



ГОМЕЛЬЧАНЕ ВЫРАЖАЮТ СОБОЛЕЗНОВАНИЯ

Теракт в метро Санкт-Петербурга отразился болью в сердце у гомельчан, которые искренне переживают за россиян.

В Гомеле у входа в Российский центр науки и культуры образовался мемориал жертвам взрыва в метро Санкт-Петербурга.



Подкупает искренность гомельчан. Первые букеты легли к фотографиям с места трагедии еще утром. Их принесли обычные жители Гомеля, не декларирующие свою принадлежность к каким-либо общественным объединениям или партиям. Они откликнулись на российскую трагедию по зову сердца. Положили цветы, помолчали, сняли головные уборы.



КО ДНЮ ЕДИНЕНИЯ НАРОДОВ БЕЛАРУСИ И РОССИИ

4 апреля в рамках Дня единения народов Беларуси и России в Гомельском государственном университете имени Ф. Скорины состоялся праздничный концерт «Дружба народов» музыкантов Международного содружества православных авторов «Благодар» (г. Витебск). Участники объединения – неоднократные победители республиканских и международных конкурсов Нина Михеева-Дорощенко, Михаил Фурс и другие.

Мероприятие прошло под эгидой Российского центра науки и культуры в Гомеле. На него собрались представители ректората, преподаватели, сотрудники и студенты нашего вуза. С удовольствием они прослушали авторские песни и стихи, композиции белорусской и российской эстрады.

ОТКРЫТ СЕЗОН ГНЕЗДОВИЙ

Студенты группы ГЭ-31 начали развешивать новые гнездовья для птиц по улице Песина.



Сначала будет обновляться "жилье" между учебными корпусами 2 и 3. Интересный факт: все снятые старые гнездовья в 2016 году заселились пернатыми! 100 % качество!



ИСТОРИЯ ГОМЕЛЯ В ФОТОГРАФИЯХ

10 апреля в группе ГЭ-21 прошёл кураторский час на тему «История Гомеля в фотографиях». На нём были продемонстрированы десятки фотографий улиц, зданий и других объектов Гомеля различных периодов – от позапрошлого века до современности. В полной мере была представлена история развития привокзальной площади – вокзала, построенного впервые при строительстве Либаво-Роменской железной дороги, разрушенного во время войны и затем построенного по совершенно другому проекту, Дома культуры железнодорожников, гостиницы «Гомель» и проектов строительства высотного здания на месте нынешнего привокзального рынка.

Многочисленными фотографиями проиллюстрирована история гомельского парка и площади Ленина, в том числе и ныне не сохранившихся зданий - костёла, часовни в память Александра II, пожарной каланчи, дебаркадеров на реке Сож.

Нашли своё место в презентации и основные улицы Гомеля – Советская, проспект Ленина, проспект



Победы. Особенный интерес привлекли фотографии сквера на месте нынешнего Старого универмага, немецкого военного кладбища между Петропавловским собором и Киевским спуском, строительства цирка, перекрёстка улицы Интернациональной и проспекта Ленина до

того, как было построено высотное здание «Гипроживмаша» и т. д.

Приведённые фотодокументы позволили получить новые впечатления и знания об истории нашего города, оценить происходящие в нём изменения.

III Международная научно-практическая конференция студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых **«Актуальные вопросы наук о Земле в концепции устойчивого развития Беларуси и сопредельных государств»** пройдет 20 октября 2017 года в Гомеле. Срок подачи заявок до: 15 сентября.

Работа конференции будет проводиться по направлениям:

I. Общая и региональная геология. Палеонтология и стратиграфия.

II. Гидрогеология и инженерная геология.

III. Геология нефти и газа. Современные методы поисков и разведки углеводородного сырья.

IV. Месторождения полезных ископаемых. Современные технологии, методы поисков и разведки МПИ.

V. Природные и техногенные опасные процессы и способы их ликвидации.

VI. Геоинформационные системы в науках о Земле.

VII. Геоэкология, природопользование и охрана окружающей среды.

VIII. Рекреационная география и география туризма.

IX. Экономическая, социальная и политическая география.

X. Физическая география, биогеография, климатология, геохимия ландшафтов и география почв.

XI. Геоморфология и гидрология

Подробности в информационном письме: https://vk.com/doc74089776_443543581?hash=09de0788897054efa5&dl=9cd8d3425afe4d0cf9

V Всероссийская молодежная геологическая конференция с международным участием **«Геология, геоэкология и ресурсный потенциал Урала и сопредельных территорий»** пройдет 25-30 сентября 2017 года в Уфе. Срок подачи заявок до: 1 июля.

