

Новые возможности

С этого года можно получать очное высшее образование в СОФ МГРИ

В последнее время жизнь не балует нас хорошими новостями, но эта — из разряда отличных. Для талантливой старооскольской молодёжи, которая, как известно, так и норовит попытать счастья на столичных просторах, расширяется коридор возможностей получить очное высшее образование — теперь в стенах бывшего ГРТ. С 2011 года техникум был преобразован в филиал Московского геологоразведочного института (МГРИ), но учиться в нём можно было только по заочной форме. И вот — новый этап в жизни филиала единственного геологоразведочного вуза страны.

- В этом году мы будем создавать полноценные группы для обучения, — говорит директор СОФ МГРИ Семён Двоеглазов (на фото справа). - Ректорат головного вуза поддержал это начинание, потому что видит стратегическое значение старооскольского филиала в подготовке специалистов по востребованным в регионе и интересным для абитуриентов направлениям. Сегодня мы работаем с предприятиями и органами исполнительной власти для определения потребностей в кадрах на среднесрочную перспективу. Совместно с руководством университета СОФ МГРИ готов к решению поставленных задач.

День открытых дверей

15 февраля филиал радушно открыл свои двери для всех желающих познакомиться с ним поближе. Прибывающих на встречу школьников встречал симпатичный белый медведь, с которым можно было сфотографироваться. «Этот зверь — лучший друг геологов», — объясняли преподаватели.



В фойе была развернута выставка технологических новинок. Нам, например, продемонстрировали работу робота-огородника. Сложный механизм сам сажает семена, поливает растения, рыхлит почву. А задать ему все эти команды можно с помощью обычного мобильного телефона.

- Мы организовали эту площадку своими силами и с помощью партнеров, — рассказал Даниил Хмячин, ведущий специалист центра карьерного развития МГРИ. - Цель — показать, что на смену старым методам сегодня приходят новые, современные. На кафедрах нашего института работает система программного моделирования. Разработки ведутся на компьютере, потом проект можно распечатать на 3D-принтере, посмотреть, как это будет выглядеть на практике.

- То есть, грубо говоря, образ геолога как бородатого мужика с рюкзаком — это вчеращий день?

- Нет, просто теперь к этому образу добавляется робот, который несёт рюкзак, а бородатый мужик смотрит в планшет и строит на нём программу. Высокие технологии внедряются в геологию.

Налюбовавшись работой умных машин, школьники поднялись в актовый зал. Кстати, приятно впечатлило его оформление. Сочетание светской торжественности и современного комфорта сразу настраивает на плодотворное общение.

Лучшая профессия

Александр Васильевич Никитин, заведующий кафедрой прикладной геологии, технологии поисков и разведки месторождений полезных ископаемых исполнил для гостей настоящую «песнь о геологии». Видно, что человек безза-

вично влюблён в свою профессию. И хотя у него нет бороды, это тот самый геолог, многократно воспетый в эстрадных и бардовских песнях.

- Геология — это самая интересная и нужная профессия, потому что с ней начинается всё — промышленность, экономика. Здесь же не обойтись без сырья, сначала кто-то должен найти то, что потом оценивается, добывается и продаётся.

Для геологии, конечно, важны знания, те дисциплины, которые вы будете проходить, но без романтики никак не получается. Романтика должна быть в душе у каждого, и тогда вам будет интересно жить. Я каждый год хожу в разные полевые маршруты и не перестаю удивляться всеми красотами нашей природы, которые вам только предстоит увидеть.

Те, кто работает на производстве, в организациях, — весь год копят деньги, чтобы во время отпуска отправиться в путешествие, увидеть что-то новое, неизведанное. А нам платят за это деньги!

Рассказ Александра Васильевича сопровождался целой вереницей слайдов. Если попытаться описать словами всё, что видел и запечатлел этот человек, получится несколько томов текста. Пейзажи Камчатки, Приморья, Монголии, Бурятии, заповедник Сихотэ-Алинь, озеро Байкал... Лично знаю людей, которые, действительно, отдавали немалые деньги, чтобы полюбоваться этими чудесами.

