**Биоразнообразие**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Авдеева Е. В. Пути решения проблемы сохранения биоразнообразия / Е. В. Авдеева // Биология для школьников. - 2012. - № 2.- С.18-29 |
|  |  | Антонов, К. Биоразнообразие жужелиц городского лесопарка и выбор видов-индикаторов антропогенного воздействия / К. Антонов ; руководитель В. В. Антонова // Биология для школьников. – 2011. – № 2. – С. 40–47. |
|  |  | Ахмедьянова, Ф. Воспитание у школьников любви к природе в клубах друзей WWF / Ф. Ахмедьянова // Биология в школе. – 2007. – № 4. – С. 62–64. |
|  |  | Баранов, Г. П. Изучение биологии моря как одного из элементов регионального содержания / Г. П. Баранов // Биология в школе. – 2009. – № 2. – С. 22–29. |
|  |  | Батырова К. И. О сохранении биоразнообразия фауны Казахстана / К. И. Батырова, А. Д. Майматаева // Биология в школе. - 2013. - № 7.- С. 3-6 |
|  |  | Бессонова, Э. Учебно-исследовательская работа "Биоразнообразие лишайников природного парка "Кондинские озера" / Э. Бессонова // Биология для школьников. – 2008. – №3. – С.34–43. |
|  | 57.026  Б633  чз,аб | Биологические системы : устойчивость, принципы и механизмы функционирования : сб. мат. III Всеросс. науч.-практ. конф. с междунар. участием 1–5 марта 2010 г. : в 2 ч. /отв. ред.: Т. В. Жуйкова, О. В. Семенова,  О. А. Тимохина –Нижний Тагил : НТГСПА –2010. |
|  |  | Биоразнообразие моря Уэдделла // Природа. – 2007. –  № 8. – С. 86. |
|  |  | Бобров, В. В. Земноводные фауны России / В. В. Бобров, А. А. Варшавский // Экология и жизнь. – 2010. – № 4. – С. 46–49. |
|  |  | Бобров, В. В. Пресмыкающиеся фауны России / В. В. Бобров, А. А. Варшавский // Экология и жизнь. – 2009. – № 4. – С. 40–43. |
|  |  | Богатов, В. В. Соотношение биоразнообразия фито- и зообентоса в континууме модельной горной реки Комаровки (Приморский край, Россия) / В. В. Богатов, Т. В. Никулина, Т. С. Вшивкова // Экология. – 2010. – № 2. – С. 134–140. |
|  |  | Большаков, В. Н. Управлять природой - значит беречь ее : экосистемный подход к сохранению биоразнообразия / В. Н. Большаков, А. А. Лущекина, В. М. Неронов. // Экология и жизнь. – 2009. – № 7/8. – С. 80–87. |
|  |  | Бочарников, В. Н. Глобальная перспектива в области биоразнообразия / В. Н. Бочарников // Биология в школе. – 2011. –№2. – С. 4–8. |
|  |  | Волков, А. Книга джунглей / А. Волков // Знание-сила. – 2007. – № 8. – С. 5–11. |
|  |  | Воронцова, М. Н. Тигриный кризис - в поисках выхода / М. Н. Воронцова // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 56–58. |
|  |  | Гонгальский,К. Б. Мокрицы - белое пятно в Красной книге / К. Б. Гонгальский, Д. М. Кузнецова // Экология и жизнь. – 2009. – № 10. – С. 47–49. |
|  |  | Дгебуадзе, Ю. Ю. Чужеродные виды и биоразнообразие России / . Ю. Дгедуадзе, А. А. Лущекина, В. М. Неронов // Экология и жизнь. – 2009. – № 3. – С. 32–39. |
|  |  | Елдышев, Ю. Н. Десятилетие биоразнообразия / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2011. – № 5. – С. 48–52. |
|  |  | Елдышев**,** Ю. Н. Об инвазии и биоразнообразии / Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. – № 1. – С. 58–63**.** |
|  |  | Ильин, С. Странности биологического разнообразия / С. Ильин // Знание-сила. – 2008. – N 6. – С. 76–77. |
