

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ФГБОУ ВПО  
АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА  
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

Современные тенденции обновления школьного  
географического образования  
Библиографический список (1958 – 2013 гг.)

Барнаул 2013

Современные тенденции обновления школьного географического образования: библиогр. список (1958 – 2013 гг.) / АлтГУ, НБ, БО ; сост.: Д. Г. Куртяк– Барнаул, 2013. – 20 с. (128 назв.).

## **Характерные особенности географических исследований учащихся в географическом краеведении**

1. Воробьев, В. М. Антропонимия в географических названиях Тверского края : учеб. пособ. / В. М. Воробьев, И. Г. Воробьева. – Тверь : ТГУ, 1993. – 79 с.
2. География: проблемы науки и образования : материалы ежегод. Междунар. науч.-практ. конф. LXIV Герценовские чтения, посвящ. памяти А. М. Алпатьева, 21-23 апреля 2011 г. / РГПУ, Фак. географии, Рус. геогр. о-во ; отв. ред. В. П. Соломин, Д. А. Субетто, Н. В. Ловелиус. – СПб. : Астерион, 2011. – 467 с.
3. Гребенюк, Г. Н. Общее землеведение с основами краеведения : учеб. пособие / Г. Н. Гребенюк. – Нижневартовск : Изд-во Нижневарт. пед. ин-та, 2001. – 420 с. – (Серия "Учебная книга"). – Вып. 1.
4. Дик, Н. Е. Географическая экспозиция школьного краеведческого музея : пособие для учителей / Н. Е. Дик, Ю. И. Валишин. – М. : Просвещение, 1979. – 94 с.
5. Кудло, К. К. Лабораторные и практические занятия по землеведению и краеведению : учеб. пособие для вузов / К. К. Кудло. – Минск : Вышэйш. шк., 1985. – 95 с.
6. Любушкина, С. Г. Естествознание. Землеведение и краеведение : учеб. пособие для вузов / С. Г. Любушкина, К. В. Пашканг. – М. : ВЛАДОС, 2002. – 456 с. – (Учебное пособие для вузов)
7. Музюкина, Л. А. Словарь местных географических терминов Алтая : словарь / Л. А. Музюкина. – Барнаул, 2006. – 329 с.
8. Никонова, М. А. Землеведение и краеведение : учеб. пособие для пед. вузов / М. А. Никонова, П. А. Данилов. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2002. – 240 с. – (Высшее образование)

9. Никонова, М. А. Практикум по землеведению и краеведению : учеб. пособие / М. А. Никонова, П. А. Данилов. – М. : Академия, 2001. – 144 с. – (Высшее образование)
10. Педагогические чтения имени В. И. Верещагина, посвященные 100-летию детского туризма на Алтае : сб. ст. / Алтайский краевой центр детско-юношеского туризма и краеведения (Барнаул) ; ред. Н. А. Буянов [и др.]. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2005. – 84 с.
11. Проблемы природопользования и охраны окружающей среды в бассейне р. Алей : тез. докл. к конф. / Географическое общество СССР (Барнаул), Алтайский филиал ; ред. Ю. И. Винокуров ; Д. С. Чураков. – Рубцовск, 1984. – 133 с.
12. Программы дисциплин предметной подготовки по специальности 012500- география : для пед. ун-тов и ин-тов / Моск. пед. гос. ун-т ; редкол. : В. П. Дронов и др. – М. : Флинта : Наука, 2000. – 368 с.
13. Шмидт, С. О. Краеведение и документальные памятники / С. О. Шмидт ; Архив. отдел администрации Твер. обл. – Тверь : МП Алтай, 1992. – 86 с.
14. Канаев, А. В. Система географического краеведения и ее итоги в Казинской средней общеобразовательной школе / А. В. Канаев // Вестник Воронежского государственного университета. – 2010. – N 2. – С. 144–148.
15. Финаров, Д. П. Программа интегрированного курса "Краеведение" для учащихся средней школы (на примере Санкт-Петербурга и Ленинградской области) / Д. П. Финаров // География в школе. – 2010. – N 1. – С. 54–57.
16. Блаженков, И. А. Практические работы и игры на местности для VI класса / И. А. Блаженков, Э. Г. Байкова // География в школе. – 2010. – N 4. – С. 53–56.
17. Васильев, С. В. Опыт применения локальных краеведческих

атласов в экологической подготовке школьников / С. В. Васильев, Т. В. Васильева // География в школе. – 2010. – № 3. – С. 59–62.

