

Решено!



**ГРУППА 14-ИВТ-2 · МЕРОПРИЯТИЯ
ВЫБОРЫ СТАРОСТЫ 1 КУРСА · НОВОСТИ ОБЩЕЖИТИЯ
IT-NEWS · ЛЕТНИЕ ВОСПОМИНАНИЯ**



ПРИЕМ, ПРИЕМ ИРИТ!

Уже давно закрылись двери приемной комиссии, бывшие абитуриенты стали полноправными студентами НГТУ им. Р.Е. Алексеева. Самое время подводить итоги поступления на ИРИТ!

В ходе своей работы приемная комиссия рассмотрела

1044 ЗАЯВЛЕНИЯ по всем специальностям.

Зачислено **243 СТУДЕНТА**, из них

78 ПО ЦЕЛЕВОМУ НАПРАВЛЕНИЮ от предприятий

- Росатом
- Минпромторг.

Самым популярным направлением остается «**Информационные системы и технологии**» (317 поданных заявлений и 69 зачисленных на бюджет), средний балл самым высоким оказался на направлении «**Информатика и вычислительная техника**» – 220 баллов, а максимальный на этом направлении доходил до 263!

Целевой прием осуществлялся на все направления, кроме **ПМ и ИТС**, средний балл целевого приема составил 177,7. **ИВТ, КТЭС и Радиотехника** провели самый большой целевой набор (около двух десятков на каждое направление подготовки). Максимальный средний балл приема по целевым направлениям был отмечен на специальности «**Радиоэлектронные системы и комплексы**» – 187 баллов.

Самый большой конкурс оказался на направления **«Прикладная математика»** (почти 9 человек на место) и **«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»** (5,7 человек на место), а всего на эти специальности было принято 266 заявлений, зачислено 37 студентов.



Первокурсники ИРИТ-2014

В целом этот год отличался от прошлого средним проходным баллом. В этом году он составил 220,7, что выше прошлых показателей.

Дмитриев Дмитрий, 12-ИТД



ИРИТ
НГТУ



ГРУППА 14-ИВТ-2, ЗНАКОМИСЯ!

Год назад я стала студенткой политеха, и меня выбрали старостой группы. Это было очень неожиданно, немного страшновато, но интересно. Сегодня в наш институт пришли новые первокурсники, и теперь уже они переживают волнения первых недель учебы.

Я решила поговорить об этом со старостой группы 14-ИВТ-2 Полиной Кузнецовой.

— Полина, здравствуй. Скажи, пожалуйста, почему ты поступила именно в политех? Оправдал ли он твои ожидания?

— Я шла сюда потому, что знала: тут качественное образование. У меня здесь папа учился, и он очень хотел, чтобы я пошла по его стопам. Но я даже не ожидала, что здесь будет так здорово! Оказалось, в политехе очень насыщенная студенческая жизнь с множеством интересных мероприятий, в каждом из которых хочется поучаствовать.

— Кстати, о мероприятиях. Я знаю, что вы собрали команду, или даже две, на веревочный курс. А как на счет Дня первокурсника? Собираетесь?

— Да, две команды на веревку есть. На День первокурсника ребята идут, но не все.

— А какие у вас вообще планы по мероприятиям?

— У нас много спортивных мальчиков, которые уже записались в команды по футболу, волейболу и баскетболу.

— Это замечательно. А как тебе группа в целом? Я так понимаю, что старостой тебя назначили. Не жалеешь?

— Нет! Группа очень классная. Все дружные, веселые, умные. По поводу назначения: пока не жалею, посмотрим, что будет дальше. Но меня все ценят и уважают, это большой плюс.

— А в школе у тебя был опыт организационной работы?

— Можно и так сказать. В седьмом классе я была старостой, но обязанностей у меня было немного.

— А как тебе студсовет? Видела тебя на собрании. Собираешься примкнуть?

— О да! Пока что собираюсь, походим — увидим.

— Спасибо тебе большое, что согласилась ответить на мои вопросы. Удачи тебе и твоей группе в учебе и в студенческой жизни.

