



КОМПАС

Межрегиональная
конференция

стр. 2 ►

Они любят свою
профессию

стр. 3 ►

Новый председатель
Студенческого совета

стр. 5 ►

Навигатор
профессий

стр. 6-7 ►

СОФ МГРИ успешно прошел государственную аккредитацию и подтвердил высокий уровень организации образовательной деятельности

Продолжение на стр. 6



«Геология – одна из немногих сфер деятельности человека, оказавших огромное влияние на исторические процессы развития цивилизаций и государств. Открытие месторождений металлов, ценных пород и минералов, энергетических ресурсов позволило человечеству качественно изменить свою Историю и свою Жизнь. Именно поэтому геология на протяжении столетий является одним из важнейших приоритетов в развитии экономики практически всех государств мира»

Косьянов В.А., ректор МГРИ.

Традиционно **День геолога** отмечается в России в первое воскресенье апреля. Этот профессиональный праздник был учреждён Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 марта 1966 года в ознаменование заслуг советских геологов в создании минерально-сырьевой базы страны.

Начало апреля, как время проведения праздника, было выбрано, потому что это период окончания зимних холодов и схода снега, когда у специалистов данной отрасли начинается подготовка к летним полевым работам и экспедициям.

В СОФ МГРИ прошла межрегиональная конференция

26 февраля в СОФ МГРИ состоялась XI межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Приосколье и Великая Победа». Организаторами конференции выступили МБУ ДПО «Старооскольский институт развития образования» и Старооскольский филиал МГРИ.

ры, сферы молодежной политики, представителей духовенства, некоммерческих организаций выступили с докладами.

С приветственным словом выступил директор Старооскольского филиала, кандидат экономических наук Семен Иванович Двоеглазов. Он рассказал об истории образовательной организации в годы Великой Отечественной войны и патриотических мероприятиях, проводимых в университете.

Работа конференции проводилась по 5 секциям: «Оскольский край в годы ВОВ», «Военно-патриотическое воспитание и формирование гражданской позиции у молодежи», «Семейный альбом: моя семья на защите Старооскольского края», «Подвиг тружеников тыла», «История Великой Отечественной войны в проектной, исследовательской, творческой и волонтерской деятельности обучающихся». В третьей секции свои доклады представили сотрудники СОФ МГРИ: преподаватель Ольга Михайловна Житинская и заведующий музейной комнатой Наталья Васильевна Дятлова. Они рассказали о жизни и героических поступках преподавателей и студентов Старооскольского геологоразведочного техникума в годы ВОВ.



Конференция проводилась с целью совершенствования системы гражданского и патриотического воспитания подрастающего поколения на основе исследования ратных подвигов защитников Старооскольского края. Тематика конференции ежегодно вызывает большой интерес у публики. Более 40 человек из числа руководящих и педагогических работников, молодых ученых, специалистов управления образования, культуры

2020 год Указом Президента РФ объявлен в России Годом памяти и славы, в целях сохранения исторической памяти и в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов.
У Старооскольского филиала Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе (в годы войны геологоразведочного техникума) своя история и свои имена, заслуживающие уважения.

Госпиталь ЭГ – 1926 90 дней в ГРТ

4 сентября 1939 года был издан приказ об организации госпиталя на базе ГРТ. Возглавил госпиталь военврач III ранга Абелльдяев Василий Семенович, старшим политруком, комиссаром был Грачев Иван Матвеевич – инструктор Старооскольского района ВКПб. В зданиях ГРТ госпиталь размещался с 23 июня по 13 октября 1941 года. Для развертывания 350 коек под госпиталь было отведено здание совпартшколы (в прошлом мануфактурный магазин купца Игнатова). Сегодня на этом месте находится спортзал СОФ МГРИ. Первые раненые – 141 человек – из-под Рославля поступили 11 июля. За время пребывания в Старом Осколе госпиталь принял 1506 раненых, за годы войны 23725. В Старом Осколе личный состав госпиталя составлял 133 человека: 64 военнослужащих и 69 вольнонаемных. Медперсонал включал 50 человек: 13 врачей, 6 старших медсестер и 24 младшие, 7 медспециалистов. Последнее место дислокации ЭГ – 1926 г. Торунь (Польша), по мере продвижения фронта он 17 раз развертывался и свертывался, имея 35-40 вагонов груза. Его персонал увеличился до 393 штатных единиц.