18. Иванова, Т. А. Краеведческие олимпиады как средство развития у обучающихся опыта исследовательской деятельности / Т. А. Иванова, И. В. Гуляев // География в школе. – 2012. – № 3. – С. 54–56.

19. Измайлова, В. В. Внеклассное мероприятие "Земля Донская" / В. В. Измайлова // География и экология в школе XXI века. – 2009. – № 4. – С. 70–74.

20. Катайцева, Р. А. Тема урока "Учимся решать экологические проблемы родного края" / Р. А. Катайцева // География в школе. – 2010. – № 2. – С. 62.

21. Куприна, Л. Е. Возможности использования туристских карт во внеурочной рекреационной деятельности / Л. Е. Куприна // География в школе. – 2010. – № 3. – С. 55–58.

22. Куприна, Л. Е. Туристские карты - географические карты для целей туризма / Л. Е. Куприна // География в школе. – 2010. – № 7. – С. 59–60.

23. Литвин, Л. П. Роль краеведческого подхода в формировании эмоционально-ценностного отношения школьников к своей Малой родине / Л. П. Литвин // География в школе. – 2012. – № 6. – С. 50–51.

24. Пилипчук, В. М. Новые грани школьного краеведения / В. М. Пилипчук, Л. М. Елизаров // География в школе. – 2011. – № 6. – С. 64.

25. Пилипчук, В. М. О соотношении понятий "краеведение", "туризм" и "исследовательская деятельность" / В. М. Пилипчук // География в школе. – 2012. – № 5. – С. 53–54.

26. Сараева, А. М. Роль топонимики в изучении географии / А.

- М. Сараева, Е. В. Соломина // География в школе. – 2012. – № 8. – С. 46–47.
27. Седнева, Т. В. Использование электронного учебного пособия "География Томской области" в ходе изучения первых научных исследований региона / Т. В. Седнева // География в школе. – 2010. – N 1. – С. 58–60.
28. Уфимцев, Г. Ф. Путешествие по Сибири век тому назад / Г. Ф. Уфимцев // География в школе. – 2010. – N 2. – С. 13–15.
29. Хомутова, И. В. К вопросу о реализации краеведческого принципа и краеведческого подхода при изучении географии / И. В. Хомутова // География в школе. – 2013. – № 4. – С. 52–57.
30. Мартыненко, В. С. Использование мультимедийных средств на уроках географии : научное издание / В. С. Мартыненко // Молодежь в XXI веке : материалы XI краевой молодеж. науч.-практ. конф., г. Рубцовск, 13-14 ноября 2009 г. / АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2010. – С. 46–48.
31. Пшеничникова, М. Н. Роль туристско-краеведческой работы в школе (на примере деятельности МОУ "Лицей "Эрудит"" г.Рубцовска Алтайского края) : научное издание / М. Н. Пшеничникова // Молодежь в XXI веке : материалы XI краевой молодеж. науч.-практ. конф., г. Рубцовск, 13-14 ноября 2009 г. / АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2010. – С. 312–313.
32. Милешина, Т. В. Использование мультимедиа технологий в преподавании школьных дисциплин / Т. В. Милешина // Молодежь – Барнаулу : материалы XIII гор. науч.-практ. конф. молодых ученых (14-21 ноября 2011 г.) / Ком. администрации Алт. края по делам молодежи, Совет ректоров вузов Алтая. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2012. – С. 540–542.
33. Замалова, Г. Создание электронного учебного пособия по курсу географического краеведения / Г. Замалова // Учитель. – 2009. – N 3. – С. 50–51.

