

Новые поступления в АОНБ: экология

Январь - март 2020

1.



Актуальные проблемы освоения месторождений нефти и газа приарктических территорий России : материалы Всероссийской научно-практической конференции : (12 - 13 декабря 2019 г.) / отв. ред.: М. Г. Губайдуллин, д-р геол.-минерал. наук, проф., О. В. Крайнева, канд. геол.-минерал. наук, доц. - Архангельск : САФУ . - 2018
Вып. 2. - 2019. - 154 с. : ил.
1513391 - ОХДФ 1513392 - РС 1513393 - ОЭ

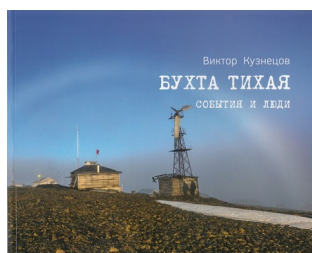
2.



Арктическая азбука : [интерактивный словарь для младших школьников / Н. М. Бызова, И. Э. Гмырина, Л. В. Елькина, Л. С. Палеха] ; под общ. ред. А. Г. Кирилова ; М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации [и др.]. - Архангельск : Национальный парк "Русская Арктика" [и др.], 2019. - 79 с. : цв. ил.
1513358 - ОЭ

Это издание позволит детям и их родителям совершить увлекательное путешествие по арктическим островам, расскажет об истории изучения и освоения высоких широт и их обитателях. Благодаря интерактивной составляющей школьники могут не только получить и усвоить новую информацию, но и принять участие в викторине, написать «Арктический диктант», а также создать проект на арктическую тематику.

3.

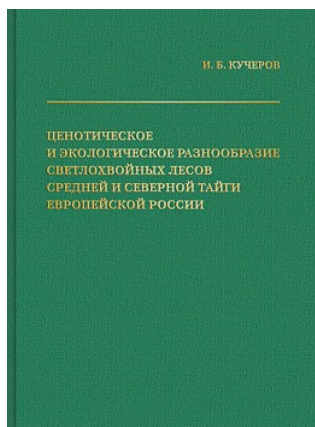


Кузнецов, Виктор Сергеевич (канд. геогр. наук).
Бухта Тихая. События и люди : [12+] / Виктор Кузнецов ; М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации, Нац. парк "Рус. Арктика". - Архангельск, 2019. - 83 с. : фот. - (Библиотека национального парка "Русская Арктика")
1513755 - ОХДФ 1513756 - ОЭ

Кто конкретно принимал участие в создании станции «Бухта Тихая», кто и как осваивал научные методы наблюдений за природными процессами, как развивались события на самой станции, рассказывает эта книга. Кроме того, по ранее опубликованным источникам приводится описание участия авиации в арктических исследованиях и роли данной полярной станции в трансарктических перелетах.

Кроме того, в книге описан быт полярников, функционирование подсобного хозяйства станции. Оказывается, для обеспечения зимовщиков свежим мясом на станции держали коров, коз, овец и свиней.

В издании большое количество фотографий, многие из которых публикуются впервые.



4.

Кучеров, Илья Борисович.

Ценоотическое и экологическое разнообразие светлохвойных лесов средней и северной тайги Европейской России : монография / И. Б. Кучеров ; Рос. акад. наук, Ботан. ин-т им. В.Л. Комарова. - Санкт-Петербург : Марафон, 2019. - 567 с. : ил. - Библиогр.: с. 506-542

1512915 - РС 1512916 - ОХДФ

Рассматриваются вопросы доминантно-флористической классификации сосновых и лиственничных лесов и редколесий средней и северной тайги Европейской России и Урала. Анализируются ареалы выделенных синтаксонов. Выявлены типы сообществ, замещающие их на сопредельных территориях Северной и Средней Европы и Западной Сибири. Обсуждается экологическая и географическая структура ценофлор синтаксонов отдельно для сосудистых растений и для мхов и лишайников с учетом проективного покрытия видов по ярусам сообществ. Приводятся перечень редких сообществ светлохвойных лесов и аннотированный список растущих в них редких растений и лишайников. Даны рекомендации по охране сообществ.



5.

Лаврова, Любовь Николаевна (канд. психол. наук).

