



КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕЛӢДАН, НАУКА
ДА ТОМ ЙӢЗ ПОЛИТИКА МИНИСТЕРСТВО

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ

К.Маркса, ул., 210, г. Сыктывкар,
Республика Коми, 167982
тел.: (8212) 257-000
факс: (8212) 304-884
E-MAIL: minobr@minobr.rkomi.r

Руководителям муниципальных
органов управления
образованием/государственных
образовательных организаций

от 08.02.2018 № 02-В/00-75

на №

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми информирует о проведении 01.03.2018 в г. Сыктывкаре Институтом естественных наук федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сыктывкарский государственный институт им. Питирима Сорокина» (далее – ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина») совместно с государственным учреждением дополнительного образования Республики Коми «Республиканский центр экологического образования» (далее – ГУДО РК «Республиканский центр экологического образования»), государственным бюджетным учреждением Республики Коми «Республиканский центр обеспечения функционирования особо охраняемых природных территорий и природопользования» (далее - ГБУ РК «Центр по ООПТ») республиканской научно-практической конференции «Экологическое образование и просвещение в Республике Коми: опыт и перспективы» (далее - Конференция) на базе ГУДО РК «Республиканский центр экологического образования» по адресу г. Сыктывкар, ул. Печорская, д. 30 и в ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина» по адресу: Октябрьский проспект, 55, ауд. 506.

Организаторами Конференции выступают Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми и ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина».

Конференция проводится в рамках реализации стратегического проекта ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина» «Долголетие и качество жизни на Севере», проекта ГУДО РК «РЦЭО» «Общественный мониторинг состояния окружающей среды силами обучающихся и педагогов образовательных организаций Республики Коми», проекта ГБУ РК «Центр по ООПТ» по реализации программы дополнительного образования «Заповедная школа».

Цель Конференции – обмен опытом по организации проектной деятельности обучающихся и педагогов образовательных учреждений Республики Коми по экологии и охране окружающей среды родного края.

Предполагаемые направления работы Конференции:

1. Экологическое образование в образовательных учреждениях республики.
2. Экологическое просвещение населения региона.
3. Проектная деятельность в системе экологического образования Республики Коми.
4. Формирование системы общественного мониторинга состояния окружающей среды силами учащихся и педагогов образовательных учреждений Республики Коми.

Тематика секционных заседаний будет окончательно определена позднее на основании поступивших заявок для участия в Конференции.

К участию в Конференции приглашаются педагогические работники образовательных организаций, ученые и специалисты научных центров, институтов, высших и средних учебных заведений, сотрудники особо охраняемых природных территорий регионального значения, представители органов государственной власти, руководители заинтересованных организаций и предприятий.

Для участия в Конференции необходимо в срок до 25.02.2018 подать заявку на участие (приложение 1) и представить материалы докладов для опубликования в электронном сборнике материалов Конференции (приложение 2).

В рамках Конференции предполагается проведение вебинара (с возможностью очного посещения или в режиме онлайн) «Основы экологического мониторинга» (далее - вебинар), на котором будут обсуждаться вопросы организации мониторинговых работ на природных территориях, рассмотрены методики биомониторинга и биотестирования.

Для участия в вебинаре в режиме онлайн и осуществления технической поддержки необходимо в период с 26.02.2018 по 28.02.2018 подать заявку по телефону 8(8212)390-321 (контактное лицо: Осипов Дмитрий Анатольевич, начальник управления информатизации ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»). Этим вебинаром будет дан старт программе практической подготовки учителей образовательных организаций «Проектная деятельность в экологическом образовании и просвещении Республики Коми».

Регламент выступления до 10 минут. Материалы докладов, озвученных на Конференции и отобранных Оргкомитетом, будут опубликованы после ее проведения в форме статей в электронном сборнике материалов Конференции (приложение 2).

Участники Конференции получат соответствующие сертификаты.

Расходы на проезд, проживание и питание участника Конференции осуществляются за счёт направляющей стороны.

С более подробной информацией о Конференции можно ознакомиться на официальных сайтах Министерства образования, науки и молодежной политики Республики Коми (<http://www.minobr.rkomi.ru>), Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми (<http://www.mpr.rkomi.ru/>), ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина» (<http://www.syktso.ru>), ГУДО РК «Республиканский центр экологического образования» (<http://www.krebc.prirodakomi.ru>), телефону-факсу (8212) 22-28-48, электронной почте: org@prirodakomi.ru и prirodakomi@minobr.rkomi.ru (Пастухова Татьяна Владимировна, Алексюк Наталия Вячеславовна).

Просим довести прилагаемую информацию до сведения заинтересованных лиц.

Приложение на 3 л. в 1 экз.

Заместитель министра



М.А. Ганов

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА
участника республиканской конференции
«Экологическое образование и просвещение в Республике Коми:
опыт и перспективы»

Фамилия

Имя

Отчество

ФИО соавтора (соавторов)

Ученая степень, звание, должность

Название организации

Почтовый адрес с индексом

Телефон (с кодом города):

E-mail:

Название доклада

Предпочитаемое направление

Представление доклада:

устный

онлайн-участие в виде вебинара

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ И ПУБЛИКАЦИЯ ДОКЛАДОВ

Доклады для электронной публикации, включая все рисунки, таблицы (нумеруются по порядку), представляются в оргкомитет конференции до **25.02.2018** г. в формате: .rtf, .doc, .docx. Пример названия файла: 1_Ivanov, где 1 – номер секции, Ivanov – фамилия первого докладчика.