- Море удовольствия, море положительных эмоций, — продолжал романтик-преподаватель. - Мы говорим: зачем нам отпуск, если мы отдыхаем работая? Идёшь маршрутом, смотришь по сторонам, собираешь грибы-ягоды, тут же и охота, и рыбалка. Лучшей профессии я себе не представляю, столько всего видел за свою жизнь!

Коснулся Александр Васильевич и материальной стороны: «В прошлом году мой однокашник попросил прислать в Магадан несколько студентов на лето. Оплата 100 тысяч рублей в месяц, бесплатный проезд, питание, обмундирование. А если попадёте в иностранную компанию, связанную с нефтью и газом — уже 100 долларов в день».

Конечно, так повезёт далеко не каждому, а только тем, кто готов ломать зубы о гранит науки. Но так ведь в любой сфере, любой профессии. А то, что СОФ МГРИ даёт шанс преуспеть в жизни — не вызывает сомнений.



Кому-то повезёт!

Татьяна Юрьевна Серпуховитина, заместитель директора по высшему образованию, рассказала о практической стороне дела:

- В этом году мы впервые открываем полноценный набор на очную форму обучения. На что хотелось бы обратить ваше внимание: на специальности прикладная геология и горное дело выделяется по 5 бюджетных мест, на экономику места только платные.

Для того чтобы вы смогли поступить в наше учебное заведение на технические специальности, необходимо сдать ЕГЭ по русскому языку, математике, физике. На экономику — по русскому языку, математике, обществознанию.

Как и очники в любом другом вузе, вы получите отсрочку от армии и все остальные полагающиеся льготы. Те, кто поступит на бюджет, будут получать стипендию. Это немаловажно, потому что на сегодняшний день стипендия в МГРИ — одна из самых высоких по России. Также есть именные стипендии депутата Госдумы Андрея Скоча, Стойленского ГОКа, разрабатываются новые корпоративные программы с предприятиями-партнерами. Ребята, которые занимают активную жизненную позицию, будут иметь хорошее материальное подспорье. Самое главное — не выезжая за пределы Старого Оскола, вы получите дипломы Московского геологоразведочного института.

Будущие абитуриенты слушали эту информацию с большим интересом. Через несколько месяцев мы узнаем, кто же те счастливчики, что займут бюджетные места. Но и за остальных тоже порадуемся!

Лариса ЧАЩИНА,
фото предоставлено СОФ МГРИ



СОФ МГРИ ведет свою историю с 1934 года. Именно тогда для подготовки специалистов КМА в Старом Осколе был открыт геолого-гидро-геодезический техникум.

В дальнейшем он был переименован в Старооскольский геологоразведочный техникум и стал одним из крупнейших среднетехнических учебных заведений в системе Министерства черной металлургии.

За свою историю СОФ МГРИ подготовил более 25 тысяч специалистов, принимавших самое активное участие в оценке минеральных ресурсов Российской Федерации, стран ближнего и дальнего зарубежья. Здесь своё первое профессиональное образование получили многие авторитетные руководители производственных и научных коллективов, научные работники, крупные специалисты геологической отрасли. Среди них и губернатор Белгородской области доктор экономических наук — Евгений Степанович Савченко.

Сегодня в филиале по 25 профессиям и специальностям обучаются более 1 500 студентов.

Все они ежегодно проходят производственную практику на крупнейших профильных предприятиях города, региона, России и стран СНГ.

В рамках практики все студенты имеют уникальную возможность посмотреть природу родного края, изучить недра страны, совершив незабываемые путешествия в другие страны. Более 150 предприятий-партнеров сегодня сотрудничают с МГРИ.

Мы ждём вас — юных, энергичных, творческих, увлечённых! И хотим, чтобы диплом МГРИ стал достойным началом вашей будущей карьеры!

Телефоны для справок: 22-05-34 (высшее образование);

22-03-74 (среднее профессиональное образование);
22-52-00 (подготовительные курсы).