34. Инякин, Ю. С. Виртуальное краеведение как дидактическое средство в предметном обучении учащихся / Ю. С. Инякин // Краеведческий альманах. – 2009. – № 1. – С. 33–38.
35. Агаларова, П. И. Экологическая игра краеведческой направленности "Путешествие на бархан Сарыкум" / П. И. Агаларова // География и экология в школе XXI века. – 2009. – № 3. – С. 45–47.
36. Панфилова, Л. Г. Логико-информационный подход в конструировании содержания краеведческого образования / Л. Г. Панфилова // Известия Уральского государственного университета. – 2010. – № 5 (84). – С. 85–92.
37. Пахомова, Л. С. Формирование географического образа Якутска / Л. С. Пахомова // География и экология в школе XXI века. – 2009. – № 4. – С. 57–60.

### **Исследовательская деятельность как способ формирования мировоззрения**

38. Балюк, В. А. Методология психолого-педагогического исследования : модульный курс / В. А. Балюк ; Новосибирский гуманитарный институт (Новосибирск). – Новосибирск, 2001. – 76 с.
39. Бабанский, Ю. К. Проблемы повышения эффективности педагогических исследований / Ю. К. Бабанский. – М. : Педагогика, 1982. – 192 с.
40. Сабуров, Е. Ф. Школа и свобода / Е. Ф. Сабуров. – М. : Фонд Либер. миссия, 2005. – 112 с.
41. Накрохина, Д. В. Мировоззрение молодежи как отдельной социальной группы в трансформационном аспекте / Д. В. Накрохина // Культура и взрыв : социальные смыслы в трансформирующемся обществе : II всерос. науч. интернет-конф. (Иркутск, 5-25 октября 2010 г.) / ИрГУ, Ин-т социал. наук.

– Иркутск : Изд-во ИрГУ, 2010. – С. 34–37.

42. Иванова, Т. А. Краеведческие олимпиады как средство развития у обучающихся опыта исследовательской деятельности / Т. А. Иванова, И. В. Гуляев // География в школе. – 2012. – № 3. – С. 54–56.

43. Пилипчук, В. М. О соотношении понятий "краеведение", "туризм" и "исследовательская деятельность" / В. М. Пилипчук // География в школе. – 2012. – № 5. – С. 53–54.  
Автор рассматривает понятия "краеведение", "туризм" и "исследовательская деятельность", дает им характеристику и выделяет методические условия их организации и проведения.

44. Седнева, Т. В. Использование электронного учебного пособия "География Томской области" в ходе изучения первых научных исследований региона / Т. В. Седнева // География в школе. – 2010. – N 1. – С. 58–60.

#### **Учебное исследование и научное исследование. Сходство и различия**

45. Учебное исследование в школе : презентация // MyShared [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://www.myshared.ru/slide/40663/>. – Загл. с экрана.

46. Давыдов, В. В. Проблемы развивающего обучения : опыт теоретического и экспериментального психологического исследования : учеб. пособие для вузов / В. В. Давыдов. – М. : Академия, 2004. – 288 с.

47. Добреньков, В. И. Методы социологического исследования : учебник / В. И. Добреньков, А. И. Кравченко ; Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова (Москва). – М. : ИНФРА-М, 2006. – 768 с.

48. Учурова, С. А. Групповая учебная работа как способ развития социальной компетентности учащихся : автореф. дис. ... канд. пед. наук / С. А. Учурова. – Екатеринбург, 2007. – 24 с.

49. Гетманская, Е. В. Стимулирование деятельности студентов на основе применения метода учебного исследования / Е. В. Гетманская // Совет ректоров. – 2011. – N 1. – С. 34–39.

