

АММОНИТИ

ФЕВРАЛЬ
Номер 18 (9)

Интервью с преподавателями (Литвинова Наталья Александровна)

Что для Вас стало определяющим в выборе профессиональной деятельности?
Участие в школьных олимпиадах по географии. Интерес к наукам о Земле.
Какое из Ваших профессиональных или научных достижений Вы считаете самым важным?
Возможность обучать и воспитывать студентов.
Чему Вам пришлось научиться и что преодолеть, чтобы стать тем, кем Вы стали?
Научилась быть более организованной, собранной, трудолюбивой.
Назовите, пожалуйста, людей, которые повлияли на Вас? Что они для Вас значили?
Пашук В.В. – научный руководитель в студенческие годы.
Какими были Ваши студенческие годы? Что оказалось самым ценным, и чего не хватало?
Самое ценное – знания, которые я здесь получила.
Какие качества или навыки Вы считаете определяющими для ученого?
Трудолюбие, эрудиция, организованность, дисциплинированность, любовь к своей профессии.
Как эффективно организовать жизнь современному студенту? Чему учиться и к чему себя готовить?
Учиться рационально использовать свое время.
Какие бы Вы могли выделить главные качества в студенте, которые помогут ему, как специалисту?
Целеустремленность, любознательность, умение работать над собой, самокритичность.
Что значит для Вас работа в ВУЗе?
Это не только работа, но и образ жизни. Уделяю ей много времени.
Чем Вы увлекаетесь в свободное время?
Воспитанием детей, изучением иностранных языков, цветоводством, спортом.
Что Вам больше всего запомнилось за время преподавания? Были ли интересные случаи?
Умные доброжелательные студенты. С некоторыми из них поддерживаю общение.
Какое Ваше жизненное кредо?
Старайся как можешь, а все остальное в руках Бога.
Что Вас увлекает больше всего в учебном процессе как преподавателя?
Совершенствование своих навыков, углубление знаний, общение со студентами, возможность научить ребят чему-то новому.



На пятьдесят оттенков темнее
(9 февраля)

Великая стена
(16 февраля)

Защитники
(23 февраля)

Дни рождения
Праздники
Народные гуляния

14 День Святого Валентина

17 День рождения отмечают
Абрамович Ольга Константиновна!
Ермакова Галина Теннадьевна!

19 Всемирный день китов

21 Международный день
родного языка

23 День защитников Отечества



Внимание конкурс!

В Томельском государственном университете имени Франциска Скорины стартует конкурс на лучшую открытку к празднику 8 Марта! В конкурсе могут принять участие студенты, преподаватели и сотрудники нашего университета. Для участия в конкурсе необходимо до 1 марта 2017 года прислать на электронный адрес galina.lasaeva.91@mail.ru открытку в формате JPEG или GIF (с элементами анимации). В письме нужно указать ФИО и контакты. Обязательно наличие в открытке символики университета, приветствуется изображение корпусов. Жюри определит победителя 2 марта 2017 года по двум номинациям:
– электронная открытка в формате JPEG;
– электронная открытка в формате GIF.

Победителей ждут очень приятные призы от ректората и первичной организации ОО "БРСМ".

Предстоящие конференции

XIII Большой Географический Фестиваль 2017

Даты проведения: 7-9 апреля 2017 г. Место проведения: Россия, г. Санкт-Петербург
Принимать тезисов и заявок до 25 февраля. Дополнительную информацию о Фестивале Вы можете получить на сайте: <http://earth.spbu.ru/>
по электронной почте: bgf@spbu.ru



Международная научно-практическая конференция молодых ученых «Устойчивое развитие: региональные аспекты»

Даты проведения: 20-21 апреля 2017 г. Место проведения: Беларусь, г. Брест, факультет инженерных систем и экологии БрГМУ и географический факультет БрГУ имени А.С. Пушкина.
Принимать материалов до 31 марта. Организационный взнос за участие в работе конференции не предусматривается.