|  |  | Кабаян О. С. Развитие толерантной культуры школьников на уроках биологии / О. С. Кабаян // Биология в школе. - 2012. - № 4.- С.31-35 |
|  |  | Кармадонов,Ю.Г. Камчатка-это чудо света,и люди должны его сберечь! / Ю.Г. Кармадонов // Наука и жизнь. – 2002. – №12. – С. 5–14. |
|  |  | Коваленко Н. Д. Жемчужницы / Н. Д. Коваленко // Экология и жизнь. – 2009. – № 7/8. – С. 75–79. – Окончание Начало в N 6. |
|  |  | Константинов, В. М. Птичье "эльдорадо" городов / В. М. Константинов, С. Н. Спиридонов // Биология в школе. – 2010. – № 6. – С. 3–6. |
|  | 57.026  К68 | Коробкин, В. И. Экология : учебник / В. И. Коробкин, Л. В. Передельский. – Изд. 8-е. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2005. – 575 с. |
|  |  | Косназаров К. А. Изучение состояния популяции растительного мира Южного Приаралья в условиях антропогенной трансформации ландшафта / Косназаров К. А. [и др. ] // Аспирант и соискатель. - 2007. - N 5.- С. 139-142 |
|  |  | Лайлибеков, А. Снежный барс / А. Лайлибеков // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 59–63. |
|  |  | Лебедева Н. В. Современные представления о биологическом разнообразии / Н. В. Лебедева, Н. Н. Дроздов, Д. А. Криволуцкий // Биология для школьников. - 2012. - № 2.- С.2-17 |
|  |  | Лотман, А. Сохранить биологическое разнообразие на Земле / А. Лотман // Экология и жизнь. – 2010. – № 7. –  С. 14. |
|  |  | Миркин, Б. М. Книга об "Ускользающем биоразнообразии планеты" / Б. М. Миркин, Л. Г. Наумова. - (Библиография) // Биология в школе. – 2011. – № 5. – С. 76–79. |
|  |  | Миркин Б. М. Наука о растительности: задачи, история и современное состояние / Б. М. Миркин // Биология для школьников. - 2012. - № 3.- С.2-10 |
|  |  | Миркин Б. М. Общая характеристика растительного сообщества / Б. М. Миркин // Биология для школьников. - 2012. - № 3.- С.11-19 |
|  |  | Наумова Л. Г. Биотические факторы в растительном сообществе / Л. Г. Наумова // Биология для школьников. - 2012. - № 3.- С.29-39 |
|  |  | Наумова Л. Г. Влияние на растительное сообщество абиотических факторов / Л. Г. Наумова // Биология для школьников. - 2012. - № 3.- С.20-28 |
|  |  | Наумова, Л. Г. Интересные данные о биоразнообразии и биоресурсах России и мира / Л. Г. Наумова. - (Библиография) // Биология в школе. – 2009. – № 1. –  С. 60–62. |
|  |  | Наумова Л. Г. Как выполнить научно-исследовательскую работу по изучению растительного сообщества / Л. Г. Наумова // Биология для школьников. - 2012. - № 3.- С.40-54 |
|  |  | Не терять редкие виды из вида // Экология и жизнь. – 2011. – № 9. – С. 56–61. |
|  |  | Олимпийские призеры среди животных - по версии WWF// Экология и жизнь. – 2008. – N 11. – С. 41–43. |
|  | 5  О-926 | Охрана, экопросвещение, рекреационная деятельность, изучение биоразнообразия и культурного наследия на ООПТ : мат. региональной научно-практич. конф., посвященной 5-летию Природного парка "Река Чусовая", 3–4 дек. 2009 г. / М-во природ. ресурсов Свердловской обл., Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. , Природный парк "Река Чусовая". Региональная научно-практическая конференция (3–4 дек. 2009 г. ; Нижний Тагил) ; ред. Е. Г. Ларин [и др.]. – Нижний Тагил : НТГСПА, 2010. –  221с. |
