

Студенческие



СТИ

Профессионализм, ответственность, престиж

«XXI Славянские чтения»



Стр. 4

Каждый год, традиционно, в апреле-месяце в РТСУ проходят самое крупное научное студенческое мероприятие - славянские чтения. Это научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава и студентов РТСУ. В этом году прошли XXI славянские чтения с 24 по 28 апреля. 5 мая в актовом зале со-

стоялась церемония награждения лучших докладчиков научно-практической конференции. Им были вручены грамоты и призы. Из года в год коллектив профессорско-преподавательского состава стремится не только к количественному, но и к качественному росту этого важного научного мероприятия.

Я помню... Я горжусь...



Стр. 12

Стр. 8-9



Тахти Сангин

Памятник Тахти Сангин расположен у слияния рек Вахша и Пянджа на правом берегу реки Амударья. Тахти Сангин относится к периоду правления первой в мире персидской империи Ахеменидов, которая существовала в VI-IV вв. до нашей эры. Основателем империи был Кир Великий, который объявил свою декларацию о правах человека. Декларация Кира Великого считается первым документом, который защищал права народа. О могуществе и величии персидской империи также свидетельствуют находки, относящиеся к этому периоду.

Например, Амударьинский клад, который был найден местными жителями в 1877 году. Затем был продан трем Бухарским купцам, которые направлялись в сторону Индии...

Четвертая Международная научная студенческая конференция

28 апреля 2017 года на юридическом факультете прошла Четвертая Международная научная студенческая конференция «Современное состояние и тенденция развития законодательства Республики Таджикистан и стран СНГ», посвященная Году молодежи.

На церемонии официального открытия конференции приветственной речью выступил ректор Российско-Таджикского (Славянского) университета, доктор филологических наук, профессор Н.Н. Салихов. Затем выступили: декан факультета права Высшей школы экономики, кандидат юридических наук, доцент Е.Н. Салыгин; декан заочного отделения юридического факультета Алтайского государственного университета, кандидат юридических наук, профессор Е.Н. Петухова; заместитель декана юридического факультета Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского С.Н. Кузнецова; декан юридического факультета Российско-Таджикского (Славянского) университета, доктор юридических наук, профессор Х.Т. Носиров.

С докладом на тему «Наказуемость террористических преступлений по законодательству России и Ирака: сравнительно-правовой анализ» выступил А.А. Цыганов студент 3-го курса юридического факультета Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского. А на тему «Трудовая миграция населения Республики Таджикистан. Основные векторы и модели» выступила аспирантка 1-го года обучения Алтайского государственного университета С.Ф. Назаршо-

ева. Тему «Правовые основы государственной миграционной политики Республики Таджикистан: основные проблемы» затронул Т.В. Костенко представитель Алтайского государственного университета. А студентка 2 курса юридического факультета Российско-Таджикского (Славянского) университета К. Болдырева защитила свой доклад на тему «Проблемы миграции стран СНГ».

На секции «Актуальные проблемы конституционно-го права» председателем был



С.Ю. Алимов д.ю.н, профессор, заведующий кафедрой государственно-правовых дисциплин РТСУ, секретарь – А.В. Полтавец, преподаватель кафедры государственно-правовых дисциплин РТСУ.

На этой секции выступили: М.О. Алимова магистрантка 1-го года обучения РТСУ, «Виды конституций зарубежных стран: сравнительно-правовой анализ»; А.Д. Азизова студентка 2 курса юридического факультета, «Миграционные проблемы»; О.Т. Балиев магистрант 1-го года обучения РТСУ «Гражданство как элемент правового положения человека и гражданина» и другие.

На секции «Актуальные проблемы гражданского,

предпринимательского права и гражданского процесса» председателем был П.И. Мирзоев, к.ю.н., доцент кафедры предпринимательского права РТСУ, секретарь Д.А. Сидиков, преподаватель кафедры гражданского права РТСУ. Здесь, со своими докладами выступили: В.А. Желтова, студентка 2 курса юридического факультета РТСУ, «Акция как объект гражданских прав»; З.З. Зайнутдинова студентка 1-го курса РТСУ, «Наследственное право в Древнем Риме и в гражданском праве Республики

Таджикистан: сравнительно-правовой анализ» и другие. На секции «Актуальные проблемы международного публичного и частного права» председателем была С.Н. Тагаева, д.ю.н., профессор, заведующая кафедрой международного права и сравнительного правоведения РТСУ, секретарь Г.Г. Бодурова преподаватель кафедры международного права и сравнительного правоведения РТСУ. На этой секции со своими докладами выступили: Р. Абдуллоев магистрант 1-го года обучения РТСУ, «Правовое регулирование международной банковской деятельности в Республике Таджикистан»; Д.Б. Асоев студент 3-го курса обучение подготовки «Международное пра-

во» юридического факультета Таджикского национального университета, «Сотрудничество Республики Таджикистан с Шанхайской Организацией Сотрудничества»; О.К. Егоров студентка 4-го курса юридического факультета Московского Государственного Лингвистического университета, «Сравнительно-правовой анализ компетенции Евразийской Экономической Комиссии и Комиссии Европейского Союза в области конкурентного права» и другие.

На секции «Актуальные проблемы уголовного права и уголовного процесса» председателем был В.А. Абдухмитов, к.ю.н., доцент, заведующий кафедрой уголовного права РТСУ, секретарь Н. Абдуллаев, преподаватель кафедры уголовного права РТСУ. Выступили: Р.Р. Данилова, бакалавр 4 курса обучения уголовно-правовой специализации юридического факультета ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет», «Личность несовершеннолетнего преступника с игровой зависимостью»; Е.Д. Есин, магистрант 2-го года обучения юридического факультета РТСУ, «Объективные признаки состава организации незаконного вооруженного формирования»; Н. Мирзумуродова, студентка 4-го курса юридического факультета РТСУ, «Склонение к потреблению наркотических средств и психотропных веществ» и другие.

Четвертая Международная научная студенческая конференция прошла на высоком уровне. Участники конференции читали доклады и обсуждали самые актуальные проблемы в современном обществе.

Мадина Вохидова

Призеры Международной олимпиады молодежи 2016-2017 уч.г. сош РТСУ



Торжественная церемония награждения призеров Международной олимпиады молодежи 2016-2017 учебного года сош РТСУ состоялась в РЦНК в г. Душанбе. На церемонии присутствовали руководитель РЦНК М. Вожаев, Валерия Сергеевна Купина, руководитель Управления по сотрудничеству со странами СНГ и Балтии Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», Кашин Дмитрий Викторович, советник НИУ ВШЭ, г. Перми.

Призерами Международной олимпиады молодежи стали:

Призеры 2-й степени

1. *Азизов Фаррух Фуркатович 11 класс, Журналистика*
2. *Дадабаев Ромин Рахимович 11 класс, История*



Призеры 3-й степени

1. *Муллова Камилла Нейматуллоевна 10 класс, История*
2. *Орифова Юлдуз Хакимджоновна 11 класс, Английский язык*
3. *Шербоева Комила Бахтиёровна 11 класс, Русский язык*
4. *Дадабаев Ромин Рахимович 11 класс, Русский язык*
5. *Азизов Фаррух Фуркатович 11 класс, Русский язык*
6. *Рахматова Рухиона Насимовна 11 класс, Русский язык*
7. *Оганесова Глория Оганесовна 9 класс, Психология*

Дадабаев Ромин по результатам олимпиады был зачислен в число студентов НИУ ВШЭ.

Поздравляем всех призеров и желаем огромных достижений в науке!

Учащиеся сош РТСУ приняли участие в субботнике



Субботник — сознательный добровольный организованный труд на благо общества в свободное от работы время, в выходные (откуда и происходит название).

Учащиеся сош РТСУ приняли самое активное участие в субботнике. Результат — на лицо.

Приоритетное направление...



развития туризма, руководитель школы гостеприимства, а также гости из-за рубежа.

Участники круглого стола говорили о том, что Республика Таджикистан является обладателем богатого культурно-исторического наследия и природных ресурсов, имеет реальный потенциал для привлечения многочисленных туристов в страну. С учетом указанных факторов,

Республика Таджикистан объявила туризм приоритетным направлением экономической политики государства. Въездной туризм нуждается в развитии. Необходимо развивать сервис в гостиницах, а также построить новые гостиницы.

Преподаватель кафедры туризма Кабилова Н.Н. сказала: «Чтобы развивать въездной туризм необходимо восстановить три

великих шелковых пути Согдийский, Каратегинский и Южный. Также туристам нужна гарантия безопасности».

Представитель школы гостеприимства подчеркнул, что в Таджикистане не хватает кадров в сфере обслуживания. Он сказал, что школа гостеприимства частично решает этот вопрос, готовя высококвалифицированных поваров, официантов и другой обслуживающий персонал.

Профессор кафедры менеджмента и туризма Кошлаков Г.В. сказал: «Нет необходимости в развитии внутреннего туризма так как он нам ничего не дает, так как турист — это человек, который едет в другую страну тратить деньги. Также необходима отделить спорт от туризма и создать отдельное министерство по туризму»

Нурулло Исмоилов

Как известно, туризм признан одним из прибыльных направлений мировой экономики и экономическим феноменом XX века. Во многих странах туризм, играя важную роль в формировании валового внутреннего продукта, активности внешне-торгового баланса, обеспечении занятости населения и создании дополнительных рабочих мест, оказывает положительное влияние на развитие различных отраслей, таких как транспорт и коммуникация, строительство, культура, искусство, производство товаров народного потребления и секторов экономики.

18 апреля 2017 года факультет «Управления и информационных технологий» РТСУ организовал круглый стол, на котором участвовали студенты и преподаватели с различных вузов, представители с центра



Нужно жить, а не существовать...!

Наверное, нет ничего интересней и увлекательнее, чем студенческие годы. Это пора когда всё только начинается. Жизнь в это время кипит, бурлит и не перестаёт дарить эмоции-лекции, семинары, курсы, экзамены, кружки, а ведь еще не стоит забывать о личной жизни - как только всё успеть! Конечно же, от тебя зависит, каким будешь ты студентом. Мы продол-

жаем Вас знакомить со студентами, которые не только покоряют вершины в сфере образования, но и активно принимают участие в жизни университета. И герой нашего сегодняшнего выпуска юноша, который на любой вопрос знает ответ, который успевает везде и всегда, который уверен, что в жизни нет ничего невозможного. Знакомьтесь, Охун Рахимов!

дизин именно к жизни, то есть как ты её проживешь, то здесь могу сказать следующее: «Нужно жить, а не существовать...» Смысл этих слов невозможно просто прочитать и понять. Их необходимо провести через себя, постараться осознать. Они имеют глубокий смысл и каждый поймет их по своему уровню восприятия.

-Какие планы на будущее, чем планируешь заниматься?

У каждого нормально человека по жизни есть свои какие-

1-ое место в открытом чемпионате г.Душанбе по футболу среди колледжей и университетов совместно с футбольной командой РСТУ

1-ое место в молодежном студенческом форуме Модель ООН Создал команду «Равшанфикрон» и участвовал с ней на ТВ-Сафине в интеллектуальной программе «Интеллект-шоу» и занял 3-е место в республике.

Приглашен после тщательного отбора на "Международная модель ООН" в г. Москва в каче-

приходит мой невидимый друг-вдохновение. А что такое поэзия вообще? Это работа или просто то, что мы видим или фантазируем, вдохновение или кровопролитный труд (придумывание), который человек преподносит в более красивом, литературном и образном языке. Для каждого поэзия понимается по-разному и по-своему. Мне кажется, стихи в большинстве своем должны помогать людям воспитываться, находить истинный и правильный путь, освобождаться от дурмана, давать человеку реальные жизненные советы, помочь понять ему кто он? и для чего он живет?, Чтобы каждое слово помогало человеку! А не фантазии того или иного человека о том, чего нет в реальности и вводить людей в море заблуждений.

-Расскажи, как проходят твои студенческие будни?

Будни проходят по-разному, то какие-либо конференции, встречи или круглые столы в университете устраиваются, в которых участвую и выступаю, то захожу в редакцию «Студенческие вести», в клубы и кружки университета. Я не жду, пока мне скажут, вот проходит какое-то мероприятие и необходимо участвовать, сам нахожу интересные мне темы и мероприятия за пределами университета и иду туда, знакомлюсь с новыми людьми и обмениваюсь мыслями и идеями. Топтаться в одном месте это неправильно, нужно слушать новые мысли и подходы к решению тех или иных вопросов и брать те, которые реально эффективные и помогут тебе в личностном росте.

-А как обстоят дела с физической подготовкой?

Дела с физической обстановкой в полном порядке. Я давно занимаюсь спортом и он реально способствует повышению концентрации и уверенности человека в себе, не говоря уже



о пользе здоровью. Все виды спорта хороши, а те которыми я занимался непосредственно это кикбоксинг, футбол, бокс и тут у меня есть определенные успехи и достижения. Тут хотел бы обратиться к тем, кто по своему мнению олицетворяют силовые виды спорта. Мужество не в том, чтобы идти в зал и позаниматься некоторое время для того чтобы показать себя перед другими (этим занимаются только любители), а в том, чтобы использовать свою силу в реальных и необходимых ситуациях.

-Поделись своим секретом успеха, скажи, с чего начать, или дай совет читателям, которые боятся совмещать учёбу и активную студенческую жизнь?