50. Гузеев, В. В. Исследовательская работа в профильном обучении / В. В. Гузеев, И. Б. Курчаткина // Народное образование. – 2010. – N 7. – С. 192–196.

### **Космические снимки как источники географической информации**

51. Глушкова, Н. В. Использование многозональных космических снимков при среднемасштабных геологических исследованиях на примере тестовых полигонов Сибири и Монголии : автореф. дис. ... канд. техн. наук / Н. В. Глушкова. – Новосибирск, 2006. – 23 с.

52. Истомина, Е. А. Геоинформационное моделирование и картографирование ландшафтных комплексов Прибайкалья : автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Е. А. Истомина. – Барнаул, 2006. – 24 с.

53. Коновалова, Т. И. Геосистемы Верхнего Приангарья на космических снимках : автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Т. И. Коновалова ; РАН, Сибирское отделение, Институт географии. – Иркутск, 1992. – 22 с.

54. Кравцова, В. И. Космическое картографирование при географических исследованиях : автореф. дис. ... д-ра геогр. наук / В. И. Кравцова ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова (Москва), Географический факультет. – М., 1987. – 42 с.

55. Лабораторные работы по курсу "Аэрокосмические методы в географических исследованиях" : (для экономико-географов) / МГУ. Фак. повышения квалификации преподавателей вузов; под ред. Ю. Ф. Книжникова. – М. : Изд-во МГУ, 1982. – 111 с.

56. Никитина, Ю. В. Разработка и исследование технологии мониторинга динамики лесных экосистем по материалам дистанционного зондирования : автореф. дис. ... канд. техн. наук / Ю. В. Никитина. – Новосибирск, 2007. – 26 с.
57. Пшеничников, А. Е. Автоматизированный морфометрический анализ географических объектов по снимкам и картам при тематическом картографировании : автореф. дис. ... канд. геогр. наук / А. Е. Пшеничников. – М., 2004. – 21 с.
58. Солодянкина, С. В. Модели и методы классификации и оценки параметров геосистем юга Восточной Сибири : автореф. дис. ... канд. геогр. наук / С. В. Солодянкина ; РАН, Сибирское отделение, Институт географии. – Иркутск, 2005. – 20 с.
59. Хлебникова, Е. П. Повышение эффективности регионального мониторинга по космическим снимкам на основе использования эталонов : автореф. дис. ... канд. техн. наук / Е. П. Хлебникова. – Новосибирск, 2007. – 25 с.
60. Чандра, А. М. Дистанционное зондирование и географические информационные системы : учебник / А. М. Чандра, С. К. Гош ; пер. с англ. А. В. Кирюшина. – М. : Техносфера, 2006. – 312 с.
61. Экологическая информация в России : обзорно-справочное издание / сост. А. Елизаров, И. Смелянский. – Самара : Лаб. природных систем, 1998. – 208 с.
62. Барышникова, О. Н. Изучение разнообразия геосистем на основе статистической обработки космических снимков / О. Н. Барышникова, Е. П. Крупочкин, Г. Я. Барышников // География и природопользование Сибири : сб. науч. ст. / АлтГУ, Геогр. фак.; под ред. Г. Я. Барышникова. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2009. – Вып. 11. – С. 33–38.
63. Горин, В. В. Применение георадарных измерений для мониторинга негативных процессов при проведении

инженерных обследований на урбанизированных территориях / В. В. Горин, Д. А. Шаповалов // Проблемы региональной экологии. – 2010. – № 3 (май-июнь). – С. 91–96.

64. Карпухин, С. С. Создание концепции информационно-навигационной картографической системы "Цифровая Россия" / С. С. Карпухин // Проблемы региональной экологии. – 2009. – № 6 (ноябрь-декабрь). – С. 239–245.

65. Киямова, И. Б. Основные требования к отбору изображений Земли из космоса в процессе обучения географии / И. Б. Киямова // География в школе. – 2011. – № 4. – С. 30–33.