Миткина Любава, 13-ИСТ-4

ВЫБОРЫ СТАРОСТЫ 1-ГО КУРСА ИРИТ

17 сентября 2014 года в рамках конференции старост нашего института состоялись выборы старосты курса ИРИТ. Возглавил конференцию председатель совета старост Павел Мазинов. В качестве гостей были приглашены Василий Григорьевич Баранов, директор ИРИТ, Александр Дмитриевич Филинских, заместитель директора ИРИТ по воспитательной работе, Никита Кандзюба, председатель совета старост НГТУ, а также старосты всех курсов нашего института.

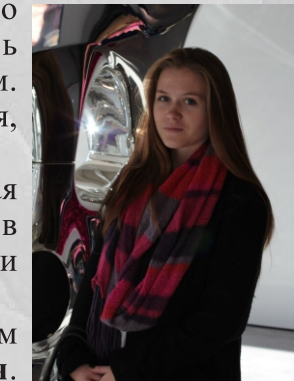
На конференции было сказано много важных и нужных слов, советов нашим первокурсникам, ведь став старостами своих учебных групп, ребята прикоснулись к низшему уровню чиновничества. В.Г. Баранов поинтересовался, как встретили старост группы, и отметил, что им предстоит стать проводниками между преподавателями и студентами. Хотя мы то с вами знаем, что у старосты группы гораздо более широкий и интересный функционал. И тут конечно главное заработать правильный авторитет у своих одногруппников, не прославив занудой или дебоширом. Безусловно, это требует времени, сноровки и будет являться возможностью проявиться, как лидер.

Самый важный ресурс, которым обладает каждый студент – время, и наша основная задача – научиться грамотно им пользоваться. Конечно, старосты им обладают в меньшей степени, и именно поэтому нужно всегда помнить о грамотном планировании и самодисциплине.

Самовыдвиженцев на роль старосты первого курса оказалось двое, и с перевесом всего в один голос победу одержала студентка группы 14-КТЭС Тарасенко Дарья. Несмотря на столь небольшой срок, Дарья уже успела познакомить и сплотить всех своих одногруппников, организовать участие ребят в веревочном курсе. В будущем Даша хочет стать успешным специалистом в своей области и поработать в Нижегородском телецентре.

Хочется пожелать Дарье, а также всем старостам первого курса успешной работы, умения сотрудничать и удовлетворять интересы всех сторон, не быть равнодушными и продолжать реализовывать себя во всех сферах деятельности, благо наш университет располагает этим в полном объеме.

Лимонова Наталья, М14-ИСТ-5



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРАЗДНИКИ СЕНТЯБРЯ!

Для многих обывателей сентябрь-месяц кажется не таким богатым на праздники, как, к примеру, тот же самый январь или май. Но для IT-сообщества этот месяц особенный, потому что именно в сентябре отмечаются такие праздники, как День программиста, День тестировщика и День дизайнера-графика.

День программиста – профессиональный праздник всех программистов, который отмечается каждый 256-й день в году. Число 256(28) выбрано потому, что это максимальная целая степень 2, не превышающая количество дней в году. В невисокосный год данный праздник выпадает на 13 сентября, в високосный – на 12 сентября.

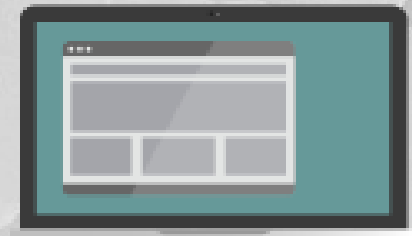


День тестировщика – профессиональный праздник тестировщиков, отмечаемый 9 сентября.

По легенде, 9 сентября 1947 года ученые Гарвардского университета, тестировавшие вычислительную машину Mark II Aiken Relay Calculator, нашли мотылька, застрявшего между контактами электромеханического реле, и Грейс Хоппер произнесла слово "bug" (англ. «жук»), ставшее позднее термином, обозначающим компьютерную ошибку. Извлеченое насекомое было вклеено в технический дневник с сопроводительной надписью: «First actual case of bug being found» (англ. «первый случай в практике, когда был обнаружен жучок»). Этот забавный факт положил начало использованию слова «баг» в значении «ошибки».