Выпускники ГРТ – участники Великой Отечественной войны

93 учащихся техникума были участниками Великой Отечественной войны. Многие вернулись с победой, были награждены орденами и медалями. С.А. Толченов, С.А. Казаков, П.С. Потапов, К.В. Виноградов, А.Г. Соловьев, Д.И. Черенщиков, А.Н. Лепонов, А.Н. Беляев, Н.Каменев, А.И. Мостинский, В.И. Филимонов, Н.И. Заезжев, М.Ф. Григорьев, В. Пастухов – это далеко не полный список награжденных в ВОВ учащихся ГРТ. Десять человек имеют несколько наград, среди них: М.Я. Кузякин, учащийся группы 41-М – Герой Советского Союза; К.Шестаков награжден орденом Красной Звезды, медалями «За боевые заслуги» и «За победу над Германией»; Н.Крылов награжден орденом Славы и медалями; С.А. Казаков награжден орденом Красной звезды, медалью «За боевые заслуги»; М.П. Жилин награжден двумя орденами Красной звезды, орденом Отечественной войны 1-й степени, медалями «За взятие Будапешта», «За оборону Сталинграда». Участниками Великой Отечественной войны были выпускники разных лет. Одни успели окончить техникум до войны, другие – после: Выпуск 1938 года: А.Н. Леонов, Н.В. Каменев, П.С. Потапов, С.А. Толченов, С.А. Казаков, Д.И. Черенщиков. Выпуск 1952 года: М.Я. Кузякин. Выпуск 1955 года: М.И. Жилин.

К сожалению, не все вернулись с войны. Но память о них жива. Защищая родину, погибли на войне: выпускники 1936 года – Александр Титов, Александр Попов, Александр Петров, Радков; выпускники 1937 года – Николай Жилин, К.Денисов, Н.Архипенко; выпускники 1938 года – И.Н. Аскинадзе, И.Малков, Б.Асланов, В.Гостищев, Н.Ф. Шагалов, М.Бутенков, И. Садчиков, А.Меленчук.

выпускники 1939 года – Николай Кашкаров, Анатолий Медведев. Война была страшным испытанием для всей страны. В это время было не до учебы. В течение всех военных лет выпускники специалистов сократились до 4-6 человек в год. Все за период 1941-45 годов было выпущено 19 техников для геологической отрасли.



Они любят свою профессию

Интервью со специалистом по кадрам СОФ МГРИ Зоей Афанасьевной Красильниковой

Зоя Афанасьевна трудится в университете 45 лет, здесь прошли лучшие годы её жизни. О том, как начинался трудовой путь, и как сложилась личная жизнь, наша героиня рассказала корреспондентам Молодежного медиацентра Карине Проскуриной и Эльвире Гладковой.

- **Зоя Афанасьевна, как начинался Ваш трудовой путь?**

- По окончанию школы, в 1974 году я поступила в Воронежский строительный институт на заочное отделение. И устроилась на работу в управление образования. В то время, моя подруга детства Светлана работала лаборантом в ГРТ. Но, ей пришлось уехать на учёбу в Белгород, и она позвала меня на свою должность. Так, с 1 декабря того же года я пришла в Старооскольский геологоразведочный техникум. Работала в фотолаборатории, руководителем которой являлся Козловский Константин Львович. Он был одним из инициаторов основания музея истории техникума. Я тоже загорелась этой идеей и приняла самое активное участие в его создании. В 1975 году меня отправили командиром студенческого строительного отряда. В этом же году я была избрана освобожденным секретарем комитета комсомола Старооскольского техникума. Жизнь била ключом! И спустя несколько лет, 6 марта 1977 года я перешла в отдел кадров. С тех пор так и работаю здесь. Вот уже 43 года на должности специалиста по кадрам и очень дорожу своей работой!

- **Зоя Афанасьевна, мы знаем, что Ваш супруг был Вашим коллегой. Расскажите как вы познакомились?**

- С Владимиром Константиновичем вместе работали: он преподаватель, я кадровик. Мы все жили в одном преподавательском доме, были соседями по даче. Но случилось так, что спустя время моего мужа и его жены

не стало. Это несчастье сплотило нас. Мы стали больше общаться. Да и за то время, которое проводили вместе, очень сблизились друг с другом. Мы официально зарегистрировали наши отношения и не зря... Прожили с мужем 22 года, душа в душу. Но, к сожалению, в 2012 году Владимира не стало. Я с теплотой вспоминаю его и благодарна судьбе за нашу встречу.