Секрет успеха нужен всем, его пытаются искать все и даже пишут сотни страниц книг относительно этого вопроса. Но реальную, всегда подходящую, дающую гарантированный результат формулу успеха никто не сможет дать. Составными элементами успеха могут являться различные факторы. Например: фарт, интенсивное обучение, усиленные тренировки, дядя, тётя, инопланетяне (смеется), кто или что угодно. И они по отдельности могут и формировать тот или иной успех человека. Но у каждого есть свой маленький рецепт. Мне кажется, что секрет успеха может, зависит хотя бы от того же реального желания или интереса человека в том или ином деле и его готовности достичь поставленной цели.

Сабрина Рахманова

-Здравствуй, Охун! В первую очередь хотелось бы узнать, почему ты связал свою жизнь именно с «Международными отношениями»? Уже представлял себя дипломатом на заседаниях?

Каждый человек по жизни всегда стоит перед выбором. Кто-то делает его осознанно, а другого принуждают к этому жизненные обстоятельства. А на счет того, почему же я выбрал именно "Международные Отношения", могу сказать буквально следующее. Я мог бы запросто пойти и на историка, филолога, юриста, экономиста и т. д. Мне обучаться по этим направлениям не составило бы трудностей. Но так получилось, что я сделал выбор в пользу международных отношений. Мне интересно было быть в гуще событий, решать какие-либо вопросы, общаться с людьми, обмениваться мнениями, изучать языки и просто развиваться как личность. Дипломатом представлять себя очень приятно, когда видишь, как они стильно одеваются и ведут разговор.

-Твой девиз по жизни?

Привести определенный и один единственный девиз по жизни довольно сложно, хотя бы потому, что жизнь ставит людей в различные ситуации и одним девизом тут не обойтись. Самый лучший учитель это жизнь в определенных временных промежутках, вот она и дает нам огромное количество и девизов, и опыта, и расставляет все по своим местам. Если относить

то определенные планы и я тут не исключение. Как говорят, мы планируем, а жизнь располагает. Но как она расположится наша воля, и ведь желания занимают не последние места. Иногда нужно реально рискнуть, чтобы добиться желаемой цели!

-Как проходит твоё свободное время?

Определенного графика или режима проведения моего свободного времени у меня нет. Да, могут быть какие-то главные вопросы (тренировки, самообразование), по которым я должен сосредоточиться, но в принципе могу и книгу прочитать, музыку послушать, заглянуть по делам и интересам в министерства или ведомства и т.д.

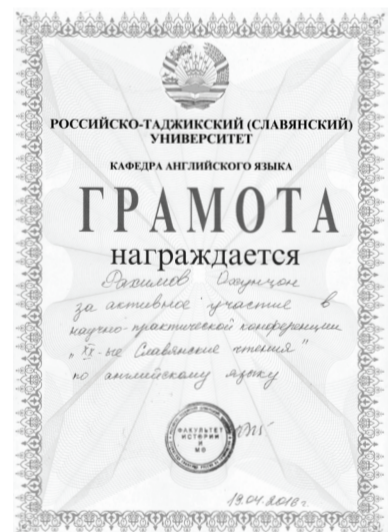
-Самое твоё большое достижение!

Для каждого человека большое достижение может интерпретироваться по-разному. Для кого-то купить телефон последней модели, одежду самого известного бренда, купить машину, поступить в университет и т.д. На этот вопрос я отвечаю, таким образом, если взять именно по университету, то наиболее такими, значимыми могут послужить следующие показатели:

Создание в факультете Истории и Международных отношений «Студенческого совета» и проведение в его рамках различных мероприятий, как в университете, так и за его пределами.

стве делегата в составе Мексики.

Выступал со своим докладом под руководством Рахмона Ульмасовича на открытии XX Славянских чтений, посвященных 25 летию независимости РТ в



одном ряду с известным профессором Самиевым А.Х. и т.д.!

Это не способ саморекламы как могут подумать многие, а просто желание и интерес повысить свой уровень, развиваться как личность и преодолевать новые горизонты!

-Может поёшь или пишешь стихи?

Пишу ли я стихи или пою? Хороший вопрос! Люди в целом поют все, но каждый по-разному и в разных обстоятельствах. А что касается стихов то, как мы знаем, их пишут в основном поэты. Но и я тоже иногда могу позволить себе попробовать себя в роли поэта, если ко мне



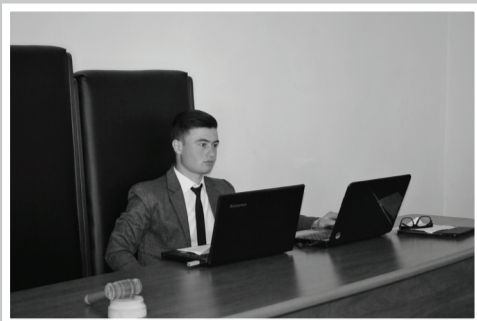
ТВ ЧУМХУРИЯИ ТОҶИКИСТОН
REPUBLIC OF TAJIKISTAN
МУАСССАИ ДАВЛАТИ "ТЕЛЕВИЗИОНИ САБИНА"
THE STATE ENTERPRISE OF "TELEVISION SAPINA"

ИФТИХОРНОМА

ОХУН РАХИМОВ
- капитани дастаи
"Равшанфикрон" барои
иштироки Ҷаёзола ва
иштироки Ҷойи сеюм дар
барномаи зехнии
"ИНТЕЛЛЕКТ - ШОУ"
дар соли 2016 сарфароз
гардониди мешавад.

Муассисаи давлатии
"Телевизиони Сафина"
2016

«XXI Славянские чтения»



Каждый год, традиционно, в апреле-месяце в РТСУ проходят самое крупное научное студенческое мероприятие - славянские чтения. Это научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава и студентов РТСУ. В этом году прошли XXI славянские чтения с 24 по 28 апреля. 5 мая в актовом зале состоялась церемония награждения лучших докладчиков научно-практической конференции. Им были вручены грамоты и призы. Из года в год коллектив профессорско-преподавательского состава стремится не только к количественному, но и к качественному росту этого важного научного мероприятия.

Юридический факультет

В соответствии с программой научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и студентов юридического факультета РТСУ «XXI Славянские чтения» были проведены 24 апреля. Всего было заслушано 80 студенческих докладов. Среди участников лучшими были объявлены:

Зайнутдинова Зумрад, студентка 1 курса на секции «Го-

сударственно-правовые дисциплины»; Мирзомуродова Нилуфар, студентка 4 курса на секции «Уголовное право»; Раджабова Нодира, студентка 3 курса на секции «Предпринимательское право»; Хисомов Далер, студент 2 курса на секции «Гражданское право»; Муроджонов Хушнур, студент 2 курса на секции «Международное право и сравнительное правоведение»; Таджиддинова Фархунда, студентка 3 курса на секции «Уголовный процесс и криминалистика».



Филологический факультет

Филологический факультет проводил научно-практическую конференцию профессорско-преподавательского состава и студентов РТСУ 25 апреля. По факультету программой конференции было предусмотрено 142 докладов. В этот день работали 13 секций. Были признаны лучшими докладчиками следующие студенты:

Арбובה Мархабо, студентка 2 курса на секции «Изучение иностранных языков в сопоставительном

аспекте»; Собирова Фарангис, студентка 4 курса на секции «Актуальные проблемы иностранных языков»; Касымов Фируз, студент 4 курса на секции «Закономерности развития и исторический опыт отечественной журналистики»; Шукронаи Даврон, студентка 1 курса на секции «Таджикский язык»; Ахатова Нигина, студентка 1 курса на секции «Актуальные проблемы литературы»; Зайнутдинова Зумрад, студентка 1 курса на секции «Сравнительная типология языков»; Низомова Фарангис, студентка 4 курса на секции «Актуальные вопро-

сы синологии»; Олимова Аниса, студентка 3 курса на секции «Русский язык: история и современность»; Лоренц Даяна, студентка 1 курса на секции «Русский язык и культура речи»; Бехрузи Махмадали, студент 5 курса на секции «Диалектология русского языка»; Юсупов Далер, студент 2 курса на секции «Проблемы современной журналистики»; Раджабали Расин, студент 4 курса на секции «Актуальные проблемы теоретического и прикладного языкознания»; Азимова Гульноза, студентка 3 курса на секции «Английская филология».

Факультет истории и международных отношений

27 апреля весь профессорско-преподавательский состав, а также студенты факультета ИМО приняли активное участие в проведении научной конференции. В целом по факультету ИМО было заявлено 99 студенческих докладов. В результате подведения итогов были признаны лучшими докладчиками следующие студенты: Важитова Анастасия, студентка 3 курса на секции «Всеобщая история»;

Орлов Александр, студент 4 курса на секции «Отечественная история»; Нуров Маруф, магистрант 1 года обучения на секции «Международные отношения»; Хусайнов Джамшед, студент 2 курса на секции «Философия и политология»; Норова Назокаат, магистрант 1 года обучения на секции «Культурология, педагогика и психология»; Гоибова Манижа, студентка 1 курса на секции «Английский язык»; Усманова Саодат, студентка 1 курса на секции «Физическое воспитание».



Экономический факультет

28 апреля славянские чтения прошли на экономическом факультете. В прошлой конференции, в соответствии с количеством кафедр, работали 6 преподавательских и студенческих секций. На студенческой конференции были прочитаны 94 доклада. В результате подведения итогов были признаны лучшими докладчиками следующие студенты:

Алиакбаров Абдувахоб, студент 3

курса на секции «Учет, анализ и аудит»; Хусаинов Джамшед, студент 2 курса на секции «Мировая экономика»; Кодиров Аминджон, студент 2 курса на секции «Экономическая теория»; Сафоев Юсуф, студент 3 курса на секции «Государственные финансы»; Солиев Абдусамад, студент 4 курса на секции «Банковское дело»; Когай Снежана, студентка 3 курса на секции «Финансовые рынки».

Факультет управления и информационных технологий

В этот же день, 28 апреля, славянские чтения прошли и на факультете управления и информационных технологий. Здесь, на студенческой конференции были прочитаны 122 доклада. Лучшими докладчиками были признаны студенты:

Баходурова Манижа, студентка 1 курса на секции «Естественно-научные дисциплины»; Кониев Умед, студент 1 курса; Маюнусова Нигина, студентка 2 курса на секции «Математика»; Фармонов Олмосбек, студент 2 курса на секции «Менеджмент и туризм»; Сафаров Джонибек, студент 1 курса на секции «Менеджмент и туризм».



Страшнее не было войны



Интересный факт № 1:

В 1940 году англичане, опасаясь возможного сухопутного вторжения немцев и многократного их превосходства в танках, искали все возможные способы противостоять им. В одной из инструкций ополченцам для борьбы с танками рекомендовалось использовать молоток или топор. Бойцу следовало выбрать возвышение, например дерево или второй этаж здания, и там поджидать вражескую машину, а затем спрыгнуть на нее и начать бить молотком по башне. И когда оттуда покажется голова удивленного немца, бросить вовнутрь танка гранату.

Интересный факт № 2:

Французская певица Эдит Пиаф в период оккупации выступала в лагерях для военнопленных на территории Германии, после которых фотографировалась на память с ними и немецкими офицерами. Затем, в Париже, лица военнопленных вырезали и вклеивали в фальшивые документы. Пиаф ехала в лагерь с повторным визитом и тайно провозила эти паспорта, с которыми некоторым пленным удавалось бежать.

Интересный факт № 3:



Во время Второй мировой войны польская армия Андерса нашла в Иране медвежонка, взяв его на довольствие и назвав Войтеком. Солдаты очень полюбили медведя, кормили его и даже поили пивом за особые заслуги. Специальным приказом Войтек был зачислен в состав 22-й роты артиллерийского снабжения. Медведь дошел с армией до Италии, где отличился в битве под Монте-Кассино, помогая разгружать боеприпасы и поднося снаряды к орудиям. Изображение этого процесса 22-я рота сделала своей новой эмблемой.

Интересный факт № 4:

В годы Второй мировой войны в СССР велась работа над созданием летательного аппарата на базе танка А-40. В ходе летных испытаний танкопланер буксировался самолетом ТБ-3 и смог подняться на высоту 40 ме-

тров. Предполагалось, что после отцепления буксировочного троса танк должен самостоятельно планировать в нужную точку, сбрасывать крылья и сразу вступать в бой. Проект закрыли из-за отсутствия более мощных буксировщиков, которые были необходимы для решения более важных задач.

Интересный факт № 5:

В Великой Отечественной войне принимал участие красноармеец-пулеметчик Семен Константинович Гитлер, еврей по национальности. Сохранился наградной лист, согласно которому Гитлер был представлен к медали «За боевые заслуги» за совершение подвига. Правда, в базе данных «Подвиг народа» сообщается, что медалью «За отвагу» награжден Семен Константинович Гитлев – случайно или намеренно была изменена фамилия, неизвестно.

Интересный факт № 6:

В начале Второй мировой войны немецкая фабрика по розливу Кока-Колы лишилась поставок ингредиентов из США. Тогда немцы приняли решение производить другой напиток из отходов пищевого производства – яблочного жмыха и молочной сыворотки – и назвали его «Фанта» (сокращение от слова «фантазия»). Директор этого завода Макс Кейт не был нацистом, поэтому распространенное мнение о том, что «Фанту» изобрели нацисты, – это заблуждение. После войны Кейт связался с головной компанией, Кока-Кола восстановила свою собственность над фабрикой и не стала отказываться от нового напитка, уже успевшего завоевать популярность.