День дизайнера-графика – профессиональный праздник всех дизайнеров-графиков России и некоторых стран СНГ, который отмечается также 9 сентября. Он был учрежден в 2005 году – в день 50-летия Владимира Чайки, известного дизайнера-графика, обладателя множества наград международных и отечественных конкурсов.

Конечно же, наш с вами родной институт радиоэлектроники и информационных технологий является кузницей этих ценных на рынке кадров. Он готовит отличных специалистов IT-области, которые будут конкурентоспособны и востребованы на рынке. Поэтому, дорогие студенты – читатели нашей газеты, становитесь грамотными специалистами и профессионалами IT-области, чтобы с отличным настроением и особым для программистов чувством юмора встречать каждый 256-й день в году, по-доброму ругая тестировщиков и дизайнеров, которые пропустили парочку «багов» и не подготовили графический интерфейс из-за празднования своих профессиональных праздников!



Чуряков Семен, М14-ИВТ-1





КАК ДЕЛА В ОБЩЕЖИТИИ?

Нашим иногородним студентам однозначно везет с заселением в общежития. Родной университет справился с проблемой нехватки места и, благодаря новой построенной общаге, места хватает всем!

Итак, кто еще не знает, студенты ИРИТа живут в 1-м общежитии на площади Лядова, а с этого года еще и в 6-м общежитии в Верхних Печерах.

В 6-м общежитии заселили студентов кафедры ГИС в связи с постоянным учебным процессом в 6 корпусе.

В этом году заселили:

льготники – 1 человек,
целевики – 5 чел.,
магистрант – 1,
по квоте – 39,
вне квоты – 6.



Информация, которую должен знать каждый проживающий в общежитии:

В жилых помещениях (комнатах) общежитий студенческого городка НГТУ категорически запрещены к применению электронагревательные приборы:

- * электрокамины;
- * тепловентиляторы;
- * электрокипятильники;
- * электроплиты;
- * тостеры;
- * микроволновые печи;
- * хлебопекарные печи;
- * сушилки для обуви;
- * электрочайники и самовары без автоматического выключения;
- * и т. п.



Если Вы хотите провести подругу или друга, то их просто так не пустят.

Вход посторонним лицам в общежития студенческого городка категорически запрещен!

Студенты, магистранты, аспиранты и докторанты, обучающиеся в НГТУ, могут проходить в общежития студенческого городка НГТУ по двойной пропускной системе:

Студент, магистрант, аспирант, докторант принимающей стороны, к которому пришли посетители, оставляет свой пропуск на вахте своего общежития вместе с пропусками прибывших посетителей, выданных заведующей общежитием.

Ответственность за своевременный уход посетителей и соблюдение ими Правил внутреннего распорядка, а также за возможно нанесенный ими ущерб имуществу общежития несут принимающие лица.

Посетители должны покинуть жилое помещение принимающего и получить свои пропуска на вахте общежития не позднее 22.00 часов.

Стоимость проживания в общежитии:

1 общежитие – 4 640 рублей

6 общежитие – 7 210 рублей

Цены указаны на учебный год (10 месяцев).

По всем вопросам можно обратиться в жилищно-бытовую комиссию.

Стекольщикова Анна, С14-ИСТ-5



АХ, ЛЕТО...

Вот и наступила осень – пора холодных ветров, пасмурных дней, теплых вязаных свитеров и теплых чашек чая. А мне бы хотелось оглянуться назад в лето и поделиться с Вами впечатлениями об одном райском месте.

Есть в мире прекрасное место, где-то на просторах Средиземного моря, называется Критом. Это самый большой греческий остров и пятый по величине из всех островов Средиземноморья.

Большинство мифов Греции было сложено о Крите: пещера, где родился Зевс, находящаяся на высоте 1050 м над уровнем моря в долине Лассити; Великолепный Кносский дворец; лабиринт Минотавра.

Но рассказать я вам хочу не о местах, известных благодаря мифам, а местах, которые поразили меня своей красотой и уникальностью.

