянула за провод, и подключенный к сети удлинитель упал в воду...

В обход инструкции

Работу масляного обогревателя принято считать более безопасной, чем с открытой спиралью. Но если мы заглянем в инструкцию, то увидим ряд рекомендаций по эксплуатации, нарушение которых может закончиться пожаром. В деревне Плашево Дзержинского района открытым пламенем горела кровля одного из домов. Работники МЧС на мансардном этаже в горячей комнате обнаружили тело хозяина. Как выяснилось, накануне он сушил одежду на включенном электрообогревателе.

Помните: каким бы суперсовременным ни был ваш обогреватель, следите за исправностью, не накрывайте его и не сушите на нем вещи, не оставляйте с работающим электроприбором детей и всегда выключайте из сети, даже если ненадолго уходите из дома.

С пылу – с гарью

Случается, поставив еду на плиту, люди засыпают: от усталости, или под действием алкоголя, или могут уйти в магазин за продуктами, надеясь, что в их отсутствие ничего не случится. Но часто ошибаются. Два пенсионера из деревни Пузырево Оршанского района решили разогреть еду. Поставили ее на плиту и ушли в одну из комнат. Там их бездыханные тела и нашли спасатели, прибывшие тушить пожар. Его причиной и стала оставленная на плите без присмотра еда...

Кстати, пожары на кухне чаще всего происходят тогда, когда люди разогревают, а не готовят пищу. Чтобы избежать этого, МЧС советует установить пожарные извещатели в квартире.

Принципы безопасного использования электроприборов в быту:

1. Не включайте в одну розетку одновременно несколько электроприборов.

2. Уходя из дома не оставляйте электроприборы в «режиме ожидания» (телевизоры, микроволновые печи, мультиварки, подзарядные устройства, ноутбуки и т.д.).

3. При эксплуатации электроприборов соблюдайте «Инструкцию по применению». Не используйте электроприборы не по назначению!

4. Периодически проверяйте исправность электропроводки;

Запрещается:

- вешать бумажные абажуры на электролампочки;

- пользоваться неисправными электроприборами;

- оставлять электрообогреватели включенными на ночь;

- оставлять без присмотра электроприборы (утюг, плойку, фен и т.д.), подключенные к сети.

Спорт наше все

Спорт! Спорт! Спорт

Сборная команда по волейболу Филиала БрГТУ Политехнический колледж проводила товарищеский матч со сборной командой Брестского колледжа – филиала УО «Белорусский государственный университет Транспорта».



По итогам встречи со счётом 3-1 по партиям сборная команда Филиала БрГТУ Политехнический колледж одержала победу. Подготовил сборную волейбольную команду педагог дополнительного образования Корнилюк Д.А. Поздравляем!

Интересное...

Кружки колледжа

Я посещаю кружок «Златозвон», которым руководит Осинченко М.Н. И сегодня хочу вам рассказать очень интересную и поучительную историю про святого Иоанна Дамаскина и про людей, которые решили оговорить и казнить его. И про одну икону, на которой изображена



Богородица, у которой не две руки, а три.

В восьмом веке от РХ в Византии распространялась иконоборческая ересь. По повелению императора Льва 3 Исавра уничтожались иконы, фрески, священные изваяния, расписные алтари в храме.

В это время в арабском халифате, в г. Дамаске жил знатный и образованный молодой человек Сергей Мансур (отец Иоанна). Он занимал должность казначея при дворе халифа. Они были христианами. Крестили сына с именем Иоанн. После того, как отец умер, Иоанну пришлось занять его место. Через некоторое время халиф за его заслуги сделал его своими первым министром и градоначальником Дамаска.

Узнав о том, что в соседней Византии уничтожают святыни, он встал на защиту и написал три трактата под названием «Против портящих святыне иконы». Эти мудрые рассуждения дошли до Византии и произвели сильное впечатление. И тогда один из иконоборцев решил оклеветать и уничтожить

заступника. В скором времени халифу переслали поддельное письмо, будто бы написанное Иоанном.

Гнев халифа был страшен. Он не пожелал узнать истину, а поверил написанному и приказал лишить Иоанна всего, посадить в тюрьму и отрубить ему кисть правой руки. Приказ был приведён в исполнение.

С собой в тюрьму Иоанн успел взять только икону Пресвятой Богородицы. Иоанн

взял свою отрубленную руку и положил её перед собой и стал горячо молиться об исцеление перед иконой Богородицы. Через некоторое время он заснул, а проснувшись обнаружил, что рука чудесным образом приросла. В благодарность за исцеление впоследствии Иоанн приложил к иконе сделанную из серебра руку.

В честь этого случая на иконе Богородице изображают три руки, а не две. От этого и пошло название «Троеручица».

Кушмар Иван, группа Р61

Время сериалов

История на лезвии козырька

Я интересуюсь историей и историческим кинематографом. Люблю смотреть и анализировать исторические фильмы и сериалы, сравнивать их с реальными событиями, на основе которых они написаны. Также исторические фильмы информативны и познавательны для многих людей. И поэтому я решил рассказать о сериале **«Острые козырьки»**. Он повествует про судьбу людей, которые только что вернулись с Первой мировой войны и пытаются наладить свою жизнь.