- **Вы с мужем проводили вместе 24 часа дома и на работе. Не уставали ли вы друг от друга?**

- Нет. Не уставали. Я работала в кадрах, он был преподавателем радиотехники и радиоэлектроники. У нас были разные графики: я уходила к 8 утра, в то время как он, мог приходить к первой или ко второй паре, поэтому на работе виделись редко. Мы никогда не надоедали друг другу. Дома старались не говорить о технике, больше посвящать времени детям.

Кстати, дети пошли по нашим стопам. Дочь Ольга и сын Андрей успешно окончили ГРТ. Затем дочь получила образование в институте и теперь работает вот уже много лет на должности методиста учебного отдела СПО в нашей образовательной организации.

- **45 лет проработать в университете - это большой срок! Что для Вас здесь ценно?**

- Я очень люблю свой коллектив, студентов. Помню всех старожилов, которые здесь работали. Мне повезло, меня всегда окружают интеллигентные люди, которые «горят» своей работой. Годы идут, но наш университет по-прежнему является точкой притяжения талантливых педагогов. И это радует!

- **Какие значимые события в жизни университета оставили яркий отпечаток в Вашей памяти?**



- Я очень хорошо запомнила, как мы отмечали 40 - летие ГРТ. А вообще, каждые 5 лет наш коллектив, студенты и выпускники празднуют юбилей техникума, а я, к тому же, отмечаю свой юбилей работы здесь.

- **Не так давно СОФ МГРИ исполнилось 85 лет. Каким Вы видите его будущее?**

- Я уверена, что с каждым годом наша учебная организация будет процветать! Еще не раз мы отметим значимые даты СОФ МГРИ и достигнем больших вершин.

НОВОСТИ

Проект СОФ МГРИ «Создание технического центра «Беспилотник» получил поддержку на сумму 800 тыс. рублей в грантовом конкурсе «Цифродом» АПХ «ПРОМАГРО».



3 млн.рублей выделено на создание образовательного центра по развитию цифрового научно-технического творчества «I-GEO» на базе СОФ МГРИ в рамках соглашения о социально-экономическом сотрудничестве между правительством Белгородской области и ООО УК «МЕТАЛЛОИНВЕСТ».



Доцент СОФ МГРИ – победитель Всероссийского конкурса «Инженер года»

Станислав Мироненко, доцент кафедры прикладной геологии и технологии разведки месторождений полезных ископаемых СОФ МГРИ стал победителем Всероссийского конкурса «Инженер года». Конкурс признан инженерным сообществом страны и поддерживается на различных уровнях, он вносит существенный вклад в выявление лучших инженеров страны.

Станислав Викторович Мироненко является автором 19 научных статей и имеет 2 патента на изобретения. Его работы получили высокую оценку ведущих учёных Российской Федерации в области машиностроения, а также специалистов крупнейших предприятий горно-металлургической отрасли. Участие в научно-исследовательской деятельности и упорный труд помогли Станиславу Викторовичу достичь высоких результатов. По результатам подведения итогов конкурса «Инженер года» Станислав Мироненко награжден дипломом и памятной медалью «Лауреат конкурса»!

Поздравляем нашего коллегу и желаем новых побед!



Знаменитый на весь мир Курский камерный оркестр выступил в СОФ МГРИ

Губернаторский оркестр Курской области входит в число ведущих музыкальных коллективов России. Его выступления проходят в лучших концертных залах страны и за ее пределами. В преддверии Международного женского дня оркестр дал концерт классической музыки для сотрудников и студентов Старооскольского филиала МГРИ.

с которой давно связывают дружеские отношения Сергей Проскурин принял с удовольствием. Коллектив СОФ МГРИ также был рад встречи с великим дирижером. Перед выступлением оркестра Сергей Проскурин поздравил женщин с наступающим 8 марта: «*Поздравляю всех присутствующих дам с праздником весны и нежности! В сегодняшнем репертуаре прозвучат композиции о любви, потому что именно это чувство дарите нам вы, дорогие дамы!*»

В актовом зале университета прозвучали: «Приветствие любви», Эдуард Элгар; «Вальс цветов», Петр Чайковский; «Танго», Сад Альбенис; «Розовая пантера», Генри Манчини; «Yesterday», Джон Леннон и Пол Маккартни и другие композиции.