Начну рассказ с места, которое завоевало мое сердце своим экзотичным минимализмом – бухта Балос, место слияния трех морей. Вода здесь необычайно прозрачная, в течение дня вы можете наблюдать десятки цветов и оттенков. Вы можете пройтись по нежному розовому



песку и окунуться в теплые воды Эгейского моря. А со смотровой площадки перед вами откроется удивительный вид на лагуну. Если вы когда-нибудь решите посетить Крит, то первым делом отправляйтесь в лагуну Балос, такие места остаются в памяти надолго.

Следующим местом, про которое я хотела бы рассказать, является озеро Курнас. Это пресноводное озеро с прозрачной бирюзовой водой, окруженное высокими горами, отражающимися в глади воды. Это чудо природы находится на высоте 20 м над уровнем моря, тогда как его дно на три метра ниже уровня моря. По берегу озера вальяжно прогуливаются гуси, нагло отнимая у туристов их обеды. Есть у Курнasa и свои легенды: первая из

легенд гласит, что в него превратилась дочь одного из крестьян; другая – что водоем поглотил целую деревню, за грехи его жителей. В его глубинах можно увидеть черепах и рыб удивительной окраски. Именно поэтому озеро имеет неофициальное название – «Черепашье озеро».

Есть еще одно пресноводное озеро на Крите, которое не уступает Курнусу в живописности. Оно находится на востоке этого острова, в городке Агиос-Николаос, и имеет название – Вулисмени. Согласно древнегреческому мифу в этом озере купалась сама богиня Афина. Вулисмени считается геологическим феноменом, т. к. имеет форму почти идеального круга, а самое глубокое место достигает 64 м. С одной стороны оно окружено скалами, а с другой стороны множеством кафе. Вокруг Вулисмени был построен город Агиос-Николаос. Город стоит далеко не на равнине, поэтому, прогуливаясь по нему, вы будете то подниматься по узким улочкам, то спускаться, то вновь подниматься, преодолевая тысячи ступенек. Но это

стоит того. Великолепная архитектура домов произведет на вас большое впечатление, а цвета домов развеют грусть. В этом городе бесчисленное количество кафе, которые загораются разноцветными огнями и ожидают при наступлении тьмы. Когда-то этот город был местом спасения – критяне защищались от турецких гонений, но греки смогли забыть прошлые страхи и сделали Агиос-Николаос прекрасным курортным городом.

Красот Крита не перечислить. Но я рассказала о тех местах, которые меня поразили больше всего, которые заставили на минуту остановиться, отложить спешку и наслаждаться каждой минутой, проведенной на этих просторах.



ФОРУМ «СЕЛИГЕР», КАК ЭТО БЫЛО

В Тверской области на берегу озера Селигер летом проходил 10-й юбилейный форум Росмолодежи Селигер-2014. Очень часто слышал об этом месте, что это нереально классный форум, но, как говорится «пока не попробуешь – не узнаешь». И в этом году мне удалось попасть в 3-ю смену, на направление студенческие организации.

Недельное приключение пролетает незаметно, в программе 5 рабочих дней по 5 лекций ежедневно, а один из них туристический, но о нем чуть позже. В зависимости от направления проводятся разные лекции, у меня были лекции по истории России (самые интересные аспекты, о которых не расскажут в институте на парах), тренинги по продвижению проектов и работе в командах, и под конец дня деловые игры, надо заметить, что проводили данные мероприятия профессора из ведущих ВУЗов Москвы. И хотя тематика лекций повторялась изо дня в день, я постоянно отыскивал для себя что-то новое. На все это уходит целый день, вплоть до ужина, который в 19 часов.

А вечером Селигер открывался совсем с другой стороны, так как наступало свободное время, которое тратить можно на любое занятие. Всегда сомневался куда бы пойти, потому что было 2 сцены, на которых велись разные мероприятия, на пляже проводилась пляжная вечеринка, а в образовательных шатрах проводились всевозможные мастер-классы, начиная от «сделай свечку своими руками» и заканчивая танцами разных стилей. Хочется побывать везде, и время в этот момент – твой самый злой враг, т. к. его ни на что не хватает и оно бешено пролетает. И конечно же, ближе к ночи, когда становилось совсем темно, все собираются в своих лагерях, и несмолкаемые разговоры у костра и песни под гитару. Кстати, все люди делились на группы по 20 человек, у каждой был свой волонтер и палаточный лагерь. Отдельно хотелось бы рассказать про туристический день. В режиме нон-стопа я успел покататься на байдарках и катамаранах, совершив прогулку по лесной местности, освоить дайвинг, скалодром и веревочный курс.