66. Перфильев, С. Е. Структурно-геоморфологический метод картографирования агроландшафтов в космическом индустриально-аграрном мониторинге / С. Е. Перфильев, Ю. А. Маглинец, Г. М. Цибульский // Проблемы региональной экологии. – 2011. – № 4 (июль-август). – С. 152–158.

67. Применение современных информационных технологий для изучения берегов Белого моря / А. Е. Цыганкова // Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Естественные науки. – 2009. – № 5. – С. 120–124.

68. Сизов, О. С. Практические вопросы использования космических снимков в природопользовании / О. С. Сизов, Д. В. Пислегин // Проблемы региональной экологии. – 2011. – № 4 (июль-август). – С. 171–178.

### **Геоинформационные технологии – электронная география**

69. Комиссарова, Е. В. Исследование и разработка дизайна мультимедийных учебных карт и атласов (на примере географического атласа для средней школы) : автореф. дис.. канд. техн. наук / Е. В. Комиссарова. – Новосибирск, 2003. – 25 с.

70. Байкалова, Т. В. Геоинформационные технологии анализа многовременных космических радарных и оптических

изображений распознавания геоморфологических объектов и растительных сообществ : автореф. дис. ... канд. геогр. наук / Т. В. Байкалова. – Барнаул, 2002. – 22 с.

71. Геоэкология Алтае-Саянской горной страны : ежегод. междунар. сб. науч. ст. / ГАГУ, Географический факультет, Кафедра геоэкологии и природопользования; ред. М. И. Яськов. – Горно-Алтайск : ГАГУ, 2005. – Вып. 2. – 358 с.

72. Исследования океанов и морей : сб. ст. / ГОИН ; под ред. В. Ф. Комчатова. – М., 2009. – 340 с.

73. Лагутин, А. А. Разработка геоинформационных технологий оперативного мониторинга окружающей среды и прогнозирования источников природных чрезвычайных ситуаций территории : автореф. дис. ... канд. техн. наук / А. А. Лагутин. – Барнаул, 2007. – 22 с.

74. Мясникова, С. И. Модели и геоинформационные технологии управления природопользованием на уровне административного района : автореф. дис.. канд. геогр. наук / С. И. Мясникова ; РАН, Сибирское отделение, Институт географии. – Иркутск, 2005. – 22 с.

75. Новаковский, Б. А. Цифровые модели рельефа реальных и абстрактных геополей / Б. А. Новаковский, С. В. Прасолов, А. И. Прасолова. – М. : Науч. мир, 2003. – 104 с.

76. Суханов, С. И. Математическое моделирование пространственного положения геобъектов и интервальное оценивание его точности : автореферат дис. ... канд. техн. наук : 05.13.18 / С. И. Суханов. – Барнаул, 2011. – 22 с.

77. Тезисы докладов ежегодных конференций молодых ученых ИВЭП СО РАН за 2002-2007 годы : доклад, тезисы доклада / РАН, Сибирское отделение, Институт водных и экологических проблем ; сост.: Д. М. Безматерных, И. В. Хвостов, Н. В. Хвостова. – Барнаул : ИВЭП СО РАН, 2007. – 110 с.

78. Тимофеева, О. А. Разработка и исследование технологии обновления цифровых моделей местности на аналитических фотограмметрических приборах : автореф. дис. ... канд. техн. наук / О. А. Тимофеева. – Новосибирск, 2000. – 25 с.

79. Мартыненко, В. С. Использование мультимедийных средств на уроках географии : научное издание / В. С. Мартыненко // Молодежь в XXI веке : материалы XI краевой молодеж. науч.-практ. конф., г. Рубцовск, 13-14 ноября 2009 г. / АлтГУ. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2010. – С. 46–48.

80. Милешина, Т. В. Использование мультимедиа технологий в преподавании школьных дисциплин / Т. В. Милешина // Молодежь – Барнаулу : материалы XIII гор. науч.-практ. конф. молодых ученых (14-21 ноября 2011 г.) / Ком. администрации Алт. края по делам молодежи, Совет ректоров вузов Алтая. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2012. – С. 540–542.