«Острые козырьки» — это бандитская сага канала BBC Two, герои которой взяты из реальных членов банды, действующих на территории Англии в начале XX века. Автор смог правдоподобно передать атмосферу

рабочих окраин Бирмингема, где сталкивались интересы разных банд и группировок за сферу влияния в послевоенной Англии. Этот сериал станет любимым для ценителей исторических остросюжетных драм. «Острые козырьки» сделаны в лучших традициях жанра: здесь есть и незаконный семейный бизнес, и кровавые стычки между конкурентами, и сложные отношения между членами семьи Шелби.

В центре сюжетного повествования «Острых козырьков» — молодежная цыганская банда из Бирмингема. Ею руководят братья Шелби, едва вернувшиеся с Первой мировой войны, ожесточившей многих. Группировка набирает влияние, промышляет грабежами и азартными играми, пугает и внушает уважение простым горожанам. Фишкой группировки Шелби является лезвия, вшитые в их козырьки. Банда встречает на своем пути много трудностей, но в итоге все же преодолевает их и становится одной из самых престижных и масштабных группировок в Бирмингеме...

В итоге, тем, кому понравится этот сериал, могу посоветовать познакомиться с реальной историей «Острых козырьков», происходившей в Англии 1920-х годов. Приятного просмотра!



Бондарук Максим, группа Э4

Новые мировые рекорды

Совсем недавно был поставлен новый мировой рекорд по нахождению беспилотного космолана на орбите Земли. Он находился на орбите 908 дней. Сейчас я вкратце расскажу об этом космолане и его задачах.

Беспилотный космолан X-37В Космических сил США, построенный американской корпорацией Boeing, завершил шестую миссию, приземлившись 12 ноября на космодроме Космического центра им. Кеннеди во Флориде. Космолан установил новый рекорд пребывания на орбите, теперь составляющий 908 суток. Предыдущий рекорд, тоже принадлежащий X-37В, был равен 780 дней.

Это была шестая миссия X-37В. Аппарат был запущен на орбиту 17 мая 2020 года на ракете Atlas 5 United Launch Alliance.

ВВС США в течение десятилетия держали полёты X-37В в секрете, но теперь Космические силы США пользуются любой возможностью, чтобы объявить о своих достижениях в этом проекте. Предположительно, у Космических сил США имеется два космолана X-37В, оба изготовлены Boeing. Изначально они были рассчитаны на полёты продолжительностью 270 дней, но значительно превзошли это

предел с первого полёта в 2010 году. На двоих космоланы совершили уже шесть миссий. Космическими силами США и Boeing космолан X-37В характеризуется как испытательная платформа, которая позволяет исследователям проверить работу устройств и технологий в космической среде.



В ходе миссий было проведено несколько экспериментов NASA. В рамках проекта Materials Exposure and Technology Innovation in Space учёные проверяли устойчивость в космической среде терморегулирующих покрытий, печатных электронных материалов и покрытий для защиты от излучения. Ещё один эксперимент NASA был посвящён изучению влияния длительного пребывания в космосе на семена растений.

Онуфриук Захар, группа Э4

Люди из профессии

Стаж как полжизни

Я хочу рассказать о своем дедушкой Полещуке Викторе Семёновиче, который отслужил в Государственном пограничном комитете РБ 25 лет. В 1987 году поступил в Центр подготовки специалистов пограничного контроля Института пограничной службы Республики Беларуси (или школу прапорщиков), в 1988 году окончил ее и заступил на



службу, и только в 2012 году вышел на пенсию, проработав там 25 лет. А теперь он ответит на вопросы, которые я ему задам.

- В каких местах ты работал до службы?

- Я работал водителем автобуса 2 года.

- А почему пошел служить именно в пограничные войска?

- Меня подтолкнули друзья, предлагали либо в милицию идти служить, либо на границу, но еще был вариант остаться на

прежней работе, но я выбрал идти служить на границу.

- В каких местах ты побывал за срок службы?

- К сожалению, не во многих, я служил только на Белорусско-Польской границе и на железнодорожной станции Брест-Центральный.

- До какого звания ты дослужился?

- До старшего-прапорщика.

- Что больше всего запомнилось за срок службы?

- Помню, в 1999 году оформлял документы у Филипа Киркорова.

- Не пожалел, что отдал этой профессии 25 лет?

- Нет, не пожалел, за эти года я увидел очень много интересного, видел много знаменитостей, которые выезжали за границу. Но встречал и людей, которые хотели пересечь границу без документов или с фальшивыми документами.

- Как бы ты охарактеризовал свою профессию?

- Профессия, достойная в обществе, она много значила в моей жизни, и я горжусь ею.