Форум Селигер – это то место, куда я хочу еще раз вернуться в следующем году, потому что я приобрел уникальные знания, новые знакомства и незабываемый отдых, несмотря на то, что ехал учиться.

Волосков Евгений, 11-ИТД

НОВОСТИ Autodesk

Здравствуйте, дорогие читатели нашей постоянной рубрики новостей от студенческого сообщества Autodesk. Поздравляем всех с началом нового учебного года и надеемся, что вы отлично провели летние каникулы!



Грядущий семестр обещает быть крайне интересным и насыщенным событиями! Совсем скоро в Москве пройдет Всероссийская конференция Autodesk University Russia, собирающая аж на несколько дней специалистов из сферы 3D со всей России и СНГ! На конференции будет множество интересных докладов в сфере строительства, дизайна интерьеров, лёгкой и тяжелой промышленности, а также визуализации и спецэффектов. Также будет работать и секция образования, насчитывающая множество докладов, среди которых и доклады из стен нашего вуза! В секции образования с темой «Технологии Autodesk – основа для компьютерной геометрической и графической подготовки в техническом университете» выступят наши преподаватели с кафедры ГИС Игорь Николаевич Мерзляков и Леонид Исаакович Райкин, а также Дмитрий Марков и Ольга Чагаева, студенты группы 09-ИТД расскажут о создании студенческо-преподавательского клуба в нашем вузе. Кроме этого, первый раз в истории доклады от сотрудников нашего университета расширились вне сферы образования! Дмитрий Марков 1 октября в 12:00 в секции машиностроения проведет крайне интересный мастер-класс по пока что малоизвестному в России облачному инженерному продукту Autodesk Fusion 360, и создаст вместе со всеми пришедшими за 50 минут фотореалистичную модель умных часов, которые пользуются сейчас столь большой популярностью (за 2014 год рынок носимых устройств вырос на 700 %, совсем недавно даже Apple наконец-то представила свои умные часы).

Будем рады встречи на конференции: 1-2 октября, выставочный комплекс «Сокольники» (одноименная станция метро на Красной линии, недалеко от вокзала, куда приходят поезда из Нижнего). Также на настоящий момент подходит к концу прием работ на заочный тур олимпиады CAD Olymp 2014, последний день приема работ – 30 сентября, у вас ещё есть возможность поучаствовать!

Чтобы быть в курсе и не пропускать никаких новостей, подписывайтесь на наши странички ВКонтакте <https://vk.com/autodeskstexnn> и на Facebook'е <https://www.facebook.com/autodeskstexnn>.

Марков Дмитрий, 09-ИТД



«Почаще повторять три слова: «Я этого не знаю», Баранов В.Г.



ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ...

Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать о том, что на слуху у всех студентов, что вспоминается потом очень долго, неотъемлемая часть студенческой жизни – мероприятия!

Наверное, студент – это скорее состояние души, нежели чем социальный статус. Иначе как объяснить поведение этих отчаянных в прямом смысле людей. Они могут быть серьезными и несерьезными одновременно, для них невозможные задачи кажутся сущим пустяком, решающимся за одну бессонную ночь. Но постичь эту «мудрость» удается далеко не каждому, как говорится, «можно быть «вечным» студентом и не быть им ни одного дня в своей жизни». Поэтому не стоит упускать ничего, что бы помогло вам окунуться в студенчество, а оно состоит не только из бессонных ночей, но и из веселых и интересных дней.

Вот, к примеру, в первом учебном семестре в нашем институте проводится первый этап конкурса «Лучшая группа», на котором отбирается лучшая



группа ИРИТа. Затем, уже во втором семестре состоится само действие, на котором решится, кто же по праву может называться лучшей группой вуза. Спешу заметить, что участвовать в этом конкурсе можно всем поколениям групп, но поверьте, столько энтузиазма, энергии и не знаю еще чего (обычно это называется «шилом в попе», но я не уверена, что это пропустить цензура) как на первом курсе может никогда и не быть (это, конечно, в худшем случае). Это поможет вашей группе сплотиться и узнать друг друга поближе, еще же 4 года или целых 6 лет бок о бок грызть гранит науки! Об этом я знаю не понаслышке, сами участвовали, сами выигрывали, знаем как это круто и здорово.