81. Алексеенко, О. Геоинформационные системы как инструмент принятия решений в сфере туризма : на примере территории Большого Сочи / О. Алексеенко // Известия Русского географического общества. – 2009. – Т. 141, N 4. – С. 57–60.

82. Болдырева, Е. В. Использование мультимедийных демонстрационных средств в преподавании физической географии в вузе и школе / Е. В. Болдырева, А. В. Чернов // География в школе. – 2009. – N 6. – С. 56–58.

### **Размещение территории и населения России по часовым поясам**

83. Климатические пояса и области мира [Электронный ресурс] : интерактивное наглядное пособие. – М. : Дрофа, 2006. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM)

84. Кряжимская, Н. Б. Умеренный пояс / Н. Б. Кряжимская. – М. : Вече, 2001. – 368 с.

85. Кряжимская, Н. Б. Экваториальный и субэкваториальный пояса / Н. Б. Кряжимская. – М. : Вече, 2001. – 368 с.

86. Часовые пояса и часовые зоны России по состоянию на 1 ноября 2011 г. : картографическое приложение к журналу "География" (№ 17/2011) // География - Первое сентября. – 2011. – № 17. – 1 вкл. л.

### Географическое образование

87. Айзман, Р. И. Дистанционное обучение - возможность для непрерывного образования / Р. И. Айзман, В. А. Королев // ОБЖ. Основы безопасности жизни. – 2013. – № 6. – С. 22-24.

88. Барков, А. С. Словарь-справочник по физической географии : пособие для учителей географии / А. С. Барков. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : Учпедгиз, 1958. – 324 с.

89. Варли, К. География : энциклопедия / К. Варли, пер. с англ. Викторовой И. И. – М. : РОСМЭН, 1994. – 128 с.

90. Введение в экономическую географию и региональную экономику России : учеб. пособие для вузов: в 2ч. / [А. А. Винокуров, В. Г. Глушкова, С. В. Макар и др.] ; под общ. ред. В. Г. Глушковой, А. А. Винокурова. – М. : ВЛАДОС-ПРЕСС. Ч. 1. - 2003. - 432 с.

91. Введение в экономическую географию и региональную экономику России : учеб. пособие для вузов: в 2ч. / [А. А. Винокуров, В. Г. Глушкова, С. В. Макар и др.] ; под общ. ред. В. Г. Глушковой, А. А. Винокурова. – М. : ВЛАДОС-ПРЕСС. Ч. 2. - 2003. - 352 с.

92. Вестник Томского государственного университета : общенауч. период. журн.: бюл. оператив. науч. информ. / ТГУ; ред. Г. В. Майер. – Томск : [Изд-во ТГУ]. – 2006. – 112 с.  
Экземпляры: всего:1 – НГ(1)

93. Власова, Т. В. Физическая география материков и

океанов : учеб. пособие для вузов / Т. В. Власова, М. А. Аршинова, Т. А. Ковалева. – 2-е изд., стер. – М. : Академия, 2007. – 640 с. – (Высшее профессиональное образование)  
Экземпляры: всего:35 – НЕ(1), УЕ(33), КРГ(1)

94. География океана: теория, практика, проблемы / АН СССР, Географическое общество СССР ; ред.: А. П. Алхименко, С. Б. Слевич. – Л. : Наука, Ленингр. отд-ние, 1988. – 270 с. – (Современные проблемы географии / гл. ред. А. Ф. Трешников)  
Экземпляры: всего:1 – НЕ(1)

95. География России : учеб. для 8-9 кл. сред. шк. / под ред. А. В. Даринского. – 2-е изд. – М. : Просвещение, 1994. – 224 с.  
Экземпляры: всего:5 – НЕ(5)