Как признался сам дирижер ему больше нравится выступать в малых залах: «*В СОФ МГРИ отличная акустика, которая позволяет зрителям лучше прочувствовать музыку и установить больший контакт с оркестром.*» Во время выступления Сергей Георгиевич не раз обращался к зрителям, шутил и даже предоставил возможность руководству университета стать частью оркестра. Так, директор Семен Двоеглазов и его заместитель Татьяна Серпуховитина играли на музыкальном

инструменте - шейкер.

В завершении праздника Сергей Проскурин подарил университету диск со звукозаписью оркестра, который был признан лучшим в Швеции в 2016 году и поблагодарил Семена Двоеглазова за приглашение. Великий дирижер высказал желание вновь посетить Старый Оскол, но уже в рамках фестиваля, со-организатором которого выступит СОФ МГРИ.



В Старом Осколе открыто Белгородское региональное отделение ВСКС

7 февраля по инициативе общественности города на базе Старооскольского филиала Российского государственного геологоразведочного университета состоялось учредительное собрание Белгородского регионального отделения Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий

корпус спасателей».

В собрании приняли участие студенты, сотрудники, преподаватели СОФ МГРИ, руководители муниципальных учреждений. Единогласным решением было принято создать региональное отделение Корпуса спасателей, избрать руководящий орган: председателем – Слуцкого Романа Олеговича, педагога, общественного деятеля, профессионального спасателя, заместителями – Щербакова Сергея Ивановича, начальника управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Старооскольского городского округа и Капбу Кирилла Зурабовича – директора МАУ «Центр молодежных инициатив», горного спасателя. Опорной площадкой для работы общественной организации выступает СОФ МГРИ.



Общенародный праздник

В преддверии праздника мужества, отваги, стойкости и патриотизма – Дня защитника Отечества студенты университета провели акцию «С заботой о мужчинах СОФ МГРИ». Женская половина Студсовета подготовила поздравления в стихотворной форме и преподнесла каждому преподавателю подарок – брандированную кружку университета





Новый председатель Студенческого совета вступил в должность



19 февраля в университете прошли выборы председателя студсовета. В этом году кандидатов на пост было трое: второкурсник Иван Монаков, Анастасия Попкова и Елизавета Шевцова - студентки третьего курса. Накануне они представили себя и свои программы, направленные на активизацию работы по привлечению студентов в жизнь университета, организацию работы с иностранными студентами, развитие кружковой деятельности. Избиратели задавали интересующие их вопросы и формировали собственное мнение о кандидатах.

Выборы прошли с высокой явкой студентов, присутствовал заместитель председателя молодежной избирательной комиссии Старооскольского городского округа Михаил Косинов. За ходом выборов следили доверенные лица кандидатов.

В итоге, с большим отрывом победу одержал Иван Монаков, набрав 60% голосов. Его соперницы Анастасия Попкова и Елизавета Шевцова раздели голоса почти поровну, 21% - Насти и 19% - Лиза.

Впереди у Студенческого совета плодотворная работа и реализация намеченных планов.

Волонтеры СОФ МГРИ награждены Благодарностью главы

Окончена работа штаба Старооскольского городского округа по переходу на цифровое эфирное телевидение. Для большинства жителей округа переход на «цифру» прошел незамеченным, но не без помощи сотрудников Центра молодежных инициатив и волонтеров - студентов СОФ МГРИ.



Напомним, что работа штаба стартовала в июне 2019 года. Гражданам оказывалось содействие в настройке приставок и антенн, а также разъяснении технических моментов. Благодаря волонтерам цифровое ТВ теперь смотрят более 500 старооскольцев. Это только официальные заявки, которые проходили через колл-центр. А по личным просьбам ребята не раз помогали родным и соседям. Гончаров Антон, студент группы БС-4-1 вспоминает как это было: «Подключить оборудование легко, это занимает не больше пяти минут. Дольше объяснять как пользоваться пультом, потому что чаще всего приглашали нас к себе пожилые люди. «Тимуровцев» всегда радушно встречают. Почти в каждом доме хотят угостить чаем и рассказать о себе».