1 – Региональная геология;
2 – Палеонтология и стратиграфия;
3 – Минералогия, геохимия и петрография;

4 – Месторождения полезных ископаемых. Современные технологии и методы поисков и разведки. Разработка рудных и нерудных полезных ископаемых;

5 – Геология нефти и газа. Современные методы поисков и разведки углеводородного сырья. Современные технологии разработки нефтяных и газовых месторождений. Переработка нефти и газа;

6 – Геофизика и геофизические методы исследования Земли;

7 – Гидрогеология, гидрогеохимия, инженерная геология, геоэкология, охрана и защита окружающей среды;

8 – Палеоландшафт, археология.

От каждого участника принимается не более одного персонального доклада и одного в соавторстве. Подробности в информационном письме по ссылке:

https://vk.com/doc51925435_443381065?hash=aa7034ee9fb0b60906&dl=80dbbe862535134db0



Dream team

ЗНАКОМСТВО С МОНИТОРИНГОВЫМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ

3 апреля 2017 года для студентов группы ГЭ-41 была проведена экскурсия в Гомельский областной центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. Студенты

ознакомились с работой отдела радиационно-экологической информации и чрезвычайных ситуаций и лаборатории экологического мониторинга. Студенты были ознакомлены с методикой проведения мониторинговых исследований и приборной базой лаборатории. Кафедра экологии выражает благодарность начальнику отдела радиационно-экологической информации и чрезвычайных ситуаций Ковалевич Татьяне Ивановне и руководителю лаборатории экологического мониторинга Ганжур Наталье Васильевне за проведение экскурсии.



Студенты были ознакомлены с методикой проведения мониторинговых исследований и приборной базой лаборатории. Кафедра экологии выражает благодарность начальнику отдела радиационно-экологической информации и чрезвычайных ситуаций Ковалевич Татьяне Ивановне и руководителю лаборатории экологического мониторинга Ганжур Наталье Васильевне за проведение экскурсии.

ДЕСЯТКИ ТЫСЯЧ СМЕРТЕЙ В ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЕ СВЯЗАЛИ С ВЫБРОСАМИ В ЗАПАДНОЙ

Ученые из Канады, Китая, Великобритании и США подсчитали долю смертей, связанных с загрязнением среды обитания человека мелкодисперсными частицами (менее 2,5 микрометра в диаметре). Работа ученых позволяет отследить влияние промышленного производства в одних странах на смертность в других. Соответствующее исследование опубликовано в журнале Nature.

Всего от загрязнения воздуха выбросами промышленного производства, переносимыми на тысячи километров, в частности, воздушными потоками и международной торговлей, в 2007 году (данные только за этот год учитывали эксперты) скончалось примерно 3,45 миллиона человек.

Например, около 31 тысячи случаев преждевременных смертей в Японии и Южной Корее оказалось связанными с выбросами в воздух, производимыми Китаем. Более 47 тысяч смертей в Восточной Европе спровоцировало загрязнение от заводов Западной Европы. В последней ученые насчитали 2,3 тысячи смертей, вызванных промышленным производством в США.

Больше всего преждевременных смертей (1,19 миллиона случаев), обусловленных промышленным загрязнением, приходится на граждан Китая, живущих в районах страны, где производятся экспортные товары. Далее идут остальные Восточная Азия, Индия и Азия, за исключением ее восточной части. Россия — на пятом месте (примерно 114 тысяч преждевременных смертей). Меньше всего смертей, связанных с промышленным загрязнением, наблюдается в Латинской Америке и Африке к югу от Сахары.

Работа ученых позволяет отследить влияние международной торговли на демографические показатели, в частности, случаи преждевременной смерти.