Далее не стоит забывать о таких конкурсах, как «Лучший куратор» и «Лучший староста». Они не менее увлекательные, к ним тоже придется готовиться, но время, потраченное на подготовку, сполна вам окупится эмоциями и впечатлениями!

Кроме того, на закате уходящего лета проводятся одноименные «Осенние дебюты», которые дарят политеху все новых и новых звезд. В этом конкурсе вы можете показать себя с творческой стороны и нет никаких сомнений, что вас заметят и оценят по достоинству.

И наконец, «...Унылая пора! Очей очарование!..», – эти строки ассоциируются у нас только с осенью, ну а какая осень без Пушкинского Всероссийского молодежного фестиваля искусств «Студенческая Болдинская осень». Если твоя душа требует искусства,



то ты, без сомнений, попал по адресу. Конкурс вокала, миниатюр, инструментального исполнения, поэтический клуб, круглый стол, – в общем, все что душе угодно. Также участникам конкурса предоставляется возможность побывать в селе Большое Болдино. И не устану повторять – это масса впечатлений и новых знакомств.



В заключение хотелось бы отметить, что все, что бы не происходило в нашем любимом политехе, всегда бодро и весело, не зря же «Политех лучше всех!»

Пытайтесь своих кураторов и старост, они все обо всем знают, только молчат, потому что это крайне ценная информация.

Смирнова Наталья, 10-ИТД

ЗАХОДИ В БИБЛИОТЕКУ

«Территория свободного общения» – новый зал для студентов в НТБ НГТУ, открывший свои двери в этом году.



Научно-техническая библиотека НГТУ поставила перед собой перспективную задачу – увлечь молодежь идеей библиотеки как привлекательного места, куда хочется прийти исключительно по собственному, а не навязанному извне желанию.

Следуя этой задаче, НТБ открыла в шестом корпусе университета новый зал для студентов под названием «Территория свободного общения».

Идея создания такого зала появилась благодаря нашим студентам, которые с удовольствием общались между собой в холле библиотеки за небольшим журнальным столиком. Сотрудники НТБ решили пойти навстречу ребятам и изменить пространство библиотеки.

«Территория свободного общения» – это место, где в непринужденной, неформальной обстановке можно скоротать перемену, отдохнуть после занятий, обсудить новости студенческой жизни, полистать газеты и журналы, обменяться любимыми книгами.

Для подготовки к лекциям и семинарам по источникам, хранящимся в библиотеке, по-прежнему работают читальные залы, где всегда рады видеть читателей.

Новый зал предлагает свою территорию для общения, не скованного жесткими правилами читальных залов. Здесь можно репетировать концертные номера или просто попеть для души, можно принести прочитанную книгу и взять в обмен ту, которую захочется прочесть, можно делиться мыслями и впечатлениями, строить планы, мечтать.

На стене – Карта желаний. Психологи утверждают, если четко сформулировать мечту, если страстно загадать желание и периодически смотреть на Карту, то мечта непременно сбудется, а желание исполнится.

Вниманию студентов здесь предлагаются разнообразные книжные экспозиции. Планируется демонстрация по ЖК-телевизору мультимедийных презентаций, виртуальных выставок, видеоэкскурсий.

Новый зал – неплохая площадка для проведения кураторских часов, творческих встреч, вернисажей, мастер-классов, круглых столов.

Бытует мнение, что в наш стремительный век молодое поколение предпочитает реальному миру мир виртуальный. Но только реальная действительность передает блеск глаз и теплоту рук, и нет ничего роскошнее живого человеческого общения.

«Территория свободного общения» ждет вас в ауд. 6117.

Зав. Центром культуры и чтения Л. Н. Обидина



«Не будьте равнодушными к вашим коллегам», Баранов В.Г.