96. Герасимова, Т. П. Методическое пособие по физической географии: 6 кл. / Т. П. Герасимова, О. В. Крылова. – М. : Просвещение, 1991. – 176 с.  
Экземпляры: всего:26 – НЕ(3), КХ(23)

97. Герасимова, Т. П. Физическая география: Начальный курс : учеб. для 6 кл. сред. шк. / Т. П. Герасимова, Г. Ю. Грюнберг, Н. П. Неклюкова. – 3-е изд. – М. : Просвещение, 1992. – 192 с.  
Экземпляры: всего:11 – НЕ(3), УЕ(3), КХ(5)

98. Гладкий, Ю. Н. Социально-экономическая география России : учеб. для высш. и сред. учеб. заведений / Ю. Н. Гладкий, В. А. Доброскок, С. П. Семенов. – М. : Гардарики, 2000. – 752 с.  
Экземпляры: всего:4 – ЧЗЭЮ(2), ЧЗГ(2)

99. Гладкий, Ю. Н. Экономическая и социальная география мира : учеб. для 10 кл. сред. шк. / Ю. Н. Гладкий, С. Б. Лавров. – М. : Просвещение, 1993. – 270 с. : ил., карт.  
Экземпляры: всего:1 – КХ(1)

100. Готовимся к единому государственному экзамену по географии / [Г. П. Аксаколова, Э. М. Амбарцумова, В. В.

Барабанов и др.]. – М. : Школьная Пресса. – (Готовимся к ЕГЭ). – (["География в школе. Библиотека журнала"] ; [вып. 14, 2 полугодие 2004 г.]). – 2004. – 96 с.  
Экземпляры: всего:1 – НЕ(1)

101. Дежко, С. А. Дистанционное обучение: методологическая культура преподавателя / С. А. Дежко, О. С. Кирсанова, О. В. Тимохина // Аккредитация в образовании. – 2010. – N 9 (44): Декабрь. – С. 66–67

102. Ермолин, Б. В. Об истории изучения океана [Текст] / рец. Б. В. Ермолин // География в школе. - 2010. - N 8. - С. 62-63. - Рец. на кн.: Лымарев В. И. Очерки истории развития отечественной географии океана : монография / В. И. Лымарев. - СПб.: РГГМУ, 2009. - 355 с.  
ББК 26.8

103. Зевина, Л. В. ИКТ-компетентность - инновационный ресурс развития педагогической культуры учителя = ICT competence as innovative resource of the development of the pedagogical culture of teachers / Л. В. Зевина. // Информатика и образование. – 2012. – № 7. – С. 29–32.

104. Иванова, В. В. Структура и содержание дисциплинарного блога как виртуальной учебной среды / В. В. Иванова, В. А. Стародубцев // Дистанционное и виртуальное обучение. – 2013. – № 2. – С. 9–21.

105. Каргина, З. А. Практические рекомендации по эффективному управлению дополнительным образованием / З. А. Каргина // Народное образование. – 2010. – N 9. – С. 138–142

106. Кеспигов, В. Н. Информатизация и модернизация : как развивать систему, применяя компьютер? / В. Н. Кеспигов. О. П. Осипова // Народное образование. – 2010. – N 1. – С. 145–151

107. Константинова, Т. В. Первые уроки по физической географии: 6 класс / Т. В. Константинова. – М. : Чистые пруды, 2005. – 32 с. – (Библиотечка "Первого сентября". Серия

"География" ; вып. 3)

108. Максаковский, В. П. Экономическая и социальная география мира : учеб. для 10 кл. сред. шк. / В. П. Максаковский. – 2-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 1993. – 288 с.

109. Максимов, Н. А. Методическое пособие по физической географии: 5кл. / Н. А. Максимов. – 4-е изд., перераб. – М. : Просвещение, б. г. – 160 с

110. Максимов, Н. А. Физическая география : учеб. для 5 кл. сред. шк. / Н. А. Максимов. – 19-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 1988. – 160 с.