4 марта состоялось награждение самых активных участников штаба Благодарностью главы администрации Старооскольского городского округа. Студенты СОФ МГРИ Кононенко Дмитрий, Баранов Даниил, Гончаров Артём, Коротовский Даниил, Никулин Иван и Подорожный Игорь получили заслуженные награды за оперативную и слаженную работу штаба по переходу на цифровое телевидение и оказанную помощь по настройке пользовательского оборудования гражданам Старооскольского городского округа.

Коротко о главном



Артем Касатых
- призер конкурса
«Защитники Оскола»

27.02



Иван Монаков
дипломант II степени
муниципального этапа
Российской национальной
премии «Студент года»

10.03



СОФ МГРИ
поддерживает акцию
«Мы - граждане России» -
участвует в торжественном вручении
паспортов юным старооскольцам

11.03



Анастасия
Кондратюк
участник муниципального этапа областного
фестиваля - конкурса творчества студентов
«Студенческая весна – весна Победы»

19.03

События

(Продолжение. Начало на стр. 1)

Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе успешно прошел государственную аккредитацию и подтвердил высокий уровень организации образовательной деятельности

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) и на основании заключений экспертов по результатам аккредитационных экспертиз Российский государственный геологоразведочный университет име-

ни Серго Орджоникидзе признан прошедшим государственную аккредитацию образовательной деятельности по 20 укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки.

Старооскольский филиал МГРИ подтвердил высокий уровень образовательной деятельности по всем программам, реализуемым в филиале. Это означает, что в течение следующих 6 лет выпускники СОФ МГРИ продолжат получать дипломы государственного образца. В процессе аккредитации эксперты проверяют соответствие условий реализации каждой аккредитуемой программы требованиям ФГОС, а также качество образовательного процесса, в том числе наличие высококвалифицированных педагогических кадров, обеспечение необходимыми базами данных, программным

обеспечением и учебной литературой, лабораторным оборудованием и соответствующими помещениями. Директор СОФ МГРИ Семен Двоеглазов отмечает, что высокая оценка образовательной деятельности – это не только формальная документальная работа, но, в первую очередь, результат модернизации многих образовательных программ под современные требования ведущих профильных предприятий и организаций. «Сегодня мы подтвердили статус ведущей образовательной организации региона, и теперь выпускники, студенты, и главное, абитуриенты могут быть уверены, что обучаясь в СОФ МГРИ они получают качественное образование с применением новейших технологий, подтвержденное государственной аккредитацией», – прокомментировал Семен Двоеглазов

Выбери профессию, о которой не пожалеешь

Старооскольский филиал Российской государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе (до 2012 года ГРТ) является одной из самых востребованных образовательных организаций Старооскольского городского округа.



ГОРНЫЙ ИНЖЕНЕР

Горный инженер – задачей которого является планирование, организация и управление горными работами. Он проектирует и создает новые рудники, карьеры, подземные сооружения.

В его обязанности входит:

- проектирование и строительство сооружений, служащих для вскрытия месторождения полезных ископаемых и их транспортировки;
- разработка и строительство вентиляций, водоотлива – это главная обязанность горного инженера;
- техническое обслуживание оборудования;
- сооружение буровых скважин;
- обеспечение соблюдения требований производственной безопасности и Законодательства РФ в области охраны недр и природопользования;
- оформление соответствующей документации.

Условия поступления:

Высшее образование;
Бакалавриат;
Заочная форма обучения.



ТЕХНИК-ГЕОФИЗИК

Техник-геофизик участвует в выполнении работ по проведению геофизических исследований и обработке геофизических материалов.

В его обязанности входит:

- участие в выполнении опытно-методических, тематических и других специальных геофизических работ;
- участие в организации, проведении и ликвидации полевых геофизических работ;
- получении и сдаче на хранение необходимых приборов, инструментов, полевого снаряжения и камеральной обработке полевых материалов;
- контроль соблюдения требований к качеству геофизических работ, мер по охране недр и окружающей среды, правил по охране труда, противопожарной защиты на геофизических работах.

Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.



ТЕХНИК-ГЕОДЕЗИСТ

Техник - геодезист определяет точное местоположение естественных и созданных человеком объектов и границ суши, морей, подземных зон и небесных тел.