Интересный факт № 7:



Ньюфаундленд Гандер (Простак). Собака жила в семье и однажды случайно оцарапала лапой ребенка лицо. Встревоженные родители отдали пса канадским военным. Ньюфаундленд участвовал в обороне Гонконга. Когда подползший японский солдат бросил гранату в окоп с ранеными солдатами, Гандер схватил ее зубами и бро-

сился с ней в сторону врага. Погиб при взрыве, но спас несколько человек

Интересный факт № 8:



Почтовая голубка Мэри. За время войны четырежды перелетала с донесениями из Франции в Англию (и обратно). Трижды была ранена. Для перехвата почтовых голубей немцы использовали соколов. Один раз птица была ими атакована и вернулась с поврежденным крылом и рассеченной грудью — ей наложили 22 шва.

Интересный факт № 9:



Пойнтер Джуди. Служила на корабле, первой предупреждая о налетах японской авиации. Когда корабль был потоплен бомбардировщиками, экипаж высадился на необитаемом острове, без еды и воды. Собака при бомбежке пропала, но приплыла на второй день, вся в мазуте. Тут же раскопала маленький родник с пресной водой и помогла выжить всему экипажу. Матросы в дальнейшем попали в японский плен и им удалось оставить собаку с собой. Собака провела в плену вместе с людьми четыре года. Она была единственным животным, официально зарегистрированным в качестве военнопленного во время Второй мировой войны. В 1944 году военнопленных переводили в другой лагерь. Корабль был торпедирован союзниками, и собака снова пропала. А потом нашла заключенных в новом лагере на новом месте...



Интересный факт № 10:

18 мая 1941 года гордость немецкого флота линкор «Бисмарк» выходит в море с приказом нарушить британское торговое судоходство. Мэр Готенхафена вручает капитану подарок — черно-белого кота Оскара. Через девять дней линкор топят английская эскадра во главе с авианосцем «Арк Ройял». Спаслись только 115 моряков из 2200.

Кота спасли моряки с английского эсминца «Казак» и назвали Сэмом. В октябре 1941 года эсминец топят немецкая подводная лодка. Гибнет 159 человек. Оставшиеся в живых члены экипажа вместе с котом переходят на эсминец «Легион»

Затем кота берут к себе матросы авианосца «Арк Ройял» (сражавшегося с «Бисмарком»). Но уже в ноябре авианосец топят немецкая подводная лодка. Кота с экипажем забирает эсминец «Лайтнинг». Суеверные матросы решают высадить кота на берег

Немцы топят оба эсминца, на которых побывал непотопляемый Сэм — «Легион» через четыре месяца, а еще через год и «Лайтнинг». А кот после этого живет еще 12 лет на берегу.

Интересный факт № 11:



Колли Дик обнаружил 12 тыс. мин, принимал участие в разминировании Ленинграда, Сталинграда, Лисичанска и Праги. Он помог разминировать несколько штабов (в т.ч. и штаб маршала Говорова), спас в Павловске дворец, за час до взрыва обнаружив заложенную в фундаменте 2500-килограммовую бомбу с часовым механизмом. После войны Дик благополучно вернулся к своей хозяйке и выставлялся на первой после войны выставке в Ленинграде. Несмотря на то, что Дик был трижды ранен, он дожил до глубокой старости и похоронен с воинскими почестями.

Интересный факт № 12:

Японские солдаты в боях у озера Хасан щедро осыпали советские танки обыкновенными пулями, рассчитывая пробить

их. Дело в том, что японских солдат уверяли, якобы танки в СССР фанерные! В результате советские танки возвращались с поля боя блестящими — до такой степени они были покрыты слоем свинца от пуль, которые плавилась при ударе о броню. Впрочем, броне это не приносило никакого вреда.

Интересный факт № 13:



В Великой Отечественной войне в состав советских войск входила 28-я резервная армия, в которой тягловой силой для пушек были верблюды. Она была сформирована в Астрахани во время боёв под Сталинградом: нехватка машин и лошадей вынудила выловить в окрестностях диких верблюдов и приручить их. Большинство из 350 животных погибло на поле боя в разных сражениях, а выживших постепенно переводили в хозяйственные части и «демобилизовывали» в зоопарки. Один из верблюдов по имени Яшка дошёл с солдатами до Берлина.

Интересный факт № 14:

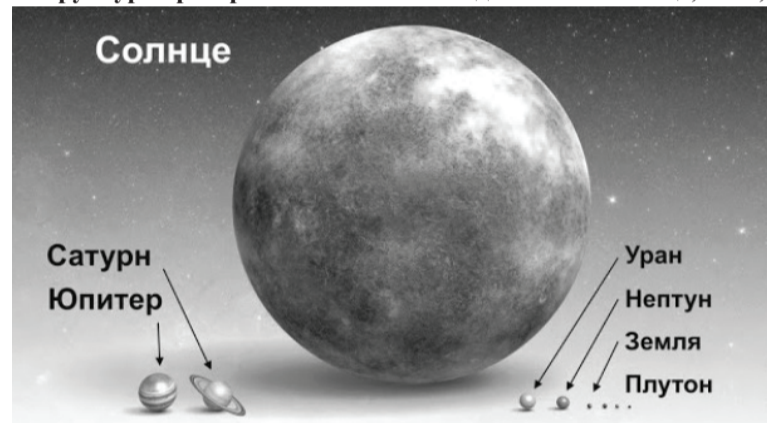
В апреле 1943 года на испанском берегу было обнаружено тело в мундире майора морской пехоты Великобритании. К его запястью наручниками был прикреплен чемоданчик с секретными документами о планах вторжения союзников в Грецию. Так как Испания была наводнена немецкими агентами, документы быстро попали к Гитлеру, и он приказал готовиться к обороне Греции и Сардинии вместо Сицилии, к чему призывал Муссолини. Однако союзники высадились именно на Сицилии и без особых усилий овладели островом. Оказалось, что именно с этой целью данную операцию с кодовым названием «Мясной фарш» провернула английская разведка, надев военную форму на тело бездомного, покончившего с собой, и доставив его в Испанию на подлодке.

Охун Рахимов
Слава Интернету

Космос, ты просто космос!

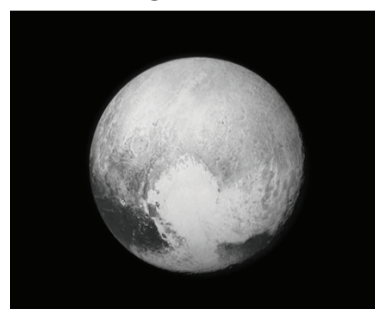
Уважаемые читатели рубрики Интересно знать! В данном номере, учитывая, что 12 апреля во всем мире празднуется как День космонавтики, мы приводим Вам некоторые интересные, завораживающие, поразительные факты и действительности, которые имеют отношение к космосу, космонавтике и людям. сумевшим увидеть этот мир под другим ракурсом, а их количество кардинально мало! Космос – самая обсуждаемая и, вместе с этим, самая загадочная тема на всей планете Земля. С одной стороны человечество много узнало о нем, с другой – мы знаем мизерный процент от того, что на самом деле происходит во Вселенной.

Здесь собраны 15 самых удивительных и невероятных фактов о космосе, о планетах, о структуре пространства!



1. Масса Солнца составляет 99,86% от массы всей Солнечной системы, оставшиеся 0,14% приходятся на планеты и астероиды.

2. Солнечное вещество размером с булавочную головку, помещенное в атмосферу нашей планеты, начнет с невероятной скоростью поглощать кислород и за доли секунд уничтожит все живое в радиусе 160 километров.



3. 1 плутонианский год длится 248 земных лет. Это означает, что в то время как Плутон делает всего один полный оборот вокруг Солнца, Земля успевает сделать 248.

4. Еще более интересно обстоят дела с Венерой, 1 день на которой длится 243 земных суток, а год всего 225.

5. Марсианский вулкан «Олимп» (Olympus Mons) является крупнейшим в Солнечной системе. Его протяженность более 600 км, а высота 27 км, в то время как высота самой высокой точки на нашей планете, пика горы Эверест, достигает всего 8,5 км.

6. Взрыв (вспышка) сверх-

новой звезды сопровождается выделением гигантского количества энергии. В первые 10 секунд взорвавшаяся сверхновая производит больше энергии, чем Солнце за 10 миллиардов лет, и за короткий период времени вырабатывает больше энергии, чем все объекты в галактике вместе взятые (исключая другие вспыхнувшие сверхновые звезды). Яркость таких звезд с легкостью затмевает светимость галактик, в которых они вспыхнули.

7. 5 февраля 1843 года астрономы обнаружили комету, которой дали имя «Великая» (она же мартовская комета, C/1843 D1 и 1843 I). Пролетая рядом с Землей в марте того же года, она «расчертила» небо надвое своим хвостом, длина которого достигала 800 млн. километров. Тянувшийся за «Великой Кометой» хвост земляне наблюдали более месяца, пока,

19 апреля 1983 года, он полностью не исчез с небосвода.

8. Согревающая нас сейчас энергия солнечных лучей зародилась в ядре Солнца более 30 миллионов лет назад — большая часть этого времени потребовалась ей на преодоление плотной оболочки небесного светила и всего 8 минут на то, чтобы достичь поверхности нашей планеты.

9. Венера, это единственная планета Солнечной системы, которая обращается против часовой стрелки. Этому существует несколько теоретических обоснований. Некоторые астрономы уверены, что такая участь постигает все планеты с плотной атмосферой, которая сначала замедляет, а затем закручивает небесное тело в обратную от первоначального обращения сторону, другие же предполагают, что причиной послужило падение на поверхность Венеры группы крупных астероидов.

10. Самым крупным упав-



шим на Землю метеоритом считается 2,7 метровый «Гоба» (Hoba), обнаруженный в Намибии. Метеорит весит 60 тонн и на 86% состоит из железа, что делает его самым крупным куском железа природного происхождения на Земле.

11. Крошечный Плутон считается самой холодной планетой (планетоид) Солнечной системы. Его поверхность покрывает толстая корка льда, а температура опускается до -2000С. Лед на Плуtone имеет совершенно иную структуру, чем на Земле и в несколько раз прочнее стали.

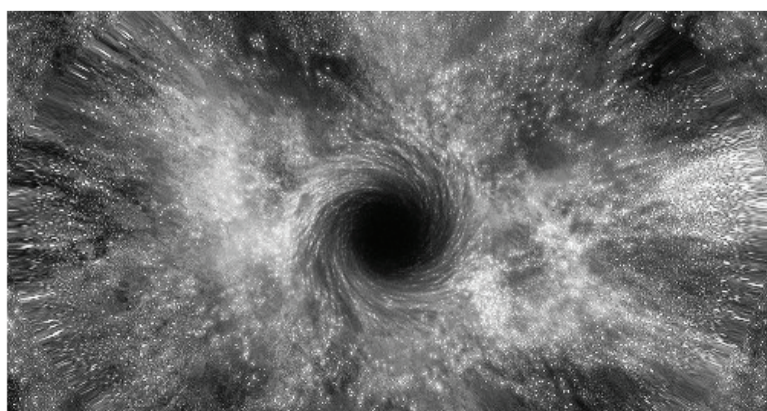
12. Ближайшая к нам галактика, Андромеда, находится на расстоянии 2,52 млн. лет. Млечный путь и Андромеда движутся навстречу друг другу на огромных скоростях (скорость Андромеды составляет 300 км/с, а Млечного пути 552 км/с) и вероятнее всего столкнутся через 2,5-3 млрд. лет.

13. В 2011 году астрономы обнаружили планету, состоящую на 92% из сверхплотного кристаллического углерода — алмаза. Драгоценное небесное тело, которое в 5 раз крупнее нашей планеты и тяжелее Юпитера, находится в созвездии Змеи, на расстоянии 4 000 световых лет от Земли.

14. Главный претендент на звание обитаемой планеты вне солнечной системы, «Супер-Земля» GJ 667Cc, находится на расстоянии всего 22 световых лет от Земли. Однако путешествие до нее займет у нас 13 878 738 000 лет.

15. Черная дыра — самый яркий объект во всей Вселенной.

Внутри черной дыры сила гравитации настолько велика, что из нее невозможно вырваться даже свету. По логике вещей, дыра должна быть не заметна на небе вовсе. Однако, во время вращения дыры кроме космических тел поглощают еще и газовые облака, которые и начинают светиться, закручиваясь по спирали. Так же метеоры, попадая в черные дыры, загораются от неимоверно резкого и быстрого движения.

**15 интересных фактов о космонавтах**

• В течение дня восход Солнца на орбите можно наблюдать шестнадцать раз, поэтому космонавты придерживаются условного «земного времени».

• Многие продукты космонавты употребляют только в жидком виде, из тюбиков.

• Астронавты с «Аполлона-11», побывавшие на Луне, по возвращении проходили таможенный контроль. В таможенной декларации так и записали, «Груз — лунные пули и камни».

• После возвращения на Землю многим космонавтам оказывается непросто заново привыкнуть к тому, что предметы падают вниз, а не продолжают болтаться рядом, если их отпустить.

• Чтобы проснуться ото сна, космонавты используют музыку, которую подбирают сами (свою любимую). Включают ее для них люди в Хьюстоне. Если в экипаже находятся люди из нескольких стран, то все просыпаются с помощью будильника.

