

ЭКОЛИФЕ



Кафедра экологии

№ 66

октябрь 2018 года

НА ЗАЩИТУ ВОДЫ

30 сентября группа участников Ассоциации детей и молодёжи, в том числе волонтеры отряда «Зелёный патруль», студенты группы ГЭ-31 приняли участие в благоустройстве родника Явицкого, расположенный на территории деревни Клёнки. В ходе работ был обновлен спуск к роднику и размещена площадка около скважин. После работ были взяты пробы воды на наличие нитратов. Было выявлено, что нитраты не превышают нормы.



Кроме того, совсем недавно, при совместной деятельности, были взяты пробы воды в реке Днепр и в скважинах в районе Белого берега для определения фосфатов, нитратов и железа. По итогам результатов, превышений не наблюдалось.



ДНД-2018

Сформирован новый отряд ДНД факультета. Из студентов-экологов в него вошли Толстоногова Анастасия, Демченко Татьяна, Титкова Юлия, Большакова Анастасия, Качурина Ольга, Шаповалова Дарья, Боровцов Илья.

Добровольная народная дружина представляет собой добровольное объединение людей, принимающих активное участие в поддержке и охране правопорядка, профилактики правонарушений среди несовершеннолетних и молодежи Центрального района г. Гомеля.

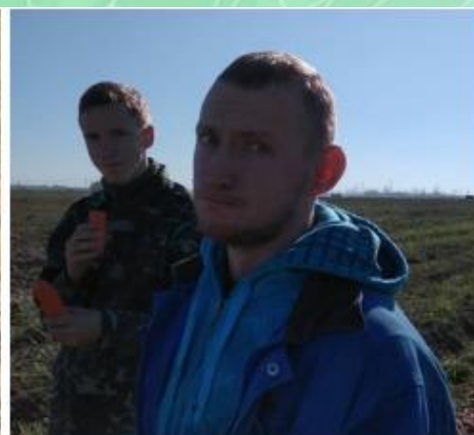
БЕЛАРУСЬ И РОССИЯ: ЕДИНСТВО ВО ИМЯ МИРА

Круглый стол "Россия и Беларусь: единство во имя мира" прошёл в ГГУ имени Ф. Скорины. Встреча нацелена на развитие дружественных и партнерских отношений двух стран в различных отраслях. Особое внимание уделялось культурно-гуманитарной сфере. Участники круглого стола определили роль высших учебных заведений в развитии интеграционных процессов, поделились опытом эффективного взаимодействия регионов, совместной работы белорусских и российских учреждений образования, привели примеры реализации значимых культурных, научных и образовательных проектов. Организаторами круглого стола выступают Российский центр науки и культуры в Гомеле и Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины.



РОДИНА НЕ ОСТАНЕТСЯ БЕЗ МОРКОВИ

Ударным трудом группы ГЭ-21 завершилась морковная эпопея. Со студентами на плантации работала куратор Ковзик Наталия Анатольевна.



СНИЛ «ЭКОБАРЬЕР»: СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИКАЦИЯМ

9 октября прошло заседание СНИЛ «Экобарьер». Доцент кафедры экологии Тимофеева Т.А., старший преподаватель Шпилевская Н.С. и члены СНИЛ студенты группы ГЭ-31 обсудили вопросы возможности научных публикаций своих исследований, рассмотрели современные требования к публикациям в различных журналах, требования к участникам международных конференций.



Кафедра экономики природопользования МГУ им. М.В. Ломоносова приглашает принять участие в Международной научной конференции Хачатуровские чтения - 2018 «Современные тренды экологически устойчивого развития», которая состоится 6 декабря 2018 г. в г. Москве

Направления работы конференции:

Секция 1: Устойчивое развитие территорий.

Секция 2: Зеленая экономика и современные технологические вызовы

Секция 3 Энергетика и устойчивое развитие.

Рабочий язык конференции – русский.

Заявки и тезисы выступления принимаются **до 1 ноября 2018** года в электронном виде на портале «Конференций МГУ (Ломоносов)»:

<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/5171/>

Название файла с тезисами должно соответствовать ФИО автора (обязательно). Тезисы проходят процедуру рецензирования и проверки текста на наличие плагиата. Срок издания – конец 2018 года.

Участие в конференции **бесплатное**.

Объем тезисов не должен превышать 3 тысяч знаков (с пробелами). Все данные должны иметь сноски на источники их получения, а таблицы озаглавлены.

Больше информации можно получить по адресу: <https://conf.msu.ru/rus/event/5171/>

ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЯ

По результатам Республиканского конкурса научных работ студентов Беларуси за 2017 год выпускница специальности «Геозкология» геолого-географического факультета Т.А. Сивакова удостоена дипломами первой категории. Поздравляем!



Ленские столбы, Якутия, Россия

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОРАЗНООБРАЗИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ»

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» (г. Керчь, Россия) приглашает принять участие в работе II Национальной научно-практической конференции «Актуальные проблемы биоразнообразия и природопользования», посвященной 20-летию кафедры экологии моря ФГБОУ ВО «КГМТУ». Конференция будет проходить с **15 по 17 мая 2019 г.** Конференция призвана создать основу для обмена результатами научных исследований, взаимодействия ученых из вузов и научных учреждений различных регионов Российской Федерации и Республики Крым, координации научной и практической деятельности в таких областях знаний как экологическая безопасность, охрана окружающей среды, сохранение биоразнообразия, современные технологии в пищевой промышленности.

Секции конференции:

- 1) Актуальные вопросы общей экологии.
- 2) Прикладная экология.
- 3) Рациональное природопользование.
- 4) Современные технологии и оборудование пищевой и перерабатывающей промышленности.
- 5) Биологическое разнообразие: теоретические и прикладные аспекты.
- 6) Молодежь в науке.

Организационный взнос для очного участия предусматривается в размере 1500 российских рублей, для заочного - 750 российских рублей, для участников секции «Молодежь в науке» – 500 российских рублей при получении только электронной версии сборника. **Дополнительная информация и правила оформления размещены на странице:** <http://konferencii.ru/info/126903>



ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В XXI ВЕКЕ

Институт недропользования Иркутского национального исследовательского технического университета приглашает принять участие в конференции магистрантов, аспирантов, молодых учёных «Техносферная безопасность в XXI веке». Публикация статей в сборнике – **бесплатная**. Секции:

1. Техносферная безопасность.
2. Безопасность в чрезвычайных ситуациях.
3. Технологии техносферной безопасности.
4. Рациональное использование природных ресурсов, технологии и способы защиты окружающей среды и «зеленое строительство».
5. Социально-экономические аспекты техносферной безопасности.
6. Образование в области техносферной безопасности, требования профессиональных стандартов.

Заявки до **5 ноября 2018 г.** Подробнее: <http://konferencii.ru/info/126893>