В его обязанности входит:

- инструментальная съемка и различные расчеты, связанные с составлением планов и карт местности при выполнении изыскательских работ в сельском, водном, лесных хозяйстве, проектировании и строительстве инженерных сооружений;
- обзор, измерение и описание земных поверхностей, шахт, подземных поверхностей, морей, рек и озерных пластов;
- исследование и разработка систем геодезических и фотограмметрических измерений, кадастровых систем и топографических информационных систем.

Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.



ТЕХНИК-ГЕОЛОГ

Техник-геолог занимается выполнением работ по геологическому изучению недр и решением других геологических задач.

В его обязанности входит:

- участие в выполнении опытно-методических и тематических работ;
- участие в организации, проведении и ликвидации полевых геологических работ, получении и сдаче на хранение необходимого оборудования, приборов, инструментов и полевого снаряжения, камеральной обработке полевых материалов;
- проведение описания и замеров объектов геологических наблюдений (обнажения, канавы, шурфа, скважины и т.п.);
- отбор образцов горных пород, керна и всех видов проб, а также их оформление, упаковка и отправка для последующего изучения и анализа.

Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.



ТЕХНИК-ГИДРОГЕОЛОГ

Техник-гидролог относится к категории специалистов среднего звена, который занимается изучением гидрогеологии объекта.

В его обязанности входит:

- отбор образцов горных пород, керна и других видов проб, замер и описание объектов наблюдения;
- ведение и обработка первичной геологической документации, вычерчивание географических материалов к проекту работ и геологическому отчету;
- учет и хранение проб и других материалов;



- участие в организации и ликвидации полевых работ;
контроль соблюдения рабочими правил по охране труда и технике безопасности.

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

ТЕХНИК-ТЕХНОЛОГ БУРОВЫХ УСТАНОВОК

(нефтяных и газовых скважин)

Топливно-энергетическая отрасль экономики, неотъемлемой частью которой является нефтедобыва, представляет собой комплексную сферу деятельности, где находят свое применение специалисты, обладающие знаниями и компетенцией в различных областях.



В его обязанности входит:

- разработка месторождений;
- сервисное обслуживание оборудования и трубопроводов;
- проектирование оборудования и трубопроводов;
- техника безопасности и экологический контроль;
- обеспечение технологических процессов бурения;

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.



ТЕХНИК-ГИДРАВЛИК

(эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики). В современной индустрии специалист по технической эксплуатации гидравлических и пневматических машин, гидравлических и пневматических приводов изделий и средств гидропневмоавтоматики в качестве техника высокого востребован на предприятиях и конструкторских организациях различных организационно-правовых форм собственностии.



В его обязанности входит:

- гидравлика приводов изделий, и пневмооборудования,
- монтаж и ввод в эксплуатацию гидросистем и гидрооборудования изделий;
- разработка гидравлических и пневматических приводов изделий;
- техническая диагностика гидравлических систем;
- лабораторный контроль качества рабочих жидкостей гидросистем.

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

ТЕХНИК – ГОРНЫЙ РАЗВЕДЧИК

Техник - горный разведчик, - горный разведчик организуют и проводят буровые и горно-проходческие работы по поиску и разведке месторождений полезных ископаемых.



В его обязанности входит:

- ведение технологических процессов буровых и проходческих работ с выбором технологий;
- подготовка буровых скважин и разведочных выработок для геофизических и гидрогеологических исследований;
- монтирование и демонтирование буровых вышек и мачт;
- испытания, техническое обслуживание, диагностика неисправностей и ремонт бурового и горного оборудования.

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

ГОРНЫЙ ТЕХНИК-МАРКШЕЙДЕР

Горный техник-маркшейдер выполняет маркшейдерские работы, необходимые измерения для контроля проходки горных выработок.



В его обязанности входит:

- привязка проектов горных выработок, сооружений, трасс и других объектов к условиям местности и переносе их в натуре;
- закрепление на местности точки долговременными и временными знаками, определение плановых координат и высот точек согласно проекту работ;
- измерение для контроля проходки горных выработок, соблюдения проектных сечений и уклонов и габаритов;
- наземная топографическая съемка, камеральная обработка материалов измерений;
- ведение геодезической документации, подготовка текстовых, табличных и графических материалов маркшейдерских работ, вычерчивание планов горных работ и другие графические работы;
- контроль соблюдения требований к качеству маркшейдерских работ, мер по охране недр и окружающей среды, правил по охране труда, противопожарной защиты.