|  |  | Рожнов, В. В. "Если мы не поможем - они погибнут" / В. В. Рожнов ; беседовал Ю. Н. Елдышев // Экология и жизнь. – 2010. – № 10. – С. 46–55. |
|  |  | Рожнов, В. В. Узники Красной книги / В. В. Рожнов // Наука и жизнь. – 2010. – № 3. – С. 23–28. |
|  |  | Розанов, С. И. Биоразнообразие и будущее / С. И. Розанов // Биология в школе. – 1998. – № 6. – С. 5–12. |
|  |  | Сбережем вид – сохраним биоразнообразие // Экология и жизнь. – 2011. – № 1. – С. 59–60. |
|  |  | Тетерюк Л. В. Роль рельефа в формировании терморежима и биоразнообразия реликтовых экосистем на известняках европейского северо-востока России / Тетерюк Л. В., Елсаков В. В., Лаптева Е. М. // Экология. - 2012. - Вып. 6.- С.410-417 |
|  |  | Тимохина, Ю. Мои наблюдения за волками / Ю. Тимохина // Экология и жизнь. – 2010. – № 6. – С. 47–49. |
|  |  | Тишков, А. А. Как сохранить биоразнообразие / А. А. Тишков // Экология и жизнь. – 2010. – № 5. – С. 50–57. – Окончание. Начало в N 4. |
|  |  | Тишков, А. А. О стратегии биологического разнообразия в России / А. А. Тишков // Биология в школе. – 1998. –  № 6. – С. 13–18. |
|  |  | Тяптиргянов, М. М. Философско-методологические аспекты исследования биоразнообразия / М. М. Тяптиргянов // Соц.-гуманитар. знания. - 2003. - №1.-С.268-279. |
|  |  | Углова, Е. С. Морфологическая изменчивость мышевидных грызунов / Е. С. Углова // Биология в школе. – 2007. – № 5. – С. 10–13. |
|  |  | Учебно-исследовательская работа "Биоразнообразие лишайников природного парка "Кондинские озера" / Э. Бессонова [и др. ] // Биология для школьников. – 2008. – № 3. – С. 34–43. |
|  |  | Хохрякова, О. Ф. Внеклассная работа школьников по изучению биоразнообразия Приморского края / О. Ф. Хохрякова // Биология в школе. – 2011. – № 2. – С. 70–72. |
|  |  | Чуйкова Л. Ю. Изучение регионально значимых экологических проблем в школе на примере курса "Биоразнообразия Каспия" / Л. Ю. Чуйкова, Н. М. Семчук, Ю. С. Чуйков // Биология в школе. - 2012. - № 3.- С.46-52 |
|  |  | Шпикина, Е. Интернет-ресурсы по проблеме сохранения биоразнообразия / Е. Шпикина // Биология для школьников. - 2012. - № 2.- С.55-61 |
|  |  | Шпикина, Е. Международный день биологического разнообразия / Е. Шпикина // Биология для школьников. - 2012. - № 2.- С.50-54 |
|  | 57.022  Э158 | Эволюция развития биосферы и биоразнообразия : к 70-летию А. Ю. Розанова / Рос. Акад. наук, Палеонтологический ин-т Рос. Акад. нак. - Москва : Товарищество научных изданий КМК, 2006. – 597, [2] с. |
|  | 5  Э40  чз, аб | Экологические системы: фундаментальные и прикладные исследования : сб. мат. II Всероссийск. научно-практич. конф. (24-27 марта 2008) : в 2-х ч. / М-во образования и науки Рос. Федерации, Федеральное агентство по образованию, Нижнетагил. гос. соц.-пед. акад. ; [отв. ред. Т. В. Жуйкова, О. А. Тимохина] – 2008. |
|  | 57.026  Э40  чз | Экология: от Арктики до Антарктики: материалы конференции молодых ученых / Рос. Акад. наук, Уральское отд-ние, Институт экологии растений и животных. Всероссийская конференция молодых ученых "Экология: от Арктики до Антарктики" (16–20 апреля 2007 г. ; Екатеринбург). – Екатеринбург : Академкнига, 2007. – 395 с. |