• Возвращение на Землю для космонавтов — второе рождение, как они сами говорят. И правда — проведя на орбите много дней, их мышцы атрофируются и потому им приходится снова их развивать, также они в первое время нуждаются в помощи при хождении. Интересно и то, что приходится привыкать к тому, что все падает, а не висит в воздухе.



• При исследовании пространств в космосе за все время не погиб ни один человек. Смерти происходили, когда ракета взлетала или, наоборот, корабль возвращался с орбиты. За все время всего 18 погибших.

• Самое длинное время, проведенное в космосе — 438 дней. Этот рекорд установил русский человек, имя его Валерий Поляков. В 1995 году он пробыл на станции Мир 14 месяцев.

• Многие (если не все) астронавты ощутили на себе так называемую космическую болезнь. В ее случае вестибулярный аппарат ведет себя очень «неадекватно», противоречиво. То есть, человек дезориентируется. Иногда это все настолько глубоко, что непонятно, где ноги, а где руки.

• Первый человек, который дважды успел побывать в космосе — Чарльз Симони. Он летал в 2007 и 2009 годах. После того, как он женился, летать он перестал, так как в брачном контракте было условие о

невозможности полетов.



• Первая астронавтка боялась, что полет может закончиться трагически, потому родным о нем ничего не сказала. По ее версии она поехала на соревнования парашютистов. О том, что Валентина в космосе, родные узнали только по радио.

• 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком в мире, совершившим полёт в космическое пространство.

• До космического корабля Юрия Гагарина провожал не один, а два дублёра. Помимо всем известного Германа Титова, дублёром был Григорий Нелюбов. В отличие от Гагарина и Титова, он не облачался в скафандр, но был готов осуществить полёт в случае особых обстоятельств.

• За два дня до полёта в космос Юрий Гагарин написал прощальное письмо супруге на случай, если произойдёт катастрофа. В 1961 году это письмо не потребовалось. Жене Гагарина Валентине Ивановне это письмо передадут после авиакатастрофы 27 марта 1968 года, в которой погиб первый космонавт Земли.

• Во время заключительной стадии полёта Юрий Гагарин бросил фразу, о которой долгое время предпочитали ничего не писать: «Я горю, прощайте, товарищи!». Дело в том, что до Гагарина никто не имел чёткого представления о том, как будет выглядеть прохождение космическим кораблём плотных слоёв атмосферы при спуске. Поэтому Гагарин, как всякий лётчик, увидев в иллюминаторе бушующее пламя, предположил, что космический корабль охвачен пожаром и через несколько секунд он погибнет. На самом деле трение жаропрочной обшивки космического корабля



об атмосферу — рабочий момент, который происходит при каждом полёте. Теперь космонавты готовы к этому яркому и впечатляющему зрелищу, которое первым увидел Гагарин.



Секреты iOS



iOS дает очень много возможностей для простого пользователя, однако не каждый пользователь iPhone или iPad может с уверенностью сказать, что полностью разобрался с этой операционной системой. Ниже приведены некоторые секреты и трюки на iOS.

1. Найти iPhone

В жизни бывают разные ситуации и никто из нас не застрахован от кражи или утери мобильного телефона. Что делать если это произошло с вами? Зайдите на сайт icloud.com, введите ваш ID и пароль, и вы сразу же обнаружите свой утерянный iPhone на карте, даже если он отключен.

А теперь, нажмите на иконку вашего смартфона на карте и вы сможете с ним сделать следующие действия:

- Воспроизвести звуковой сигнал. Ваш Айфон будет издавать мелодию, пока вы её не отключите.

- Стереть iPhone. Если на вашем устройстве есть важная информация, о которой никто не должен знать, вы можете её полностью удалить одним нажатием кнопки.

- Активировать режим пропажи. Если вашего яблочного друга похитили, у вас есть возможность заблокировать его паролем и отправить сообщение похитителю с вашими контактами.

Полезный совет! Чтобы телефон смог отправить вам свою последнюю геопозицию перед полным разрядом батареи, обязательно включите функцию «Последняя геопозиция». Для этого зайдите в меню Настройки/iCloud/Найти iPhone.

2. Ограничиваем доступ любопытным



любопытства».

Представьте, что вы сидите, общаетесь в кругу друзей и вам захотелось показать им какие-нибудь интересные фотки из вашей фотопленки. Или, например, вам нужно дать свой смартфон коллеге, чтобы он ознакомился с документами.

В жизни подобные ситуации встречаются достаточно часто! И тут, отдавая свой телефон в чужие руки, вы думаете следующее: «Блин, там же мои личные сообщения и другие фото, которые ему не нужно видеть, надеюсь он не залезет в них из

Умелые и гениальные разработчики Apple, предвидели такие ситуации и создали функцию «Гид-доступ». С помощью этой функции, вы можете заблокировать свой смартфон в одной программе, тем самым закрыв доступ ко всем другим.

Чтобы настроить «Гид-доступ» пройдите в Настройки/Основные/Универсальный доступ/Гид-доступ. Активируйте его. Установите пароль для отключения «Гид-доступа».

3. Завершение тем

В iOS 10 появилась функция «Завершение тем», которая позволяет просматривать все сообщения в разговоре, даже если некоторые из них были перемещены в другие почтовые ящики. Если вы предпочитаете, чтобы самые новые письма отображались сверху, активируйте пункт «Последнее письмо сверху» в Настройки -> Почта.

4. Автоматическая отписка от рассылок

iOS 10 может определять письма, которые относятся к автоматическим рассылкам, и предлагает сразу же отписаться. Прощай, поиск кнопки «Отписаться от рассылки» мелким шрифтом внизу сообщения.

5. Удаление набранного текста

Довольно несложный, но действительно полезный фокус предлагает нам акселерометр девайса. При наборе текста часто возникает необходимость удалить последний набранный текст, но делать это кнопкой Backspace долго. Поэтому достаточно встряхнуть свой смартфон. Такое действие вызовет меню с подтверждением удаление набранного текста: «Отменить печать». При отмене, последний набранный текст будет стерт.

Интересно, что повторным встряхиванием можно вернуть обратно вашу писанину. Используя такой фокус, имейте в виду, что будет удален весь текст, который вы набрали без сворачивания программы. Когда мы отправляем редактор в ожидание, происходит автосохранение.

Использование этих полезных трюков облегчит вам жизнь и поможет лучше понять свой девайс.

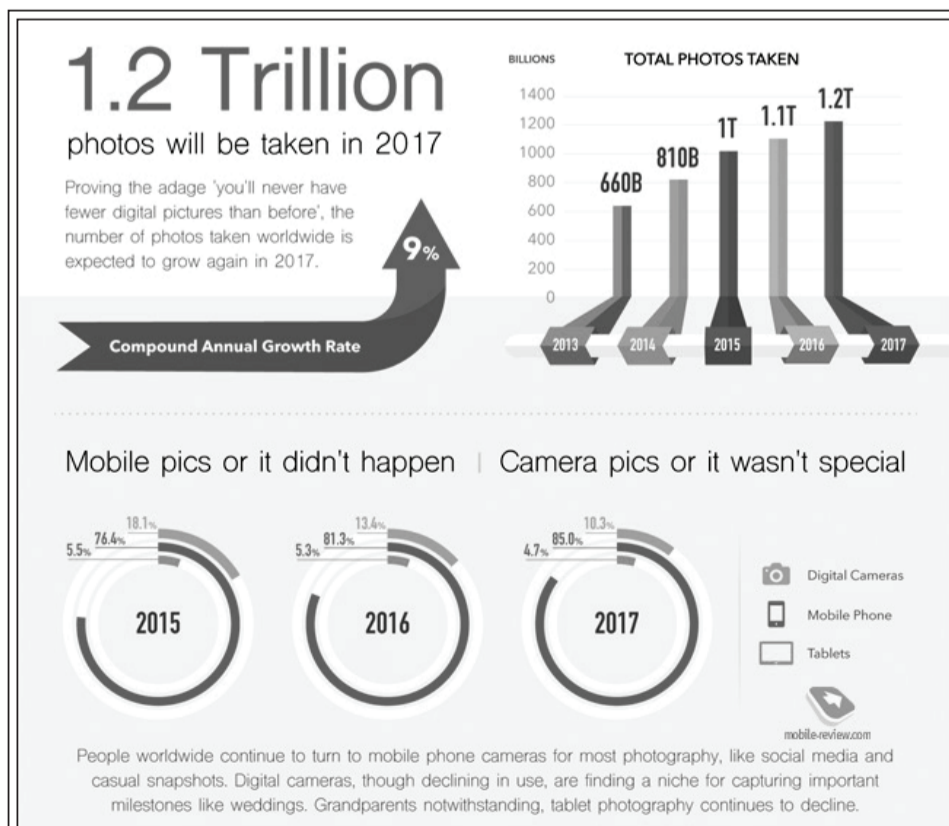


ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КАМЕРА ИЛИ СМАРТФОН?

В современном мире фотографии стали неотъемлемой частью нашей жизни. Развитие технологии позволяет каждому иметь при себе какой-нибудь девайс с фотоаппаратом будь то смартфон, планшет или просто небольшой фотоаппарат. И так, на что предпочитают фоткаться люди и каково будущее фото индустрии? На этот вопрос нам предстоит ответить.

На инфографике, которую предоставляет сайт mobile-review.com можно посмотреть, что каждый год количество пользователей, которые фотографируют на мобильное устройство, также увеличивается общее количество фотографии. Общее количество сделанных фотографии в 2015 году составляет примерно 1 триллион, из которых доля мобильных телефонов 76.4%. В 2016 году количества фотографии 1.1 триллиона и на мобильные телефоны 81.3%. Ожидается, что в 2017 году будут сделаны 1.2 триллиона фотографий, в том числе 85% этих фотографий будут сделаны на мобильные устройства.

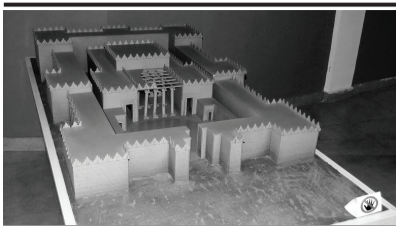
Все это связано с тем, что смартфо-



ны с каждым поколением становятся все более универсальным устройством. Компании, которые выпускают камеры стремятся сотрудничать с производителями смартфонов, например, китайская компания Хуавей сотрудничают с компанией Leica, компания HTC сотрудничает с Sony. Современные смартфоны уже позволяют снимать 4K видео, сделать фотографии с насыщенными цветами, редактировать фотографии и видео прямо в устройстве. А облачные сервисы позволяют хранить все видео и фотографии при себе. Уже есть фильмы, которые сняты на смартфоны. Например, среди съемок документального фильма «В поисках сахарного человека» кончились деньги и фильм продолжали снимать на iPhone 5. Фильм попал в десятку лучших и удостоился премии «Оскар».

Как видим возможности современных смартфонов очень большие. Одно универсальное устройство «для всех целей». Многие считают, что будущее фото и кино индустрии именно за смартфонами.

Нурулло Исмоилов



Тахти Сангин



Памятник Тахти Сангин расположен у слияния рек Вахша и Пянджа на правом берегу реки Амударьи. Тахти Сангин относится к периоду правления первой в мире персидской империи Ахеменидов, которая существовала в VI-IV вв. до нашей эры. Основателем империи был Кир Великий, который объявил свою декларацию о правах человека. Декларация Кира Великого считается первым документом, который защищал права народа. О могуществе и величии персидской империи также свидетельствуют находки, относящиеся к этому периоду.

Например, Амударьинский клад, который был найден местными жителями в 1877 году. Затем был продан трем Бухарским купцам, которые направлялись в сторону Индии. По дороге

купцов ограбили кочевники племени гильзаев. Часть сокровищ была возвращена благодаря заступничеству отважного английского капитана Бартона. Добравшись до г. Равалпинди, купцы продали сокровища на рынке. Антиквар Огастус Фрэнк собрал предметы из Амударьинского клада и завещал Британскому музею. Установлено, что количество предметов из клада достигает более 2000 предметов, большая часть которых была из золота. Также были серебряные предметы, различные украшения и медальоны.

В 2013 году Национальный музей Таджикистана купил 6 копий из Британского музея. Некоторые предметы клада также хранятся в музее Альберта и Виктории.

Ровно через 100 лет после находки Амударьинского клада Тахти-

кубадским отрядом (начальник И.Р. Пичикян) Южно-таджикской археологической экспедиции, работающей под общим руководством академика АН Таджикистана Б.А. Литвинского был от-



крыт храм Окса, посвященный божеству реки, культ которого издревле существовал, о чем свидетельствуют надписи на греческом и арамейском языках.

До 1976 года в Тахти Кубаде работали археологические экспедиции, но безрезультатно.

В 1926-1928 гг. в разгар борьбы с басмачеством на городище побывал археологический отряд Б.П. Денике, директора Музея искусства Востока, а в 1949-1950 гг. городище посетил М.М.

Дьяконов. М. Дьяконов по заслугам оценил руины древнего города и назвал его «Каменным городищем» (Тахти Сангин, шахри Сангин), потому что фундаментальная часть этого городища была из камня.