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование
Очная / заочная форма обучения

ТЕХНИК - ЗЕМЛЕУСТРОИТЕЛЬ

Техник-землеустроитель занимается планированием, организацией и ведением землеустроительных работ, земельному и городскому кадастру.

ем, организацией и ведением землеустроительных работ, земельному и городскому кадастру.

В его обязанности входит:

- проведение проектно-изыскательских работ по землеустройству, земельному и городскому кадастру;
- разработка технико-экономических обоснований проектов и схем установления границ земельных участков при образовании и реорганизации землевладений и землепользований;
- определение прав на земельные участки, недвижимое имущество, проведение операций и сделок с ними;
- ведение государственного земельного и городского кадастров;
- контроль над использованием и охраной земель, окружающей средой;
- планирование и организация землеустроительных работ.



Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

ЮРИСТ

Юрист – это специалист в отрасли права.

В его обязанности входит:

- знать законы и правовые нормы,
- уметь их использовать и способен обучать их основам других;
- делать интеллектуальные анализы текстов договоров, документов, которые смогут находить критические места и вносить соответствующие правки;
- Работа корпоративного юрисконсульта будет заменена юридическими информационными системами. Все вопросы права, которые можно алгоритмизировать, будут доступны любому человеку посредством автоматизированных программ.



Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

БУХГАЛТЕР

Специалист по бухгалтерскому учету должен владеть нормативной базой, знать отраслевое законодательство и постоянно повышать квалификацию.

В его обязанности входит:

- осуществлять работы с первичной документацией, которая заключается в приеме, контроле и обработке первичных документов (актов, товарных накладных, товарно-транспортных накладных, кассовых и кадровых документов, договоров с контрагентами и т.д.);
- проводить финансовые операции по закупке, а также реализации продукции предприятия (составление приходных документов, сверка расчетов себестоимости продукции);
- осуществлять выплаты по гражданско-правовым договорам и другие предусмотренные законом выплаты;
- выдавать справки работникам о заработной плате;
- осуществлять организацию налогового и управленического учета;
- заниматься подготовкой и сдачей бухгалтерской и налоговой отчетности в налоговую инспекцию и внебюджетные фонды РФ.



Условия поступления:

Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

АВТОМЕХАНИК

(Обслуживание и ремонт автомобильного транспорта)

Автомеханик – это квалифицированный специалист в сфере ремонта и технического обслуживания автомобилей.



В его обязанности входит:

- осуществлять работы по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей, транспортных средств;
- занятия профилактикой технического состояния автомобилей, контролем и диагностикой автомобильной электроники;
- знания особенностей работы с разными моделями автомобилей и уметь работать на оборудовании для проведения ремонта и техобслуживания.

Условия поступления:
Среднее профессиональное образование;
Очная / заочная форма обучения.

ТЕЛЕФОНЫ ДЛЯ СПРАВОК:

Приемная комиссия: +7 (4725) 22-03-74

Запись на индивидуальные консультации: +7 (4725) 22-52-00

Приемная филиала: +7 (4725) 22-52-74

Наш адрес: Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Ленина, д.14/13

e-mail: info@sofmgri.ru vk.com/sofmgri instagram.com/sof_mgri

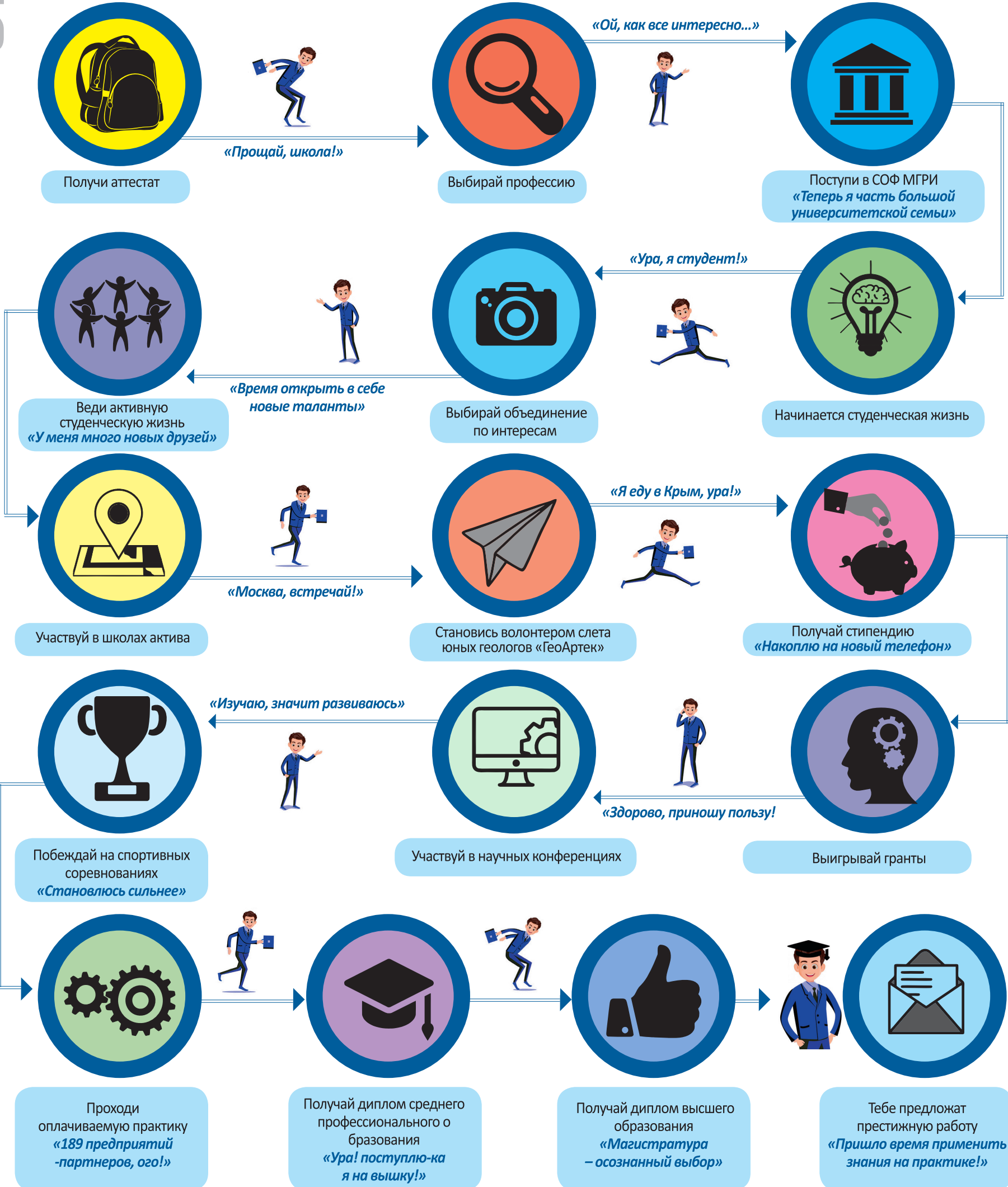
Белгородская
Строй
Университетская

Абитуриент

Сегодня абитуриент - завтра студент



**СОФ МГРИ - УНИВЕРСИТЕТ УНИКАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.
ПРОЙДИ ВИРТУАЛЬНЫЙ ПУТЬ И УБЕДИСЬ В ЭТОМ САМ.**



Адрес редакции: 309514,
г. Старый Оскол, М-Н
Белгородская обл., 1, Старый Оскол, ул.
Ленина, 14/13. СОФ МГРИ,
ООО «Альфа Принт»,
Тел.: +7 (4725) 44-19-19.
Тираж 500 экз.
Выходит 1 раз в 2 месяца.
Распространяется бесплатно.

Адрес редакции: 309514,
г. Старый Оскол, М-Н
Белгородская обл., 1, Старый Оскол, ул.
Ленина, 14/13. СОФ МГРИ.
Тел.: +7 (4725) 22-52-74.
E-mail: info@sofmgri.ru
Отпечатано в типографии:
309530, Белгородская обл.,
ООО «Альфа Принт».

СОФ МГРИ, к. э. н.
Общественный совет редакции:
Н.В. Стариков, Е.С. Соснина,
Т.Ю. Серлуковкина, И.А. Алексеева,
М.С. Гранкина.
Подписано в печать:
05.04.2020 года.

И информационно-аналитическое
издание Старооскольского филиала
Российского государственного
геологоразведочного университета
имени Серго Орджоникидзе.
редакция: С.И. Давыдов, директор