9 сентября в калифорнийском городе Купертино состоялись сразу три важные премьеры: две модификации iPhone 6, Apple Watch и система мобильных платежей Apple Pay.

Главное внешнее отличие новых смартфонов Apple от устройств предыдущих поколений – размеры. Диагональ iPhone 6 – 4,7 дюйма, iPhone 6 Plus – 5,5 дюймов. Разрешение экрана – 1334x750 у iPhone 6 и 1920x1080 у iPhone 6 Plus. Дисплеи обоих телефонов созданы на основе технологии Retina HD.

Толщина iPhone 6 составляет 6,9 мм – это самое тонкое устройство из всех когда-либо созданных Apple. iPhone 6 Plus будет чуть тоньше, чем 5S – 7,1 мм. Задние панели корпусов обоих устройств будут округлыми по краям, а не угловатыми – примерно как на современных iPad и iPhone первого поколения.

iPhone 6 и iPhone 6 Plus будут оснащены более мощными, по сравнению с прошлыми моделями, аккумуляторами. В режиме непрерывного разговора iPhone 6 будет способен проработать 14 часов, что на 40 % больше показателей его предшественника. У iPhone 6 Plus эта характеристика значительно выше – 24 часа.



Apple Watch

которое будет крепиться к часам при помощи магнита.

С помощью Apple Watch можно будет позвонить по уже записанному в пользовательский iPhone номеру. Кроме того, в часы будет встроена собственная система обмена сообщениями, отличная от Messages. Отвечать на входящую корреспонденцию вручную будет нельзя, но встроенная система Siri сможет набрать текст под диктовку.

Смартфоны iPhone 6, iPhone 6 Plus и часы Apple Watch будут оборудованы антенной NFC. Технология Apple Pay будет работать в комбинации с системой распознавания отпечатков пальцев Touch ID. Единожды внеся в систему данные своих банковских карт, пользователь сможет осуществлять безопасные бесконтактные платежи.

На данный момент у Apple есть договоренности с 22 000 американских компаний. В октябре система заработает в США, а затем распространится и на другие страны.



iPhone 6 и iPhone 6 Plus

В обоих смартфонах будут установлены новые процессоры Apple A8. Эта модель в два раза быстрее чипов A7, которыми снабжены современные iPhone и iPad.

Навигация по интерфейсу Apple Watch будет осуществляться при помощи колесика, которое позволит пролистывать иконки, увеличивать и уменьшать их, а также будет выполнять функцию кнопки «Home».

На задней панели часов будет расположен сенсор, отслеживающий сердцебиение хозяина. Там же будет находиться беспроводной контакт для зарядного устройства,



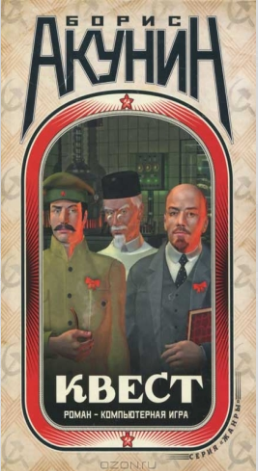
Apple Pay

Волосков Евгений, 11-ИТД



ЧТО ПОЧИТАТЬ?

«Квест» – немного фантастический сюжет, переплетение двух времен – прошлого и настоящего. В книге два сюжета, основной и дополнительный, помеченный как «Code». Начинаем читать книгу как роман, но в конце каждого сюжета появляется вопрос, ответив на который можно читать дальше. Акунин добавляет детективу несколько научной фантастики, мистики, сдабривает шпионскими страстями...



У книги «Шпионский роман» довольно захватывающий сюжет, читается она очень легко. Сюжет строится на противоборстве советской и германской разведок в последние дни перед началом Великой Отечественной войны.

Акунин разворачивает многоходовую операцию по дезинформации советского руководства о дате начала войны, а наша разведка пытается противодействовать этим планам.

Ахмадбекова Юлия, 10-ИТД

ЧТО ПОСМОТРЕТЬ?