Геология в развивающемся мире 2017

Даты проведения: 18-21 апреля 2017 г. Место проведения: Россия, г. Пермь, Пермский Государственный Национальный Исследовательский Университет (ПГУНУ) Регистрация до 15 февраля. Прием статей до 1 марта. Контактный адрес: snogeo@mail.ru
Организационный взнос не предусматривается.



Международная научно-практическая конференция «Географические аспекты устойчивого развития регионов»

Даты проведения: 23-24 марта 2017 г. Место проведения: Беларусь, г. Томель, ТГУ им. Ф. Скорины.
Регистрация и прием материалов до 1 марта. Оргвзнос за участие в конференции составляет 15 BYN. Для иностранных участников 250 гривен, 450 Р или 10 \$. Для студентов, магистрантов и аспирантов, граждан РБ – 7 BYN, для иностранных участников 125 гривен, 225 Р или 5 \$. Контактный e-mail: geo_gomel@mail.ru



Внимание!

В преддверии
Дня защитников Отечества
поздравляем всех мужчин!

Пусть смелость вас не покидает,
Принесет опыт лишь года.
Душа не знает огорчений,
Здоровье радует всегда.

У каждый день с лучей горячих
Пусть начинается заря.
Мы вас сегодня поздравляем
Вновь с 23-им Февраля.

Интересно знать

Геологическая находка с Маверикия убеждает: под островом скрывается осколок суперматерика. Остров Маверикий находится в Индийском океане, примерно в 900 км к востоку от Мадагаскара. Возраст местных скал и камней, по геологическим меркам, невелик: максимум – 9 миллионов лет. Однако последние исследования свидетельствуют: в основании Маверикия, под слоями «молодых» вулканических пород, заключены куда более древние геологические структуры, зародившиеся 2,5 – 3 миллиарда лет назад. Есть основания считать эти образования осколком древнего суперконтинента – Гондваны. 31 января с этим открытием выступили геологи Витватерсрандского университета, ЮАР. Ученые установили возраст острова по кристаллам циркона, найденным в местной горной породе.

Человек произошел от существа, похожего на мешок. Микроскопический морской организм, живший 540 миллионов лет назад, мог быть общим предком всех животных, включая человека. К такому выводу пришла международная группа ученых из Великобритании и Китая. Изучая отложения кембрийского периода в центральной части Китая, ученые обнаружили в них остатки неизвестного ранее организма, в длину не превышающего нескольких миллиметров. Существо, получившее название *Dalmanites sogaensis*, относится к вторичноротым (*Deuterostomia*). По общепринятой гипотезе, в ходе эволюции они отделились от первичноротых. Ранее ученые находили остатки вторичноротых возрастом не старше 520 миллионов, и к этому времени они уже эволюционировали в более развитые виды: в иглокожих, кишечнодышащих и даже позвоночных. *Dalmanites sogaensis*, живший 540 миллионов лет назад, является самым древним из известных на настоящий момент представителям вторичноротых.

Япония установила туристический рекорд в 2016 году. Количество путешественников из-за рубежа, посетивших Страну восходящего солнца в 2016 году превысило показатель предыдущего года на 22%. По данным Японского национального агентства по туризму, за минувший год в страну съехало более 24 миллионов иностранных туристов – и это новый рекорд. Главный «поставщик» гостей – Китай, откуда в Японию в 2016 году прибыли 6,37 млн путешественников.

И снова бреду я по улицам тихим
Лишь свет фонарей освещает мне путь.
И слышу я птички вострожеланной крики
И на душе неспокойно чуть-чуть.
Подруга-луна меня сопровождает
Куда ни пойдю – она рядом со мной
И звезды на небе устало мерцают,
Как будто бы шепчутся между собой.
Пусть ночь темнотою своею поможет
Понять и увидеть мне душу твою
Лишь звуки шагов понемногу тревожат
Уставшую за день Земляю мою.
И нет ничего, что бы мне помешало
Слова твои в мыслях перебирать
Но все же я знаю тебя очень мало
Чтоб тайны и чувства свои доверять.

Марина Сергеевна Томаш

