

Научно-популярные мероприятия с участием сотрудников (лекции в школах, интервью, лекции на ТВ и проч.). за 2024 год

Молодые учёные ИНГГ СО РАН обсудили популяризацию науки на мероприятиях в «Точке кипения» / 1.02.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/molodye-uchenye-ingg-01022024>

Молодые учёные ИНГГ СО РАН провели научно-популярные лекции в онлайн-формате / 8.02.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/molodye-uchenye-ingg-08022024>

ЦКП «Коллекция ГЕОХРОН» посетили учащиеся Сибирского геофизического колледжа / 9.02.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/ckp-kollekciya-geohron-posetili-uchashchiesya-09022024>

Молодые учёные ИНГГ СО РАН приняли участие в фестивале Smart Piknik / 30.05.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/molodye-uchenye-prinyali-uchastie-v-festivale-smart-piknik-30052024>

Молодые учёные ИНГГ СО РАН приняли участие в Международном научно-популярном фестивале «Динотерра 2024» / 1.07.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/molodye-uchenye-ingg-prinyali-uchastie-v-festivale-dinoterra-01072024>

Сотрудники ИНГГ СО РАН приняли участие во Всероссийском фестивале науки NAUKA 0+ / 18.11.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/sotrudniki-ingg-prinyali-uchastie-v-festivale-nauki-18112024>

Сотрудник ИНГГ СО РАН выступил с лекцией в Выставочном центре СО РАН / 21.11.2024

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/sotrudnik-ingg-vystupil-s-lekciej-21112024>

Сотрудники ИНГГ СО РАН награждены за популяризацию науки

<http://www.ipgg.sbras.ru/ru/news/sotrudniki-ingg-nagrajdeny-za-populyarizaciu-nauki-05122024>

Палеонтологические мифы. Видеолекция Всеволода Ефременко в рамках проекта "КЛАССНЫЙ учёный"

https://vkvideo.ru/video-224003196_456239130

Как жизнь превращается в камень. Видеолекция Всеволода Ефременко в рамках проекта "КЛАССНЫЙ учёный"

https://vkvideo.ru/video-224003196_456239168

Революция и эволюция. Видеолекция Игоря Косенко в рамках проекта "КЛАССНЫЙ учёный"

https://vkvideo.ru/video-224003196_456239142

Участие в проведении Сибирской геологической олимпиады в качестве жюри и чтение на ней научно-популярной лекции.

Подготовлены материалы в издание СО РАН “Наука в Сибири”

“Сибирь — сокровищница российских динозавров” <https://www.sbras.info/articles/prosto-o-slozhnom/sibir-sokrovishchnica-rossiyskikh-dinozavrov>

“Сибирские ученые впервые надежно сопоставили породы мелового периода Сибири и Юго-Западной Европы” <https://www.sbras.info/articles/nauka-dlya-obschestva/sibirskie-uchenye-vpervye-nadezhno-sopostavili-porody-melovogo> по мотивам статьи Ефременко В.Д., Дзюба О.С., Шурыгин Б.Н., Кузнецов А.Б., Пыряев А.Н. Бореально-тетическая корреляция верхнего берриаса–валанжина: вклад новых $\delta^{13}\text{C}$ и $87\text{Sr}/86\text{Sr}$ хемостратиграфических данных из Арктической Сибири // Геология и геофизика. 2025. Т. 66. № 2. С. 180–196.

Выступление с лекцией “Где в Сибири жили динозавры” в рамках недели Дарвина в НГУ. 15.02.2025 <https://rutube.ru/video/cab33c303d42085846ab9d6a5b9054e8/?r=wd>

Выступление с лекцией “Что мы оставим после себя геологам будущего?” в Точке кипения Новосибирск в рамках фестиваля СмартПикник. 24.05.2025 <https://leader-id.ru/events/555754>

Выступление на радиоКП Новосибирск с темой “Что мы оставим после себя геологам будущего?” 22.05.2025 https://vkvideo.ru/video-40621492_456239591?list=481053d852007dbf37&t=5m50s

Выступление в формате Наука в мемах 11.06.2025 в пространстве “Балкон”

Принято участие в международном научно-популярном фестивале Динотерра 2025, 27.06 - 29.06.2025. <https://dinoterra.ru/>

В рамках фестиваля была прочитана лекция “Что мы оставим после себя геологам будущего?”, сделан научный разбор фильма “Армагеддон”, организован мастер-класс “Изучение окаменелостей” и принято участие в ток-шоу “Как вам моя наука?”

Записан ролик для проекта Классный ученый от издания “Наука в Сибири” и СО РАН

Тема ролика “Что мы оставим после себя геологам будущего?”
<https://rutube.ru/video/6cfbc9e5784cd9e23aa57d3237dfe67b/>

Принято участие в качестве ведущего в проекте “Шагни в науку”, созданного Министерством науки и инновационной политики НСО для популяризации деятельности исследователей из Новосибирска.

<https://drugieizmerenia.ru/vpyshma#program%23!/tab/1563972371-1>

**Выступление на научно-популярном фестивале "Другие измерения" в городе Верхняя Пышма
21.12.2025**

С лекцией "После человека: Что мы оставим геологам будущего"

Марусин В.В.

- Сибирская геологическая олимпиада школьников, ГГФ НГУ, 29-31.03.2024 г. – экспертная оценка работ заочного тура
- Лекции в Геошколе НГУ

Филиппов Ю.Ф.

- Сибирская геологическая олимпиада школьников, ГГФ НГУ, 29-31.03.2024 г. – экспертная оценка работ заочного тура
- Лекции в Геошколе НГУ

Также:

В январе были организованы съёмки телесюжета о конференции к 90-летию со дня рождения академика А.Э. Конторовича (канал «OTC», сюжет вышел в эфир 29 января 2024 г.).

В эфир вышел документальный фильм о жизни и свершениях академика А.А. Трофимука (федеральный канал «Культура», хронометраж 40 минут; премьера состоялась 24 февраля 2024 г.).

В декабре были организованы съёмки телесюжета для программы «Наука и техника» федерального телеканала «РЕН ТВ».

В декабре была организована официальная страница Института в социальной сети «ВКонтакте» в соответствии с требованиями Министерства науки и высшего образования РФ.

В ежедневном режиме осуществлялся поиск тем для новых пресс-релизов и конструктивное взаимодействие со СМИ и с официальными ресурсами СО РАН, Министерства науки и высшего образования РФ, а также Министерства науки и инновационной политики Новосибирской области.

В текущем режиме освещались события в Институте (семинары, конференции, учёные советы, визиты иностранных делегаций и др.). Всего по итогам 133 пресс-релизов СМИ подготовили свыше 620 публикаций, популяризирующих науку в целом и деятельность ИНГГ СО РАН в частности.