

ГЕОБЮЛЛЕТЕНЬ

ВЫПУСК № 15 (33) 11.04.2018 г.

Газета приучает читателя размышлять о том, чего он не знает, и знать то, что не понимает (Василий Ключевский)

ПРАЗДНИКИ АПРЕЛЯ

12 апреля – День космонавтики

18 апреля – Международный день памятников и выдающихся мест

22 апреля – Международный день Матери-Земли

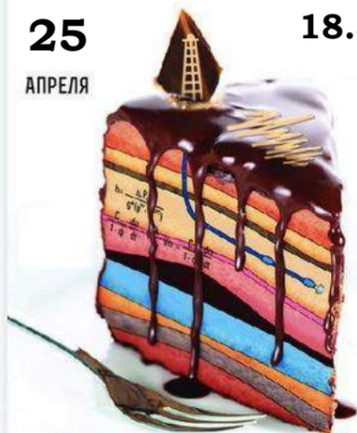
23 апреля – Международный день книг

24 апреля – Международный день солидарности молодежи

ВНИМАНИЕ ГЕОФАК!!!

25 18.30

АПРЕЛЯ



ДЕНЬ ГЕОФАКА



Концерт, который все ждали год и думали: что же в этом году будет новенького и интересного? Уверьяем вас, вы не зря ждали целый год!!! Ваши ожидания будут оправданы!!

Будут Лучшие актеры, отличный звук, только душевные песни и незабываемые танцы!!

Такое ни в коем случае нельзя пропустить.

Ждем всех 25 апреля (среда) в 18:30, актовом зале первого корпуса, цена билета 1р.

Билеты можно приобрести у культоргов факультета.

МИРОВЫЕ ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ НОВОСТИ

2 апреля 2018 года в Боливии произошло землетрясение. Его магнитуда составила 6,8 по шкале Рихтера. Эпицентр подземных толчков находился в десяти километрах от Карандайти, который находится на юге Боливии. Очаг располагался на глубине 557 км. Об угрозе цунами не сообщается. Сейсмическая активность ощущалась также в соседней Бразилии: несколько сотен человек были эвакуированы из многоэтажных зданий в городах Бразилиа и Сан-Паулу.

10 апреля 2018 года в Италии произошло землетрясение магнитудой 4,7. Сейсмологи зафиксировали подземные толчки в 05.11 (06.11 мск). Эпицентр землетрясения находился на глубине около 9 километров от земной поверхности неподалеку от селения Мучча в области Марке. За первым подземным толчком последовали несколько афтершоков магнитудой более 2,0.

По материалам – РИА Новости <https://ria.ru/world/20180410/1518267055.html>

Исследователи Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН открыли в месторождении Малетойваям (полуостров Камчатка) новый тип минерализации, в котором обнаружены соединения **золота с теллуrom, серой и селеном**, не имеющие природных аналогов.

Команда палеонтологов из Йельского университета, Смитсоновского института и университета Джона Хопкинса обнаружила **новый вид рептилий**, который жил 200 миллионов лет назад во время Триасового периода, в том месте, где сейчас находится штат Коннектикут. Названная «Colobops noviportensis», древняя рептилия имела исключительно большие мышцы челюсти — что отличает ее от других рептилий в то время.



Акция «Книговорот на геолого-географическом факультете», приуроченная к Всемирному дню книг и чтения. **23 АПРЕЛЯ** в холле 4 этажа геолого-географического факультета будет организована так называемая библиотека книг. Студенты, преподаватели и сотрудники факультета смогут обменяться своими книгами с другими чтецами факультета.

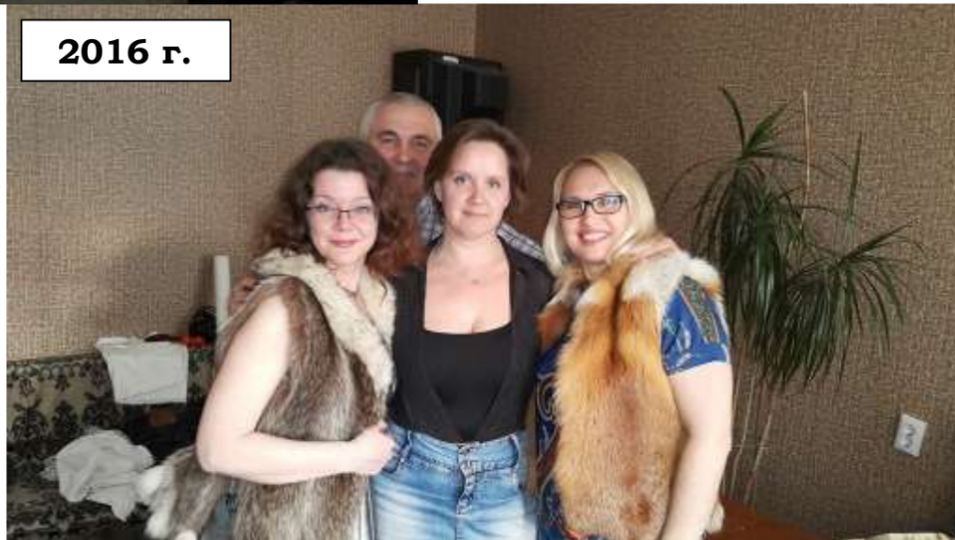
P.S Если у вас дома есть книги, которые стоят и пылятся без дела на полках, то до 20 апреля приносите свои книги на кафедру геологии и географии (аудитория 4-27) Галезник О.И., и в понедельник, 23 апреля, вы сможете приобрести себе уже новую книгу)

Галезник О.И.

Хронология событий



2015 г.



2016 г.



2017 г.