Название, вполне соответствующее, и с этим

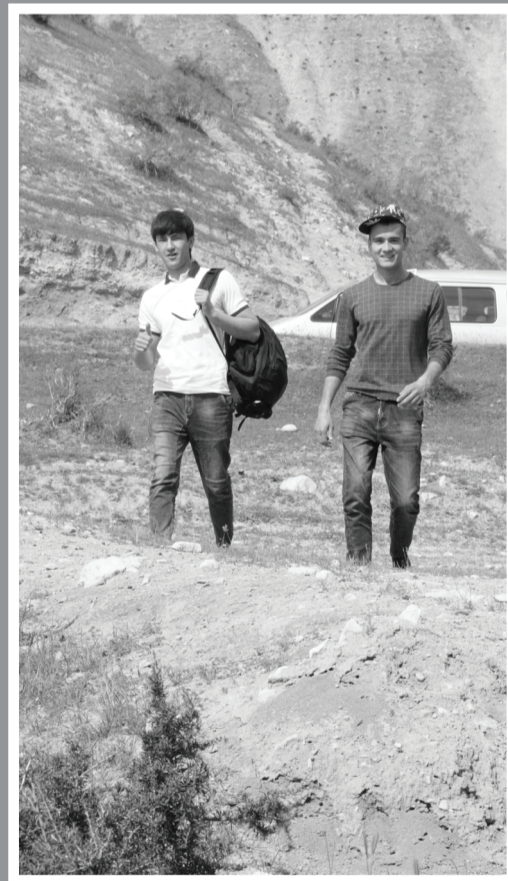
согласились мы, члены Гумилевского клуба, когда воочию увидели эту историческую местность.

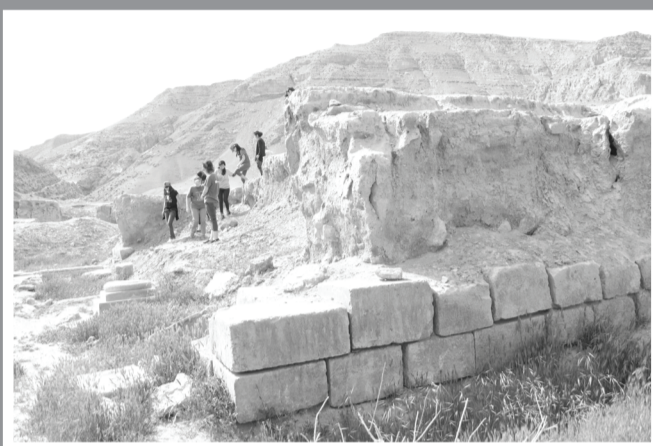
15 апреля в субботний день экипаж Гумилевского клуба отправился на очередной познавательный урок. Выехали рано утром, так как предстояло нам пройти не легкий и далекий путь. Для отважных студентов, членов Гумилевского клуба, эти трудности были «названные». И во время прибытия на указанное место все моментально освободились от некоей тяжести и были наполнены особой энергетикой. Каждый делился своими знаниями, рассказывал легенды, и мы с большим интересом слушали друг друга.

По фотографиям установленного макета мы с Анатолием Васильевичем нашли вход и фрагменты фундамента.

Городище построено по вертикали – с Севера на Запад. Также обнаружили основания колонн, сохранившиеся в очень хорошем состоянии. Находясь внутри городища, на месте, где был храм Окса, где реально жили наши предки тысячелетия назад, мы ощущали себя в далеком прошлом. Тогда народ жил под знаменем, на котором был изображен орел с раскрытыми крыльями, символизирующими свободу и могущество империи. Здесь, где жили уникальные мастера, создавшие ту «золотую» коллекцию, которая в современном мире не имеет цены, где играли, прыгали и бегали детки, где просто радовались и жили люди. И это можно почувствовать только находясь на этой земле, на этой сакральной земле.

Мадина Вохидова





Из уютного душанбинского дворика мы отправились на юг Таджикистана в храм Окса. Что я ждала от этой поездки? Трудно сказать, но собиралась я с трепетом, штудировав Интернет. Ничего особенного, на первый взгляд, не предвиделось. Ведь от древнего храма, возведенного в IV-III веках до н.э. Антионом I, сыном Селевка I и Апамой, дочерью Спитамена, как считает Борис Анагольевич Литвинский, выдающийся советский ученый, ни один год возглавлявший раскопки Тахти Сангин, остались, судя по фотографиям, только очертания.

Воображение воссоздает очертания величественного храма, состоящего из квадратного ядра и вытянутого поперечного прямоугольника на фасаде (все это хорошо будет просматриваться и наяву). Храм состоял из собственно храмовых построек и айвана, обширного сводчатого помещения, открытого с одной стороны во внутренний дворик. Перед храмом – площадь. Вокруг храма были возведены мощные оборонительные стены, толщиной 7 метров,

Храм Окса в контексте евразийства

с угловыми монолитными 12-метровыми башнями. Как ни пыталась я на месте обнаружить следы цитадели, мне это не удалось. Без специалиста, очевидно, это сделать достаточно трудно. Время и природа хорошо потрудились, снося с лица земли дело рук человеческих.

И вот мы, энтузиасты, едим на двух внедорожниках к тому месту, где воды Вахша и Пянджа сливаются в один поток реки Окс (Амударья). Согласно представлениям древних жителей здесь рождалось божество великой реки. Поэтому и было возведено здесь еще в ахеменидскую эпоху святилище, посвященное реке Окс, божеству Воды и родственным божествам. Но древнее святилище пока не найдено, а предположение о его существовании основано на обнаруженных фрагментах храма огня, в которых ученые увидели ахеменидские традиции. Определяющей чертой для атрибуции храмов огня

служат атешгахии, обнаруженные в пределах храмовой территории, а также хранилища священной золы. Храм Окса был центральным или одним из центральных храмов огня целой области. Служители храмовых культов были также и астрономами пригоризонтной обсерватории, позволяющей вычислить календарные даты.

Все ближе мы к заветной цели. Выходим из машин, Джамшед ведет нас к месту, где был сооружен храм, вернее все, что от него сегодня осталось, а меня не покидает трепетное чувство, ожидание чуда. Перед нами разбросанные необработанные и тщательно обработанные два тысячелетия назад камни - базы колонн. Хорошо видна древняя кладка, повсюду разбросаны глиняные черепки, все, что осталось от посуды. Глазам неинтересно, а душа ликует!

Насмотревшись на остатки бактрийской роскоши, ребята потянулись к машинам. Как хо-

телось остаться одной, наедине со временем! Здесь его ощущаешь. Нет, воображение не воссоздавало величественные храмовые помещения и вереницу жрецов, восхваляющих богов. Сидя на камнях, умело обработанных ловкой рукой мастера-бактрийца и согретых уже сегодняшним солнцем, я четко ощущала настоящее. За спиной гудел шмель, держа мысли и чувства в цепких руках сегодняшнего дня. Время присутствовало на уровне интуиции. Здесь веками, а храм действовал и в первые века нашей эры, люди молились, воздавая хвалу богам. Со словами благодарности они провожали Солнце на закате и с радостью встречали его первые лучи на следующий день. Благодать разлилась в пространстве и во времени, разлилась и повисла словно облако, вобрав в себя добро и блаженство. Именно это я и ощутила, переживая присутствие божественной гармонии. Очевидно, это древние греки

и называли Космосом. Все душевные токи пришли в согласие, тихий покой разливался в душе, распространяясь по всему телу. Рацио не работало. Этот Космос, порядок, божественную благодать можно было только ощутить, но не понять и тем более не объяснить. Да и надо ли было?

Вот за чем я приехала сюда – пережить присутствие божественного...

К рацио все же придется обратиться. Пишу сейчас статью о неевразийстве как о стратегии разрешения противоречий между Востоком и Западом. Подумалось, что мы ничего нового не изобретаем, все уже было открыто нашими предками. Подтверждение этому храм Окса, причудливо соседивший в себе и Восток, и Запад.

Раз так, то туда должны попасть наши гумилевцы. 15 апреля вместе со студентами, членами Гумилевского клуба, мы отправились туда, где рождается великая река Окс, но это уже другая история.

О.В. Ладыгина



Виктория Викторовна Петрушкова, известная и яркая личность в Славянском университете, слушать её лекции - наслаждение, это может подтвердить любой из её студентов. Помимо педагогических навыков, она обладает прекрасным огромным жизненным опытом, и, конечно, ей есть чем поделиться с молодежью, а мы с радостью её послушаем...

-Я родилась в Узбекистане. Когда мне было пять лет, мои родители приехали в Таджикистан. Отец - один из первых педагогов в ТГНУ, а мама - поднимала здравоохранение в республике, возглавляла первый роддом.

-Что интересного было в студенческой жизни?

-Абсолютно все! Это было самое лучшее время, 60-е годы

московью. Посмотреть было на что. Возникает вопрос: когда мы учились. Но, тем не менее, мы успевали все. На первом курсе я была примерной студенткой, а потом уже стала расставлять приоритеты. Например, история КПСС и ряд других предметов мне были не интересны, и часто бывало не только мне, бывало, что на них некто не ходил на эти занятия.

Но предметы, которые нравились и мы знали, что они нам нужны, мы посещали исправно. На отделении романно-германской филологии читал лекции по зарубежному театру преподаватель Федоров, причем у нас этого предмета не было, но мы все равно приходили на его лекции. Иногда даже шли на его занятия вместо своих. Бывало, что в аудитории яблоку не было где упасть, студенты сидели и на ступеньках и просто на корточках на полу.

При этом никто не заставлял нас присутствовать на всех занятиях, главное было сдать экзамен, а каким образом ты будешь к нему готовиться, некого не волновало. Я, например, могла прийти слабо подготовленной, но обладая аристократическими способностями, на экзамене входила в образ. На госэкзамен по научному атеизму я надела широкое платье, насовала в него шпатель, списала естествен-

я делала и мне самой страшно, я ли это была? Я всегда была старостой занималась спортом и держала класс в ежовых рукавицах. И если я говорила все уходило с урока, все уходило. Одна из преподавательниц нам страшно не нравилась, мы часто конфликтовали, и вот однажды на ее глазах закапали классный журнал в землю и начали полевать. После этого моему отцу было стыдно появляться в школе.

В университете у меня уже были другие ценности.

-Откуда взялся Ваш интерактивный метод преподавания?

-Я по природе контактный человек. Кроме того мой отец - великий педагог, он собирал нас с друзьями дома и вел с нами очень интересные беседы. С другой стороны повлиял мой преподаватель Н. И. Либан - человек широчайшей эрудиции, он всех студентов называл по имени отчеству. Он часто повторял нам, что героиня Пушкина Марья Гавриловна, Марья Ивановна, несмотря на их совсем юный возраст, называли именно так, потому что это русская традиция, и мы должны это соблюдать. И на его занятиях все друг друга называли по имени отчеству.

-А были ли преподаватели, которых бы Вы хотели научить преподавать?

-Очень много. Были очень

фром и дипломатом и смогу воплотить в жизнь мои актерские способности. Тогда я еще этого не осознавала, но поверила ему, и когда начала работать по профессии увидела, что он был прав. Мне очень нравится вести, занятие делится новыми впечатлениями со студентами: они молодые интересные люди, креативно мыслящие, и мне хочется научить их всему, что я знаю.

-Что бы вы изменили в сегодняшнем студенте?

-Не стыдно, не знать, стыдно не хотеть знать - вот это то, чему я хотела бы их научить. Чтоб им хотя бы стало стыдно, а потом, может что и поменяется. Поэтому-то я собеседников и прошу всегда смотреть мне в глаза. По

крепкого здоровья, творческого долголетия, неиссякаемой энергии, счастья и благополучия. Мы, студенты отделения журналистики говорим Вам спасибо за неиссякаемую энергию и веру в каждого из нас! Обещаем, не подводить!

Муллоев Шариф Бокиевич - заведующий кафедрой, доктор филологических наук, доцент

«Есть в жизни категория людей, которые не похожи на других своим поведением, своей неординарностью, своими знаниями, своим отношением к людям. Вот в жизни нашего университета, я имею в виду, на отделении «Журналистики»,



Не стыдно не знать, стыдно не хотеть знать

- время оттепели, относительной свободы, я училась в Москве, все было новым и интересным, много интересных людей, не только союза, но и иностранцев. Конечно же, сразу началось знакомство с чужой культурой, обычаями, это навыки общения, умения адаптироваться, принять чужое мнение и отстоять свое.

Второе - это потрясающее театры. Я старалась попасть во все новые постановки. Тогда был очень популярен театр «Современники» и мы отставали в очереди на билеты целые ночи! Мы договаривались и дежурили в очереди по несколько человек, и стояли по сменам, по 2 часа каждая комната, чтобы купить билеты в театр. После спектаклей было обсуждение до потери сознания. Так же недалеко от МГУ был кинотеатр повторного фильма и консерватория. Иногда чтобы попасть туда, мы сбегали с занятий.

В общежитие каждую субботу и воскресенье были танцы. И мы танцевали до утра. С нами учились ребята из Эфиопии, они очень хорошо танцевали и мы, первое время пытались все движения повторять за ними. Танцы проходили не в одном месте, а каждый раз в новом корпусе - сегодня у нас, на следующей недели у физиков, потом еще где-нибудь.

Сама Москва не давала время скучать. В свободное время мы ездили то по городу, то по Под-

но, но по ходу успела многое запомнить. Когда я вышла отвечать, никто не слушал, хотя, я не отходила от темы, все смотрели, как я говорю. Я получила «пятерку». А вот предметы, мне интересные, я так сдавать не могла, мне было стыдно изворачиваться, а готовилась к ним серьезно и нервничала.

-Жил ли у вас в сумке ручной хореке?