Полецук Егор, группа С95

Спорт

Таэквондо как смысл жизни

Я занимаюсь таэквондо с 7 лет. Боевыми искусствами увлёкся ещё в детстве после просмотра программы по телевизору про этот вид спорта. Занимаюсь до сих пор, в 14 лет получил разряд КМС. Больше половины жизни я посвятил этому виду спорта, очень дорожу своим увлечением и хочу рассказать вам о нем поподробнее.

Тхэквондо - это вид боевого искусства, которое было основано 11 апреля 1955 года генералом южнокорейской армии Чой Хонг Хи.

В переводе с корейского языка Тае (тхэ) означает удары ногой, квон - кулак или удары рукой, До - это путь. Таким образом, в Таеквон-До (тхэквондо) две составляющие: первая - это «таэквон» - использование рук и ног в целях самообороны, и вторая «До» - жизненный путь, включающий в себя морально - этическое воспитание личности и интенсивную ментальную тренировку для развития высшего сознания через постижение культуры и философии Таеквон-До (тхэквондо).

Тхэквондо по сути является многоборьем, состоящим из пяти дисциплин. В программу соревнований входят четыре дисциплины: соревнование по спаррингу (масоги), соревнование по формальным комплексам (туль), соревнование по разбиванию досок (вирек: 3 разных удара для женщин и 5 разных ударов для мужчин), и соревнования по спецтехнике Таеквон-До



(разбивание досок с прыжком в длину и высоту: 3 разных прыжка у женщин и 5 разных прыжков у мужчин). Помимо соревновательных дисциплин в программу обучения входят и приёмы самообороны (хосинсул).

В Таеквон-До уникальная система выдачи поясов: существует 10 разрядов «гыпов» - цветных поясов и 9 степеней (данов) чёрных. В зависимости от интенсивности тренировок чёрный пояс можно получить в течение одного года (если тренироваться 4 часа 6 раз в неделю) до 4-5 лет, если тренироваться 2-3 раза по 1,5 часа. Чтобы

получить второй дан, надо ждать вне зависимости от технического уровня ещё 1 год, третий дан - два года, четвертый - три и так далее. Обладатели с первого по третий дан могут считаться помощником учителя (бо-са бом). Обладатели с четвертого по шестой дан считаются учителями (са бом) и обладатели седьмого - восьмого дана считаются мастерами (са хюн ним). Обладатель девятого дана считается великим мастером - са сон ним. Всё это показывает, что для того, чтобы получить звание учителя по Таеквон-До (четвертый дан и выше) требуется как минимум 7 лет, время, достаточное, чтобы отличить профессионала от любителя.

Правила тхэквондо (WTF)

Поединок состоит из трех раундов по три минуты с перерывом по одной минуте, для детей до 14 лет – три раунда по две минуты с перерывом тридцать секунд (возможно сокращение до двух раундов).

К соревнованиям допускаются спортсмены, прошедшие подготовку по спарринговой технике в течение не менее трех месяцев. Спортсмены делятся по возрасту, весовым категориям, а также по полу. Возраст участников соревнований определяется годом рождения (в редких случаях датой рождения).



Взвешивание участников проходит за день до начала соревнования. Участнику, взвесившемуся один раз и не прошедшему взвешивание первый раз, предоставляется право на еще одно взвешивание в пределах времени официального взвешивания.

Технические приемы кулаком выполняются с использованием передней наружной части указательного и среднего пальцев крепко сжатого кулака.

Технические приемы ногами выполняются с использованием части ноги ниже таранной кости-лодыжки. За каждое результативное действие в корпус спортсмену дается одно очко, в голову – 3 очка. Разрешается наносить удары кулаком и ногами в области, закрытые защитным жилетом.

Однако запрещается нанесение ударов в позвоночник. Разрешается наносить удары в переднюю часть лица, исключая затылок (удары должны наноситься только ногами). Спортсменам могут присваиваться штрафные очки, при получении четырех штрафных очков – дисквалификация.

Судейство

Рефери – должен объявить «Сичжак!», «Кыман!», «Кальо!», «Кесок!», «Шиган!» и «Кеси!», победителя и проигравшего, штрафные баллы, предупреждения и другие меры взысканий.

Судьи (2 или 3) ведут подсчет баллов. Технический ассистент контролирует показания на табло в течение поединка, правильность баллов, наказаний и времени, и немедленно уведомляют рефери о любой проблеме, связанной с поединком.

Конечно, я мог бы еще много рассказать о своем увлечении, но пока запомните хотя бы этот минимум.

Ваврушевич Егор, группа М65

Учредитель и издатель: Филиал БрГТУ Политехнический колледж

Адрес редакции: ул. Карла Маркса, 49, Брест, 224000.

Главный редактор: Кузнецова Е.Т.

Ответственный редактор: Осипенко И.П.

Заместитель отв. редактора: Симошин С.

Обозреватели: Бондарук М., Ваврушевич Е., Каменчук М., Кушмар И., Онуфриук З., Полещук Е., Симошин С.

Компьютерная верстка и монтаж: Яковчик К.