

Не ради бюрократии

12 февраля состоялась VI Конференция научных обществ Мурманской области. Посвящена она была Дню российской науки, а дата ее проведения совпала с днем рождения создателя теории происхождения видов Чарльза Дарвина. Впервые местом встречи популяризаторов науки стал Музейно-выставочный центр АО "Апатит" в Кировске. На конференцию собрались минералоги, ботаники, этнологи, териологи, политологи, социологи, микро- и гидробиологи, почвоведы, философы, микологи, представители МООО "Кольский центр охраны дикой природы" и даже Гиперборейской академии наук.

- В нашем регионе существует порядка двух десятков научных обществ. Мы попытались их объединить, создав Ассоциацию научных обществ Мурманской области, не ради бюрократической структуры, а чтобы просто обеспечить некое общение, проницаемость границ, - напомнил председатель Кольского отделения Российского минералогического общества д.г.-м.н. Ю.Л. Войтеховский. - Проект удался. Мы общаемся на бинарных конференциях, несколько человек вступили в научные общества друг к другу. Труды всех предыдущих конференций изданы и находятся на сайтах обществ, а мы вот уже 6 лет собираемся к Дню науки, чтобы доложить о своих успехах и неудачах.

Юрий Леонидович познакомил собравшихся с основными итогами деятельности научных обществ в 2017 году. Их члены участвовали в научных конференциях, устраивали "круглые столы", проводили различные экскурсии, помогали школьникам в выполнении научно-исследовательских работ. В Апатитах в рамках лектория под эгидой главы города было прочитано 32 лекции. Параллельно на площадке библиотеки имени Л.А. Гладиной работал лекторий "Край, в котором я живу", который перешагнул городские рамки и пригласил слушателей в Мурманскую областную научную библиотеку.

Самыми активными были три общества: Кольское отделение Российского минералогического общества, Мурманское отделение Русского ботанического общества и Кольский центр охраны дикой природы.

Так, у минералогов (в обществе их насчитывается 93), помимо созданной несколько лет назад Мончегорской ячейки, появилась в минувшем году Заполярнинская ячейка: ее составили 17 человек - сотрудники комбината "Печенганикель", преподаватели школ и работники детских и юношеских библиотек, заинтересованные в профориентации учащихся. Председателем комиссии по экологической минералогии и биохимии РМО стал д.г.н. В.А. Даувальтер по рекомендации вице-президента РМО, члена Международной комиссии по

истории геологических наук (INHIGEO) Ю.Л. Войтеховского. А вот издававшийся много лет научно-популярный и информационный журнал "Тиетта" прекратил свое существование и сам стал элементом истории нашего края.

Члены Мурманского отделения Русского ботанического общества подарили жизнь Сумскому бору в Карелии, добившись в марте 2017 г. отзыва лицензии на добычу там песчано-гравийной смеси. При их участии вышло в свет замечательное иллюстрированное научно-популярное издание "Красная книга Мурманской области глазами детей".

Кольский центр охраны дикой природы помогал обследовать, организовывать и реорганизовывать ООПТ. Его руководитель Ольга Петрова поделилась информацией, поступившей от коллег из Москвы: 9 февраля председателем правительства РФ Дмитрием Медведевым было подписано постановление о создании национального парка "Хибины". Как только в руках экологов будет этот документ, они дадут пресс-конференцию. А еще с 2016 г. Кольский центр охраны дикой природы приглашает в Апатиты прославленных лекторов из столиц. 3 марта ожидается ведущий популяризатор науки из Москвы военврач Алексей Водовозов с лекцией "Пациент разумный: как противостоять шарлатанам от медицины".

- В последние годы мы практикуем формат научно-популярных докладов, это привлекает обычных жителей, и они к нам ходят, - заметил один из организаторов конференции к.б.н. Е.А. Боровичев.

В этот раз своих руководителей пришли поддержать студенты Апатитского филиала МГТУ:

- Все темы докладов интересны, хотим послушать, что-то новое для себя узнать.

Завершилась конференция "круглым столом", который дал импульсы к дальнейшей работе.

- Наукой мы занимаемся на рабочем месте. Научное общество - это популяризация науки, формирование научного мировоззрения, дело порой неблагодарное, но благородное, - резюмировал один из участников конференции.

Светлана Алтухова.