-В студенческие годы меня такие шалости уже не интересовали. Но вот в школе особенно с 5 по 8 класс, я позволяла себе много глупостей, при этом я хорошо училась, выступала за спортивную сборную школы, вела различные школьные мероприятия. Иногда вспоминаю, что

хорошие, причем не всегда имевшие какие либо регалии, которых можно было слушать и слушать, но были и другие, такие как профессор Николаев, вроде известный теоретик, но на его занятиях я сидела и не знала куда себя деть.

-Когда Вы определились с выбором профессии?

- Отец повлиял на мой выбор. Я хотела быть артисткой, мне даже обещали дать рекомендательное письмо во ВГИК, но отец посадил меня напротив себя и спросил, считаю ли я себя столь же красивой, как Джина Лоллобриджида или Симона Синьоре? Может, ты поешь как Любовь Орлова, или играешь как Сара Бернар? Ответ был отрицательный. А тогда чтобы стать артисткой, надо быть первой, значимой, а говорить все время «кушать подано» - это признание, это не профессия.

Далее я хотела поступить в МГИМО и стать дипломатом. И так же отец меня отговорил, он напомнил мне, что значит быть дипломатом - женщиной - и иметь проблемы с семьей.

Я очень хотела поступить на факультет философии, но оказалась, что на вступительных экзаменах была математика, а я с ней не дружила.

Ну и после долгого поиска отец посоветовал мне идти учиться на преподавателя, потому что преподавание мне даст все: я сумею стать и филосо-

взгляду я понимаю, нравится им то, что я говорю или нет. И если нет, я стараюсь, что-то менять или разъяснить. Но если на меня смотрят абсолютно незаинтересованные люди - это для меня самое страшное.

Интервью провела
Маина Шварц

P.S:Для многих из нас, журналистов, незабываемые студенческие годы крепко связаны с именами достойных преподавателей, которые помогают обрести нам свою дорогу в жизнь. Одна из них Виктория Викторовна Петрушкова. Ведь, именно эти преподаватели оживляют творческий импульс, который даёт силы и веру в себя, ведь именно эти преподаватели прививают не только любовь к своей профессии, но и желание заниматься трудным, и в то же время очень нужным делом, ведь именно эти преподаватели яркий пример того, чего может добиться целеустремленный, и просто талантливый человек. Под их вдохновенным руководством студенты отделения «Журналистики» становятся высокими и востребованными профессионалами.

В день Вашего юбилея от имени коллектива преподавателей и студентов отделения журналистики Российско-Таджикского (Славянского) университета примите наши искренние поздравления и самые добрые пожелания. Желаем

есть Виктория Викторовна, которую все любят и уважают, потому что она искренняя. Она человек, который действительно вкладывает душу в своих учеников. О Виктории Викторовне можно говорить долго, без остановки, ведь такие люди неповторимы. Хочу пожелать ей здоровья, чтобы домочадцы были здоровыми, чтобы она радовала нас своим присутствием на нашей кафедре...»

Камелия Самойленко, студентка 4 курса, отделение «Журналистика»

В этот замечательный день, мне хочется искренне поздравить нашу Любимую Викторию Викторовну. Много хороших слов уже было сказано в её адрес, так что не буду повторяться и просто скажу СПАСИБО! СПАСИБО что Вы есть! СПАСИБО за Вашу немыслимую позитивную энергию, которой Вы заряжаете нас. СПАСИБО за то, что мы летим к Вам на пары, боясь пропустить словечко. СПАСИБО за те знания, которыми Вы безвозмездно делитесь с нами. СПАСИБО Вам за Вашу любовь к нам и нашу к журналистике. Именно Вы вдохновляете меня быть верной своему делу, творить каждый день, не смотря ни на что, быть верной своему делу и народу, и главное быть самой собой! СПАСИБО!

Сабрина Рахманова

Уникальные сайты, о которых вы не слышали

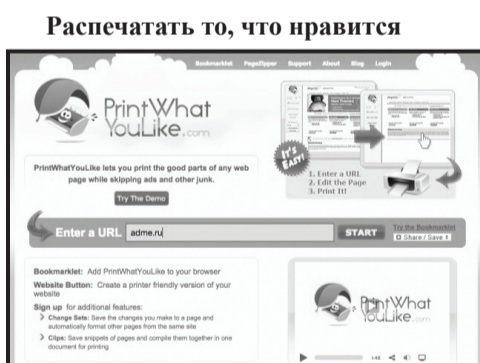
Ежедневно просматривая в сети десятки скучных веб-страниц, мы можем даже не догадываться, что всего в паре кликов от всего этого уныния находятся действительно интересные и необычные сайты. Ссылки на эти ресурсы быстро переходят в «Избранное», а сообщения с контентом почти сразу расходятся по друзьям с приписками типа «Зачени, какая классная штука».



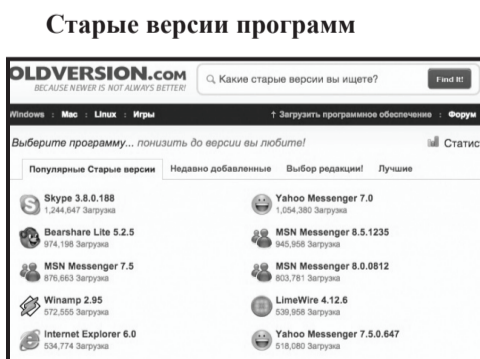
Путешествие в прошлое
На этом сайте представлена подробная информация о том, как менялась карта мира с 3000 года до нашей эры. Вы можете в один клик получить информацию о древних государствах, империях и странах или исторических эпохах.
<http://geacron.com/home-en/?&sid=GeaCron472516>



Клавогонки
Тренажер скоростного ввода текста на клавиатуре, оформленный в игровом стиле. Чем быстрее вы набираете отображаемый на дисплее текст, тем быстрее едет ваш виртуальный автомобиль. Печатайте быстрее и побеждайте в гонке с незнакомыми людьми или со своими друзьями.
<http://klavogonki.ru/gamelist/>



Распечатать то, что нравится
Удобный онлайн-сервис, с помощью которого вы можете распечатывать страницы с веб-сайтов, убирая лишнюю информацию. Такую, как меню сайта, баннеры и прочее.
<https://www.printwhatyoulike.com/>



Старые версии программ
Вы твердо уверены в том, что старая версия программы была лучше и удобнее, а в новой версии разработчики все испортили? Благодаря этому сайту вы можете выбрать нужную версию программы, если на официальном сайте скачать нужную

версию не представляется возможным.
<http://www.oldversion.com/ru/>



Попасть на случайный сайт
Отправиться на покорение бескрайних просторов интернета поможет ресурс Randominio, который в один клик перенесет вас на случайный сайт. Если вам не понравился какой-либо ресурс, просто жмите на специальную кнопку, и вы продолжите «путешествие».
<http://www.randominio.com/ru/>



Скриншот всей web-страницы
Сервис, который позволяет сохранять скриншоты целой веб-страницы, а не только на видимой части экрана. Вам достаточно указать полную ссылку на страницу и сохранить результат в формате JPG (или в другом формате). Стоит отметить, что, если процесс превращения картинки в ссылку затянулся, вы можете получить результат конвертирования на адрес вашей электронной почты.
<http://web-capture.net/>



Как меняется планета
Уникальный проект, который позволяет буквально за минуту увидеть, как развивалась планета Земля за последние 20 лет. Выберите интересующий вас объект, например, ваш родной город, и следите за изменениями!
<http://world.time.com/timelapse/>



Виртуальный музей электронных игр
В нем есть как иностранные, так и советские игры (в том числе от компании «Электроника»). Главное — вы можете не только полюбоваться первыми электронными игрушками, но и поиграть в них!
<http://www.pica-pic.com/>



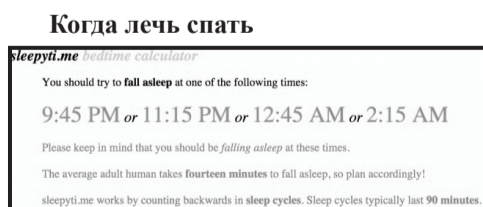
Колоссальная база данных драйверов
Здесь вы можете найти драйвер практически на любой девайс, требующий установки драйверов. Более того, онлайн-сервис сам определит, какие из устройств на вашем ПК нуждаются в установке или обновлении драйверов, и предложит вам скачать и установить их.
<http://devid.info/ru>



Эволюция интернета
На этом сайте показана эволюция глобальной сети в наглядном графическом представлении. Вы можете узнать, как проходили этапы развития и внедрения технологий, а также просмотреть графики количества пользователей сети и объемов потребляемого трафика.
<http://www.evolutionoftheweb.com/?hl=ru>

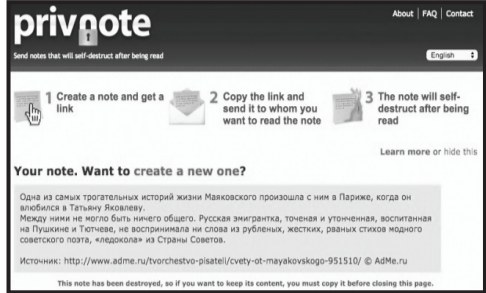


Интерактивная таблица Менделеева
Дает полное представление о всех изученных элементах, которые когда-либо были открыты. Очень полезная вещь для всех, кто хочет освежить свои знания химии.
<http://ptable.com/>

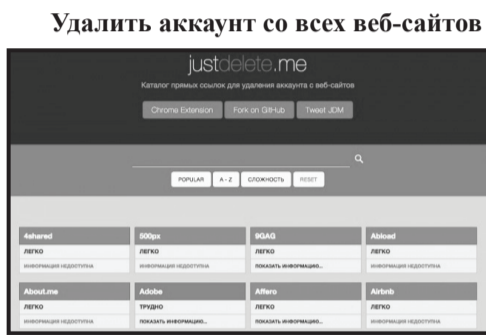


Когда лечь спать
Отличный и простой ресурс, который подскажет вам, когда вам нужно лечь спать в зависимости от того, когда вы хотите проснуться. Основывается эта система на так называемых циклах сна.
<http://sleepyti.me/>

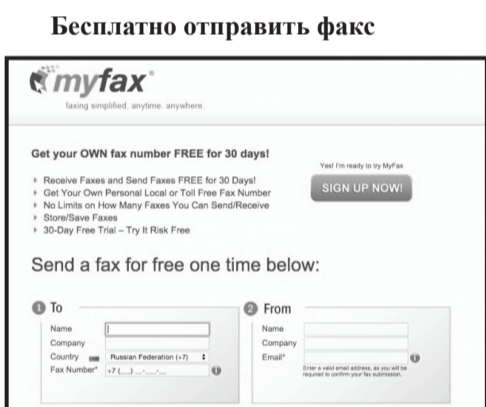
Самоуничтожающиеся записки
Этот ресурс позволяет создавать заметки, которые самоуничтожаются после



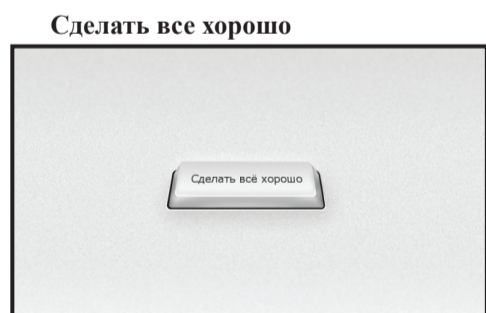
privnote
прочтения адресатом. Вы можете использовать их в целях важной переписки или сообщений, которые должен получить только один человек и никто иной.
<https://privnote.com/n/destroyed/#destroyed>



Удалить аккаунт со всех веб-сайтов
Каталог прямых ссылок для удаления аккаунта с веб-сайтов. Как только удалите все профили, можете со спокойной душой уезжать в лес!
<http://justdelete.me/>



Бесплатно отправить факс
С помощью этого сайта можно бесплатно отправить факс по работе или просто ради развлечения своим друзьям.
<http://www.myfax.com/free/>



Сделать все хорошо
Сайт состоит из одной волшебной кнопки, которая предназначена для регулярного улучшения жизни. Рекомендуется к использованию специалистам разных профессий, как в коммерческих, так и в личных целях. Попробуйте, а вдруг сработает!
<http://button.dekel.ru/>



Слава Интернету
Источник: Adme.ru

Я помню... Я горжусь...