Экология и краеведение в проектной деятельности с дошкольниками : методическое пособие / Л. Н. Лаврова, И. В. Чеботарёва. - Москва : Русское слово - учебник, 2018. - 111 с. - (ФГОС ДО. Мозаичный парк). - Библиогр.: с. 111

1513565 - РС

В пособии рассматриваются особенности перспективной, инновационной педагогической технологии — проектной деятельности в детском саду. Метод проектов позволяет ребёнку войти в более широкий мир, сориентироваться в нём, понять окружающую его предметную действительность. Проектирование не только способствует развитию детей дошкольного возраста, создаёт условия для единого образовательного пространства за счёт взаимодействия детского сада с родителями воспитанников, но и помогает педагогам раскрыть свой собственный творческий потенциал.

Предлагаемые проекты можно рассматривать в качестве дополнения к основной образовательной программе, комплексной, а также парциальным программам экологического направления.



6.

Михайлов, Константин.

Маленький плохой заяц, или Взаимосвязь религии и окружающей среды : [16+] / Константин Михайлов. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2019. - 239, [1] с. : ил. - Библиогр. в подстроч. примеч.

1513655 - АБ

Влияет ли экология на религиозные взгляды? Зависят ли наши убеждения от того, какие ландшафты нас окружают и каких животных мы видим? Через мифы и истории религиовед К. Михайлов рассказывает о том, почему мы верим в то, во что верим, как окружающая среда влияет на нас, а мы - на нее.



7.

Национальная безопасность : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности "Экономическая безопасность" / [Н. Д. Эриашвили и др.]; под ред. Н. Д. Эриашвили [и др.]. - Москва : ЮНИТИ ; Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2020. - 287 с. : табл. - Библиогр.: с. 259-284 и в подстроч. примеч.
1513625 - ОХДФ

В учебнике учитываются все направления политики государства, национальные приоритеты и интересы национальной безопасности Российской Федерации. Исследуются вопросы теории и организации безопасности государства, общества, личности. Раскрываются особенности государственного регулирования в экономической, военной, информационной, общественной, экологической сферах безопасности. Рассматривается зарубежный опыт конституционного обеспечения национальной безопасности в ряде зарубежных стран.



8.

Флора сосудистых растений национального парка "Русская Арктика". Архипелаг Земля Франца-Иосифа / С. С. Холод, О. Н. Ежов, И. Н. Сафронова, М. В. Гаврило ; М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации, Нац. парк "Рус. Арктика". - Архангельск : Национальный парк "Русская Арктика", 2019. - 47 с. : ил. - Библиогр.: с. 37-39
1513359 - ОХДФ 1513360 - ОЭ

В издании приводится очерк истории ботанического изучения архипелага с перечнем экспедиций. Из атласа можно узнать о распространении растительности по островам архипелага, предпочитаемых местообитаниях, обилии видов. В книге есть оригинальные фотографии растений, сделанные непосредственно на особо охраняемой природной территории (ООПТ



9.

Экологическое налогообложение : теория и мировые тренды : монография / И. А. Майбуров, Ю. Б. Иванов, И. В. Багаутдинова [и др.]; под ред. И. А. Майбурова, Ю. Б. Иванова. - Москва : ЮНИТИ ; Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2020. - 359 с. : ил. - (Magister). - Библиогр. в подстроч. примеч.
1513640 - ОХДФ

Монография подготовлена коллективом ведущих отечественных и зарубежных специалистов в сфере экономики для формирования облика новой магистерской дисциплины. Исследованы теоретические основы экологического налогообложения. Рассмотрены классификации экологических налогов, функции и принципы экологического налогообложения. Рассмотрена мировая практика применения отдельных видов экологических налогов. Проанализированы эффекты и эффективность экологического налогообложения. Сформулированы тренды развития экологического налогообложения. Рассмотрены современные тенденции экологического налогообложения в разных регионах мира. Сформулированы перспективы развития международного сотрудничества в экологическом налогообложении.



10.

Эколого-экономические аспекты функционирования региональных систем : монография / Н. М. Ветрова, А. А. Гайсарова, Н. В. Кузьмина [и др.]; под общ. ред. д-ра техн. наук, проф. Н. М. Ветровой ; М-во науки и высш. образования Рос. Федерации, Федер. гос. автоном. образов. учреждение высш. образования "Крым. федер. ун-т им. В.И. Вернадского". - Симферополь : АРИАЛ, 2019. - 243 с. : табл. - Библиогр.: с. 201-220
1513504 - ОХДФ

В монографии систематизированы особенности природопользования в регионе рекреационной специализации, выявлены параметры влияния транспортного комплекса на экологию таких территорий. Исследуя составляющие регионального комплекса, разработан подход к оценке специальной характеристики экономики территории - уровень деловой активности региона для выявления проблемных точек в процессе хозяйствования, а также представлены разработки методологии экономической диагностики состояния предприятий.