В докладе желательно отразить инновационный опыт работы автора.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКЛАДА

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

И.О. Фамилия¹, И.О. Фамилия²

¹ ГБУ РК «Центр по ООПТ», Сыктывкар; *e-mail*

² ГУ ДО РК «РЦЭО»; *e-mail*

Формат А4 с полями 2 см со всех сторон, шрифт Times New Roman, размер – 12 пт, символы из гарнитуры Symbol 12, формульные записи набираются в Microsoft Equation. Абзацный отступ в первой строке – 1 см, межстрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине поля, без переносов. Сокращения расшифровываются в тексте при первом упоминании. *Латинские названия родов и видов* выделяются курсивом. В числах десятичные дроби отделяются знаком «точка». Номера и названия таблиц размещаются над таблицами, набираются полужирным шрифтом и выравниваются по центру. Все объекты в тексте должны быть масштабируемыми. Рисунки (ясные и четкие, черно-белые, штриховые) представляются в виде графических файлов в формате tif, jpg. Таблицы и иллюстрации дополнительно представляются *отдельными* файлами. В присланных тезисах таблицы и иллюстрации должны быть включены в текст. Для сжатия документов можно использовать архиваторы ZIP, RAR. Ссылки на литературу в тексте оформляются в круглых скобках с указанием фамилии автора, года. Через одну строку после основного текста по центру заглавными буквами печатается заглавие «ЛИТЕРАТУРА». Список литературы выстраивается по алфавиту, нумеруется, оформляется по ГОСТ 7.1-2003 (примеры оформления литературных источников приведены ниже).

ЛИТЕРАТУРА

Книга одного автора

Сенькина, С. Н. Водный режим сосны и ели в фитоценозах Севера / С. Н. Сенькина ; отв. ред. П. А. Феклистов. – Екатеринбург: УрО РАН, 2013. – 102 с.

Книга двух авторов

Минеев, Ю. Н. Птицы Большеземельской тундры и Югорского полуострова / Ю. Н. Минеев, О. Ю. Минеев; отв. ред. А. И. Шепель. – СПб.: Наука, 2012. – 383 с.

Книга трех авторов

Скупченко, Л. А. Виды барбариса (*Berberis L.*) в культуре на Севере / Л. А. Скупченко, Т. И. Ширшова, К. С. Зайнуллина ; отв. ред. Г. Н. Табаленкова. – Екатеринбург: УрО РАН, 2013. – 148 с.

Книга четырех и более авторов

Оценка баланса углерода на Севере России: Прошлое, настоящее и будущее / под. ред. П. Кури, В. Пономарева. – Сыктывкар: ИБ Коми НЦ УрО РАН, 2013. – 64 с.

Статья одного автора

Кызыюрова, Е. В. Сравнение методов определения алюминия в стандартных растворах и почвенных вытяжках / Е. В. Кызыюрова // Известия Самарского НЦ РАН. – 2011. – Т. 13. – № 1 (5). – С. 1212–1214.

Статья двух, трех авторов

Кочанов, С. К. Структура орнитофауны Верхней Печоры / С. К. Кочанов, Н. П. Селиванова // Поволжский экологический журнал. – 2011. – № 3. – С. 336–343.

Статья четырех и более авторов

Действие ферментов на солому злаков / М. Ф. Борисенков, А. А. Шубаков, Л. С. Кочева, А. П. Карманов // Химия растительного сырья. – 2011. – № 4. – С. 19–23.

Статьи в сборниках

Елсаков, В. В. Тренды изменений растительного покрова Югорского полуострова последнего десятилетия: сопоставление результатов дистанционных и полевых исследований / В. В. Елсаков, Е. Е. Кулюгина, В. М. Щанов // Геоботаническое картографирование / Ред. Т. К. Юрковская, И. Н. Сафронова, С. С. Холод. – СПб.: СПбГЭТУ «ЛЭТИ», 2013. – С. 93–111.

Другие статьи (труды и материалы)

Боднар, И. С. Особенности накопления химических элементов в волосах детей Республики Коми / И. С. Боднар // Адаптация человека на Севере: медико-биологические аспекты : матер. всерос. молодеж. науч.-практ. конф., 3-5 декабря 2012 г., г. Архангельск. – Архангельск, 2012. – С. 34–37.

Электронные ресурсы

Кочанов С.К. Фауна и население птиц естественных и антропогенно нарушенных ландшафтов востока Большеземельской тундры [Электронный ресурс] / С. К. Кочанов // Биоразнообразие экосистем Крайнего Севера: инвентаризация, мониторинг, охрана : материалы докладов всероссийской конференции (3-7 июня 2013 г., г. Сыктывкар) / ИБ Коми НЦ УрО РАН. – Сыктывкар, 2013. – С. 289-293. – Режим доступа: <http://ib.komisc.ru/add/conf/tundra>.