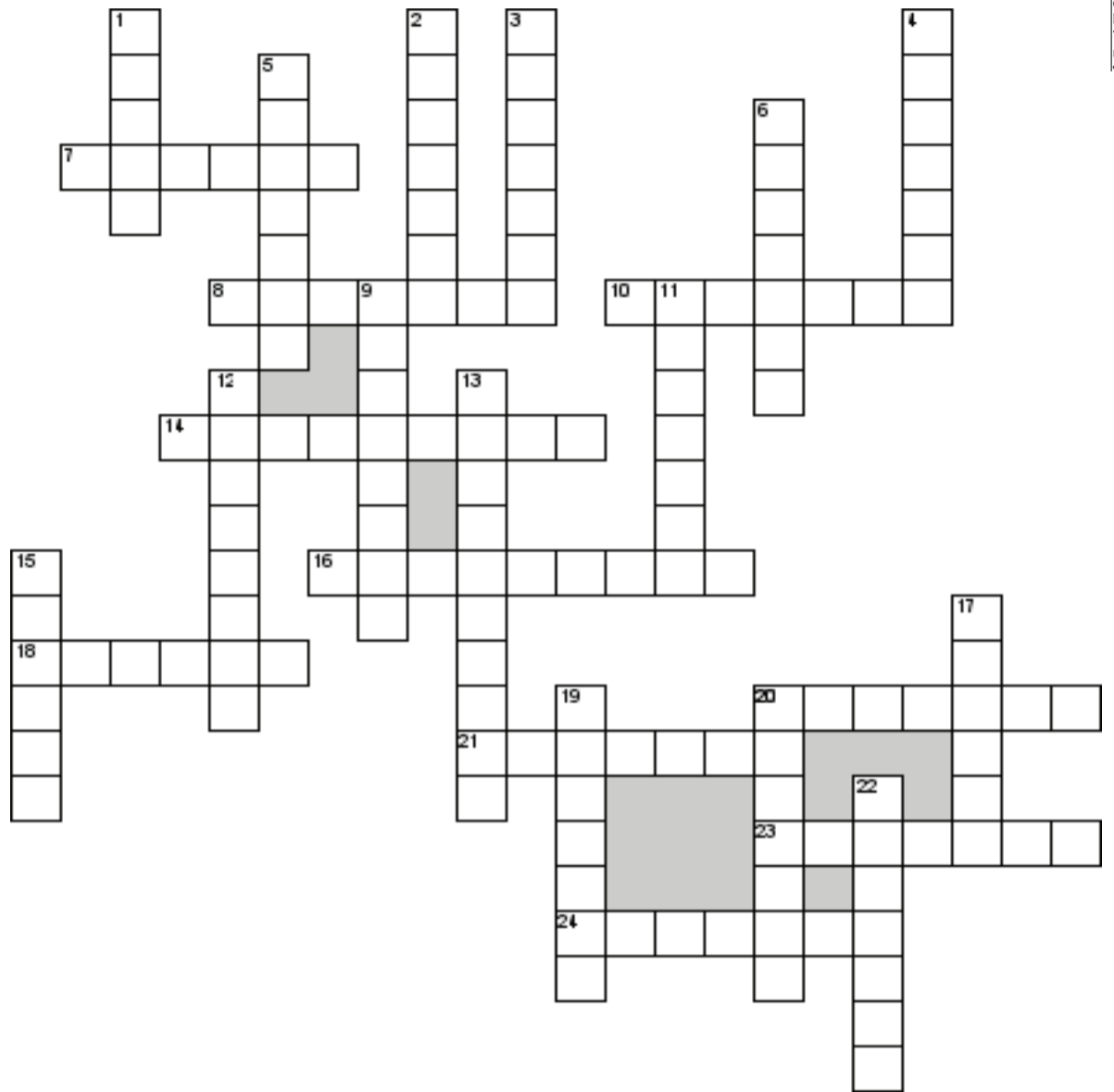


КРОССВОРД

«История авиации и космонавтики»

По горизонтали
 7. Американский астронавт, второй человек, ступивший на поверхность Луны. 8. Город, в котором Ю. Гагарин учился в индустриальном техникуме. 10. Первый летательный аппарат, доставивший человека на поверхность Луны. 14. Человек, проводящий испытания и эксплуатацию техники в космическом полете. 16. Наука о безопасном вождении судов, самолётов, космических аппаратов. 18. Пространство лежащее вне границ небесных тел. 20. Первый конструктор космических аппаратов в СССР. 21. Фигура высшего пилотажа. 23. Рулевое колесо самолета 24. Конструктор многих типов авиадвигателей.

По вертикали
 1. Какая из этих планет Солнечной системы является наиболее плотной. 2. Устройство с раскрывающимся в воздухе куполом. 3. Авиаконструктор. 4. Первый космонавт Земли. 5. Самолет с тремя плоскостями крыльев. 6. Лунный грунт. 9. Летательный аппарат легче воздуха. 11. Что сказал первый космонавт перед запуском космического корабля. 12. Элемент крыла. 13. Наука о движении тел, брошенных в пространстве, основанная на физике и математике. 15. Летательный аппарат, движущийся за счёт реактивной силы. 17. Космонавт, первым вышедший в открытый космос. 19. Создал много типов бомбардировщиков, штурмовиков и пассажирских самолетов. 20. Село, в котором родился Ю. Гагарин. 22. Передвижной аппарат для исследования поверхности Луны.



Ответы на кроссворд-загадка «Весна»

1. Почка. 2. Поле. 3. Дятел. 4. Сеялка. 5. Весна. 6. Вербя. 7. Дождь. 8. Зерно. 9. Сирень. 10. Капель.

Ответы на чайнворд

1. Аз. 2. Заяц. 3. Царица. 4. Абажур. 5. Радиатор. 6. Разлука. 7. Агрессор. 8. Радиограмма. 9. Август. 10. Таяние. 11. Единица. 12. Администрация. 13. Язык. 14. Карета. 15. Абонемент. 16. Театр. 17. Различие.

ФИЛВОРД

П	А	Д	Р	Е	С	Е	Ц	А	Д
О	Г	И	Н	К		Б	Д	Н	Н
Л	А	Б	А	Т	А	Л	И	Ц	Ы
Е	И	Л	Т	М	М	О	А	А	Е
Т	Е	К	С	У	С	Т	Г	А	М
А	К	О	Р	Т	С	С	Р	А	М
К	О	Н	У	С	А	Н	А	К	Й
Р	А	Ф	И	И	Л	О	М	Е	Е
Г	Т	Ь	К	Р	У	М	Р	Р	Ч
Т	А	Л	У	З	Е	Р	О	Ф	Я

ПОЛЕ, ЯЧЕЙКА, ФОРМУЛА, СУММА, ДАННЫЕ, РЕЗУЛЬТАТ, ТЕКСТ, РИСУНОК, ДИАГРАММА, ГРАФИК, КНИГА, СТОЛБЕЦ, СТРОКА, АДРЕС, НОМЕР





На пути к самосовершенствованию

жи». Ректор пригласил в наш университет мастеров искусства Таджикского Академического театра оперы и балета имени Садриддина Айни, с участием симфонического оркестра Академического хора и солистов. Главный корпус университета в очередной раз преобразился в импровизированный зал с уникальной акустикой, благодаря которой музыка заполнила все пространство.

Творчество, как много сказано в этом слове. Творческий человек — это человек, который создает шедевры в музыкальном мире, новые миры в страницах своих книг и передает свое чувство через свою музыку. Творческий человек — это творец, творец, чего-то нового и прекрасного.

Большой симфонический концерт в стенах РТСУ

В 21-ом веке люди все больше отделяются от прослушивания классической симфонической музыки, предпочитая ей моторную и танцевальную, а

Свет в зале медленно погас. На сцену, всю заполненную стульями и попитрами, вышли музыканты: мужчины в строгих черных костюмах, а женщины в длинных черных платьях. Зрители встретили их громкими и дружными аплодисментами. Зал был переполнен, студенты и преподаватели с восторгом пришли послушать этот долгожданный концерт. Музыканты играли на барабанах, скрипке, виолончели, саксофоне и флейте. Оперные певцы исполняли «оды», «народные песни», и т.д.

Открылся этот вечер знакомой многим увертюрой «Таджикистан»- музыка Толиба Шахида. Каждый участник концерта продемонстрировал публике свое мастерство. Концерт мастеров искусства театра оперы и балета имени Садриддина Айни стал незабываемой страницей в жизни студентов и преподавателей РТСУ. Известный музыкальный коллектив впервые выступил в стенах нового учебного корпуса университета.

На сцене выступали известные оперные певцы. Народный артист Таджикистана Бурхон Маматкулов исполнил знаменитую песню из фильма «Сына пора женить», «Я встретил девушку». Слушатели были в восторге. Все зрители подпевали певцу, а в завершении песни еще долго аплодировали, также Б. Мамадулов исполнил легендарную песню «Республика Ман», после исполнения, которого зрители аплодировали ему стоя.

Ректор Российско Таджик-

ского (Славянского) университета Салихов Нурали Назарович, поблагодарил артистов, отметив, что выступление лучших коллективов становится доброй традицией нашего ВУЗа. Они помогают нам молодому поколению приобщаться к культуре, изучать народное и зарубежное творчество, наслаждаться произведениями великих авторов.



Большой симфонический концерт прошел, как никогда лучше. Я была поражена насколько талантливы музыканты и оперные певцы. Зрители были в восторге. После того, как концерт закончился, мы пошли знакомиться с исполнителями. На удивление они были очень доброжелательны, и даже дали нам свои автографы.

После концерта на душе осталось теплое чувство любви к классической музыке. Любовь к музыке, любовь музыкантов к зрителю, а зрителя к музыкантам, все это было на большом симфоническом концерте.

В очередной раз я поняла, что смотреть и слушать живой концерт гораздо лучше, чем слушать музыку на компакт-диске или MP3-плеере. Хотя я и непрофессиональный слушатель, я не могла не заметить, насколько хороша была музыка и выступление в целом. Хотелось, чтобы таких мероприятий устраивали как можно больше. Смело могу сказать, что этот концерт стал для меня незабываемым.

Мансур Суруш в РТСУ

10-ого апреля в стенах РТСУ состоялась встреча с извест-

ным таджикским писателем Мансур Сурушом, творческой личностью, в которой переплелись три ипостаси: профессиональный переводчик, журналист, прозаик- писатель.

Данная встреча было устроена в честь «Года Молодежи» заведующей кафедрой «Культурологи» Ладыгиной Ольгой Владимировной и старшим преподавателем Азизовой Саноат Азизовной. Ведущими мероприятия стали студенты 3-его курса Саматов Рустам и Ибодова Талифа.

В честь приезда писателя студенты кафедры «Культурологии» подготовили сценку по пьесе писателя «Благое Дело», в исполнении Нейматзода Нозанин (студентки 3-ого курса), Камилы Убайдулаевой и Такташевой Карины (студентки 2-ого курса). После просмотра Мансур Суруш отметил, что недавно именно по этой пьесе в Академическом оперном театре имени Садриддина Айни ставили сценку с участием профессиональных актеров театра, и, что выступление наших студентов ничем не уступало им, а может даже и лучше. Также с музыкальным номером выступила студентка 1-ого курса Шералиева Сафармох.

В конце студентам предоставили возможность задать вопросы лично писателю. Студенты с удовольствием пообщались с Мансуром Сурушом, а потом взяли у него автографы и сделали памятные фото.

Мансур Суруш своим твор-



что русский в этот час опускается на мою могучую спину и во время передышки продолжает полет. И наоборот, когда языком творчества становится русский, таджикский язык также получает отдохновение на богатырских плечах своего брата, находясь с ним вплотную на дальнем пути.

В амплуа писателя Мансур Суруш выступает как новатор. Его рассказы немногословны, написаны на злободневные темы дня. Он пишет о простых людях, о житейских проблемах точно выписывает их характер.

«Изгнание» - первый сборник рассказов и очерков Мансура Суруша, выпущенный писательским издательством «Адиб» в самые тяжелые годы, судьбоносные для молодой независимой Республики Таджи-



чеством представляет новое звено в современной таджикской прозе. В мир таджикской литературы вошел писатель, одинаково успешно и плодотворно пишущий на двух языках — таджикском и русском. Писателю даже сны снятся на двух языках. Сам Суруш на счет этого говорит следующее:

«Когда я сажусь за письменный стол, то не всегда ещё знаю на каком языке — таджикском или русском мои мысли будут переноситься на бумагу. Мне кажется, что нужные слова, словно птицы, вылетают из двух гнезд и, догоняя друг друга, начинают кружить надо мной».

«Так вот, когда я пишу на родном языке, мне кажется,

кистан (1994). Сразу же после выхода книга привлекла внимание читательской общественности и литературной критики.

Сборник знакомит нас не только с публицистом и довольно талантливым рассказчиком, но и драматургом, написавшим наряду с рассказами (а их в книге 12) несколько пьес — «Долгое, долгое эхо», «Перед закатом», «Богоугодное дело», «Прозрение», «Вы меня ещё успеете убить». Если добавить сюда ещё одну пьесу в пяти действиях, изданную отдельно годом раньше (1998) под названием «Я на тебя не жалуюсь, мой век!» (строка из стихотворения М.Турсун -Заде «Мой век!»), то получается солидный вклад в национальную драматургию.



Мансур Сайфидинов является автором многочисленных рассказов, пьес и повестей, но самым значительным событием в творческой жизни М.Суруша стал роман «Чала», опубликованный на страницах журнала «Памир» в 1995-1996 годах. Роман «Чала» - книга об исторических судьбах диаспоры бухарских евреев в Цен-

траляно-азиатском регионе. Внимание М.Суруша в романе привлекает не столько сама диаспора, ущемленная в правах на почве национальных и религиозных притеснений в мусульманской среде, сколько приниженная, низведенная до положения изгоев, категория людей с обидным прозвищем «Чала».



Мансур Суруш - это гениальный писатель 21-ого века.

«Молодежная инициатива»

По натуре я девушка, кото-

рая увлекается всеми сферами творчества одновременно. Я люблю классическую музыку, художественную литературу, изобразительное искусство и многое, многое другое.

В честь «Года молодежи» студентки кафедры «Культурологии, психологии, педагогики», 14-ого апреля представили на конкурсе проектов «Молодежная инициатива» свои проекты. Инициатором данного конкурса является проректор по воспитательной работе РТСУ, Нуриддинзаде Махбуба Сироджиддиновна. В своей речи проректор отметила, что раз 2017 год это «Год Молодежи», значит молодому поколению должны предоставить все условия и возможности для воплощения своих мыслей и идей, а университетские конкурсы это самый лучший вариант.