111. Методическое пособие по географии России : 8-9 кл. / В. П. Дронов, В. Я. Ром, И. И. Баринов и др.; под ред. В. П. Дронова. – М. : Просвещение, 1993. – 128 с.

112. Набокина, И. Учебные проекты в начальной школе / И. Набокина // Учитель. – 2011. – N 3. – С. 65–67

113. Попова, И. Н. Организация внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС [Текст] / И. Н. Попова // Народное образование. - 2013. - № 1. - С. 219–226.

114. Раковская, Э. М. Физическая география России : учеб. для вузов: в 2ч. / Э. М. Раковская, М. И. Давыдова. – М. : ВЛАДОС. – 2003. – 288 с. Ч.1 : Общий обзор. Европейская часть и островная Арктика. - 2003. - 288 с

115. Раковская, Э. М. Физическая география России : учеб. для вузов: в 2ч. / Э. М. Раковская, М. И. Давыдова. – М. : ВЛАДОС. – 2003. – 304 с. Ч.2 : Азиатская часть, Кавказ и Урал. - 2003. - 304 с.

116. Саутенко, Н. И. О дистанционном обучении детей-инвалидов / Н. И. Саутенко // Администратор образования. – 2012. – № 2. – С. 45–48

117. Современный урок географии / ред. И. И. Баринаова. – М. : Школьная Пресса. – ([География в школе. Библиотека журнала] ; [вып. 9]). – 2003. – 112 с.
118. Типичные экзаменационные билеты по географии и ответы на них / сост. А. К. Морозов. – Волгоград : "Учитель", 1997. – 123 с.
119. Физическая география : [справ. пособие] для подготовит. отд-ний вузов и поступающих в вузы / [авт.: Г. В. Володина, И. В. Душина, С. Г. Любушкина и др.] ; под ред. К. В. Пашканга. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Высш. шк., 1995. – 304 с. : ил.
120. Физическая география для подготовительных отделений вузов / Г. В. Володина, И. В. Душина, С. Г. Любушкина и др.; под ред. К. В. Пушканга. – М. : Высш. шк., 1991. – 286 с.
121. Физическая география материков и океанов : учеб. пособие для вузов / Ю. Г. Ермаков, Г. М. Игнатьев, Л. И. Куракова и др.; под ред. А. М. Рябчикова. – М. : Высш. шк., 1988. – 592 с.
122. Физическая география материков и океанов : [метод. пособие] / АлтГУ, Геогр. фак., Каф. физ. географии и геоинформ. систем ; [сост. Г. И. Ненашева]. – Барнаул : Изд-во АлтГУ, 2008. – 47 с.
123. Физическая карта мира [Электронный ресурс] : интерактивное наглядное пособие. – М. : Дрофа, 2006. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM)
124. Физическая карта полушарий [Электронный ресурс] : интерактивное наглядное пособие. – М. : Дрофа, 2006. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM)
125. Физическая карта России [Электронный ресурс] : интерактивное наглядное пособие. – М. : Дрофа, 2006. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM)

126. Экономическая география России : учебник / [под общ. ред. В. И. Видяпина, М. В. Степанова]. – Изд. перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2005. – 568 с. – (Высшее образование: сер. осн. в 1996г.)

127. Экономическая и социальная география России : учеб. для вузов / под ред. А. Т. Хрущева. – 2-е изд., стер. – М. : Дрофа, 2002. – 672 с. : ил. – (Высшее образование)

128. Экономическая, социальная и политическая география мира. Регионы и страны : учебник / под ред. С. Б. Лаврова, Н. В. Каледина. – М. : Гардарики, 2003. – 928 с.

Список просмотренных источников:

1. Книги: БД [электронный ресурс] / АлтГУ, НБ, отдел научной обработки книги.
2. Статьи: БД [электронный ресурс] / АлтГУ, НБ, отдел научной обработки книги.

Назначение: программа повышения квалификации.