Фильм, одержавший верх в рейтинге кассовых сборов в России уходящей недели, безусловно, фантастический боевик Люка Бессона «Люси». «Люси» стал уже четвертым фильмом, в котором гениальный и легендарный Люк Бессон обращается к теме сильной женщины. «В сущности женщины – намного сильнее

мужчин, – отвечает в одном из своих интервью французский кинорежиссер на вопрос, почему он неизменно обращается к подобным сюжетам. – Я совсем не считаю их «слабым» полом. Особенно это понимаешь, когда видишь, как 45-килограммовая девушка справляется с тремя мужчинами». 10 лет разработки сценария, изучение множества научных работ, беседы с различными специалистами, занимающимися исследованием жизни на планете и вот, на экранах появляется его научно-фантастическая картина «Люси».

Драмтеатр порадует нас этой осенью премьерой спектакля «Свадьба Кречинского». Эта комедия вот уже 160 лет остается одной из самых репертуарных пьес русского театра. Немного о сюжете: «Обаятельный дамский угодник, проигравшийся в пух и прах картежник-аферист Кречинский, за которым охотятся кредиторы, решает поправить свои дела выгодной женитьбой. «Цель оправдывает средства», – уверен наш игрок, пускаясь во все тяжкие. Вот только на кону оказываются поставленными не только деньги». Увидеть спектакль можно 24 сентября, 19 и 30 октября.



Новинки этой недели «Класс коррекции» – полнометражный игровой дебют 25-летнего режиссера Твердовского. Класс-коррекции – это гетто для неудобных подростков? Или лучшее на свете место для рождения первой любви... Этот фильм – драма взросления, настоящая история про первую подростковую любовь. Авторы картины сделали главное – они

обращают внимание зрителей и общественности на очень важные вопросы. Про то, что происходит зачастую в школах и на улице, и про то, что взрослые часто не слышат своих детей. О том, что молодежи настолько нечем заняться, что они деградируют от безделья и унижают тех, кто слабее, да что там, вообще всех, кто попадается им на пути.

Благодаря актуальной теме, ее грамотному раскрытию и отличной игре актеров – «Класс коррекции» стал самым ярким и эмоциональным открытием российского кинематографа в этом году.

Лимонова Наталья, М14-ИСТ-5

КУДА СХОДИТЬ?



Театр «Комедія» тоже подготовил свою премьеру – мюзикл «Казанова». Театр позиционирует новую постановку, как: «Увлекательную авантюрную историю: интриги и тайны, встречи и расставания, погони и эффектные бои, шуточные ситуации и неугасимый оптимизм, предательство и, конечно же, любовь. Неожиданный сюжет и оригинальное решение всемирно известной легенды. Такого Казанову еще не видел свет!»

Селезнева Ирина, 10-ИТД



ждем
тебя

Циброва Татьяна, 12-ИТД

Дорогой читатель! Сейчас перед тобой находится совместный труд нашей замечательной дружной команды газеты "Радио+" и мы искренне надеемся, что из этого номера ты почерпнул много нового и увлекательного, взглянул на что-то с новой стороны или с улыбкой вспомнил то, в чем сам принимал непосредственное участие. Мы любим делиться своими впечатлениями, нам нравится находиться в центре событий и потом рассказывать о них другим - если в этих строчках ты хоть немного узнал себя и хочешь в следующем номере увидеть свое имя в подписи под статьей, то тебе непременно нужно присоединиться к нашей редакции! Новые взгляды и идеи - твои взгляды и идеи! - это именно то, чего мы ждем и желаем дополнить этим газету.

Беспокоишься, что никогда раньше не был журналистом? - Не беда! Студенческий дискуссионно-познавательный клуб «Зеркало» поможет тебе не потеряться в этом искусстве, стоит лишь присоединиться к ежемесячным встречам и выполнять задания руководителя - главного редактора газеты НГТУ им. Р. Е. Алексеева «Политехник» Ирины Борисовны Никитиной - и ты не заметишь, как станешь отличным репортером! К тому же в процессе этих встреч тебе выпадет возможность встречи с известными нижегородцами, посещения театров и музеев и экскурсий по Нижегородской области совместно с теми, кому это действительно интересно.

Занинтересовался? Так не сиди на месте! "Радио+" и "Зеркало" ждут тебя!