Первооткрывателями проекта «Молодежная инициа-

тива» стали Гордина Альбина (студентка 4-ого курса) и Садуллоева Мавзуна (магистрант 1-ого года обучения).

Гостем мероприятия и членом жюри стал профессиональный журналист и фотограф Галим Фатхудинов.

Садуллоева Мавзуна представила нашему вниманию свой проект под названием «Проект-воплощение». Цель её проекта состоит в популяризации и пропаганде таджикского ремесла, приобщить молодое поколение к традициям таджикского народа. Также Садуллоева М. предложила снять фильмы о наших мастерах ремесла, устроить с ними встречу, познакомить молодежь с мастерами народного ремесла.

После нашему вниманию был представлен фильм снятый студентом 4-ого курса отделения «Культурологии» Идиевым Усмоном. Фильм назывался «Поколение», в нем рассказывается о семье Камоловых, которые уже на протяжении многих лет занимаются миниатюрным искусством.

Вслед за просмотром фильма выступила со своим проектом Гордина Альбина «Родная земля глазами молодых». В целях воплощения своей идеи Гордина А. провела фотоконкурс «Воды живительная сила», в котором уча-

ствовали все желающие.

Студентка в своем выступлении отметила, «Фотографии это часть нашей жизни. Фотография помогают нам запечатлеть мгновения нашей жизни, которые дважды не повторяются».

В конце мероприятия Галим Фатхудинов выбрал три лучшие фотографии.

1. Номер 16- автор Гордина Альбина

2. Номер 13- автор Бежан Холов

3. Номер 8- автор Шахром Хамрокулов

Победителям вручили денежные призы и памятные подарки.

Надо признаться, после просмотра фотографий, сделанными совсем юными и неопытными фотографами я не смогла уйти равнодушной и записала себя волонтером в проект Гордины Альбины «Родная Земля глазами молодых». Кстати волонтером данных проектов может стать любой желающий, надо всего лишь подойти на кафедру «Культурологии» (4-ый этаж, старый корпус университета, в 407- аудитории).

Дорогие читатели, жизнь дается нам только один раз, старайтесь от неё получить максимум удовольствия и впечатлений.

Талифа Ибодова



Новости от Мадины...

Международный

день поэзии

7 апреля 2017 года в Центре русского языка студенческий кружок «Молодой Литератор» отметил Международный день поэзии, который отмечается с 21 марта 2000 года по решению 30-ой конференции ЮНЕСКО.

В вступительном слове А.Л.Спектор, руководитель кружка «Молодой литератор» рассказала о создании Международного дня поэзии. На мероприятие были приглашены выпускники филологического факультета, поэты Андрей Юрьевич Сметанкин и Саид Сангиневич Сафаров.

Молодая поэтесса, выпускница вуза, Сабина Шамсизаде исполнила романс на свое стихотворение. Затем студенты читали стихотворения любимых поэтов А. Пушкина, А. Ахматовой, С. Есенина, К. Симонова, А. Блока. Хочется выделить выразительное чтение студентов Н.Шафиевой, С.Шамсизаде, Ш. Назарова, С. Маджидовой, Ф. Расулова, А.Очиловой.

Сметанкин А. прочел поэму, посвященную таджикскому народу, также прочитал лирические стихотворения.

Сангин прочел цикл стихотворений, посвященных Родине, Душанбе, также переводы из творчества Хайяма.

На мероприятии присутствовали студенты и профессорско-преподавательский состав филологического факультета.

сто предпочитаешь пропускать подобные реплики мимо ушей? А стоило бы обратить на них внимание. Конечно, рядом с тобой наверняка есть человек, которому с тобой интересно и который занудой тебя вовсе не считает. Но тебе стоило бы позаботиться о своей репутации. Тебе ведь не хочется, чтобы каждый новый собеседник относился к тебе с предубеждением.

От 10 до 20 баллов – такой результат отображает более чем печальную картину. Похоже, окружающие вообще не видят смысла в тесном и продолжительном общении с тобой. А все потому, что тебя просто невозможно ни в чем переубедить. При тебе даже сложно высказывать какие бы то ни было мысли и предположения. Так что настоятельно советуем тебе пересмотреть свое критическое отношение к окружающим. Помни: никто в этом мире не может претендовать на роль знатока истины в последней инстанции. И от всей души желаем тебе преодолеть тот барьер, который мешает твоему нормальному общению с людьми.

ТЕСТ: ИНТЕРЕСНО ЛИ С ТОБОЙ ОБЩАТЬСЯ?

Если ты однажды уже задавал себе этот вопрос, то наш следующий тест – для тебя. Ведь быть интересным и легким в общении человеком очень важно. Только так можно установить нормальные отношения со сверстниками и людьми старшего возраста, узнать больше об окружающем мире, стать полноправным участником сложного и вместе с тем захватывающего процесса под названием жизнь.

За каждый положительный ответ прибавь один балл, а за отрицательный – отними.

1. Чтобы быть хорошим собеседником, надо быть хорошим слушателем.
2. Твои родители кое-что смыслят в этой жизни.
3. Люди часто молчат не потому, что стеснительны, а потому, что не знают, что сказать.
4. Ты любознательный.
5. Ты иногда разговариваешь подолгу с

людьми, которые намного старше тебя.

6. Чтение научной фантастики дает прекрасную пищу для размышлений.
7. Ты стараешься быть в курсе того, какой автор или музыкальная группа сегодня популярны.
8. Только из книжек нельзя усвоить необходимые для жизни знания и навыки.
9. Тебе часто приходилось прогуливать пары.
10. Ты не состоишь ни в одном клубе по интересам.
11. Среди твоих друзей есть не только ровесники, но и те, кто старше, а также те, кто младше.
12. Ты любишь выступать с чтением стихов или с докладами на заданную тему.
13. У тебя нет дефектов речи, таких, как заикание или плохое произношение отдельных звуков.
14. Ты всегда стараешься сформулировать свою мысль, даже если сделать это не так просто.
15. Тебе приятно поболтать с человеком, даже если у вас с ним разительно отличаются взгляды на жизнь и практически нет общих интересов.
16. Ты стараешься следить за происходящими в стране и в мире событиями.
17. Ты сомневаешься, что народная мудрость всегда права.
18. Ты стараешься не давать советов, если тебя об этом не просят.
19. Твое желание общаться не зависит от настроения.
20. Если чего-то не знаешь или не понимаешь, ты не боишься в этом признаться.

Итак, какую сумму тебе удалось на-



брат?

От 20 до 10 баллов – похоже, что ты очень общительный и любознательный человек. Наверняка, с тобой интересно. Твой широкий кругозор и уважение к интересам окружающих являются залогом того, что к тебе будут тянуться люди. Самое важное, что тебе интересно не только в кругу своих ровесников.

Умение находить общий язык с самыми разными людьми непременно пригодится тебе в жизни.

От 0 до 10 баллов – наверное, не все смогут ответить на вопрос, интересно с тобой общаться или нет. А все дело в том, что ты предпочитаешь контактировать только с определенным кругом людей. Ничего плохого в этом нет. Вот только постарайся все-таки не утратить навыков общения с людьми вообще. Ведь в жизни нам нередко приходится сталкиваться с теми, кто не разделяет наших интересов и имеет абсолютно другие взгляды на жизнь. Так что помни: помимо твоей эрудированности, не менее важно желание общаться.

От 10 до 0 баллов – а тебе никто не говорил, что ты зануда? А может быть, ты про-



ГОРОСКОП

ОВЕН

21.03-20.04



В первой декаде Овнов ожидает какое-то соблазнительное искушение, связанное с темой общения, обучения, путешествий. У кого-то может возникнуть желание закрутить бурный роман с иностранцем. Однако гороскоп советует быть осторожнее, не все последствия этого приключения вы сможете рассчитать. Вторая половина месяца ознаменуется повышенным вниманием со стороны партнера, вплоть до ревности.

ТЕЛЕЦ

21.04-20.05



Начало последнего месяца весны порадует Тельцов подарком со стороны любимого человека. Но стоит быть осторожнее, возможно, он вложит в него тот смысл, который вы пока не готовы принять. Во второй половине мая представители этого знака почувствуют необходимость временно уйти в себя, отгородиться от окружающих. Хорошее время для проработки психологических проблем с психологом или эзотериком.

БЛИЗНЕЦЫ

21.05-21.06



Рожденные под этим знаком будут заняты вопросами работы и здоровья в начале месяца. Некоторые почувствуют интерес к оздоровительным практикам, медитациям и т.д. Возможно повышение в должности ближе к середине мая. Во второй половине месяца Близнецы ощутят мощный прилив энергии. Многие займутся проработкой своего имиджа, обновят гардероб, сменят прическу. Удачное время для планирования важных встреч, где вам нужно произвести блестящее впечатление.

РАК

22.06-22.07



В начале месяца в жизни Раков завершится какой-то важный этап, связанный с работой или личными отношениями. Кто-то решится на увольнение или завершение связей. Однако этот процесс будет почти безболезненным. Другие на время уйдут в себя, чтобы понять, чего они хотят добиться в этих сферах. Конец мая обещает представителям этого знака приятное событие, связанное с семьей и домом. У вас получится достичь того, о чем вы долго мечтали.

ЛЕВ

23.07-22.08



Первая половина месяца удачна для дружеских посиделок, а также зарубежных путешествий вместе с приятелями. Коллективное общение сейчас пойдет вам на пользу. Рабочие дела резко пойдут в гору в середине мая. Возможен старт новых проектов или даже основание нового бизнеса. Ближе к концу мая гороскоп советует быть осторожнее при оформлении различных рабочих документов, а также контактах с иностранными партнерами.

ДЕВА

23.08-22.09



Личные амбиции Дев могут вступить в некоторое противоречие с семейными интересами в начале мая. Но этот конфликт сгладится уже к середине месяца, главное, не предпринимать никаких резких шагов. Во второй половине мая гороскоп обещает приятное эротическое приключение. У Дев, состоящих в парах, интимные отношения с партнером станут ярче и насыщеннее. Возможно поступление денег из неожиданных источников.

ВЕСЫ

23.09-22.10



Первая половина мая принесет одиноким Весам незапланированную заграничную поездку и курортный роман там. Также велика вероятность встретить свою судьбу на учебе. Те, кто уже нашел вторую половинку, могут поехать в совместное путешествие. Во второй половине месяца следите за собой во время общения с партнером и близкими людьми. Есть шанс сползнуть что-то лишнее, предупреждает гороскоп.

СКОРПИОН

23.10-22.11



В начале мая у представителей этого знака может возникнуть неловкая ситуация или некое искушение на работе. Возможно, это будет связь с одним из коллег. Однако звезды советуют быть начеку и не терять голову. Во второй половине месяца с помощью друзей вы сможете улучшить свое положение на работе, а возможно, даже перейти в другую компанию. Не дайте своей ревности испортить отношения с любимым человеком в конце месяца.

СТРЕЛЕЦ

23.11-21.12



Начало мая запомнится ярким, бурно развивающимся романом. Однако с ним могут быть связаны некоторые проблемы. Человек, в которого влюбятся Стрельцы, может оказаться двуличным. Контакты с заграничной поспособствуют продвижению по карьерной лестнице в середине месяца. Ближе к концу мая любимый человек сделает им запоминающийся сюрприз, чем улучшит их отношения.

КОЗЕРОГ

22.12-20.01



Семья или друзья могут сделать Козерогам выгодное рабочее предложение в первой половине месяца, от которого они не смогут отказаться. В середине мая возможны приятные события в личной жизни, которые заставят представителей этого знака по-иному посмотреть на свою чувственность, раскрепостят их. Вторая половина мая подходит для обустройства дома, ремонта, а также семейных посиделок с родными.

ВОДОЛЕЙ

21.01-19.02



В начале мая гороскоп обещает Водолеям страстный флирт с начальством или человеком, имеющим более высокий социальный статус. Однако лучше не терять голову, эта связь может иметь подводные камни. Во второй половине месяца представители этого знака могут найти подработку, связанную с их знаниями и умением общаться с людьми. Май закончится на позитивной ноте гармонии в личных отношениях. Возможен новый роман.

РЫБЫ

20.02-20.03



В первой декаде мая финансовых вложений может потребовать дом и семья. Подходящее время для крупных покупок (недвижимость, бытовая техника и т.д.). Но при этом важно соблюдать баланс между интересами семьи и собственными, советует гороскоп. Ближе к середине месяца в жизнь Рыб могут вернуться друзья детства, давние приятели. Эта связь окажется полезной для их творческих увлечений и самореализации.



Учредитель:
Российско-Таджикский
(славянский) университет
г. Душанбе
ул. Турсун-заде, 30
Телефон редакции: 446-20-46-26
E-mail: students-news@mail.ru

Главный редактор:

Ольга Кузьмичева

Корреспонденты:

Мадина Вохидова
Сабрина Рахманова

Газета
зарегистрирована
в министерстве
культуры Республики
Таджикистан
№ 0147/РЗ

Дизайн и верстка:

Станислав Махмудов
Нурулло Исмоилов

Отпечатано в
типографии ООО
«Аниса-95»

Все опечатки,
обнаруженные в
газете, допущены с
целью удовлетворения
читателя в их поиске.