

Список использованных источников

Научные источники

1. Азимов А. Зачем нужна история науки? // Химия и жизнь, 1976. – №10. – URL: <http://vivovoco.astronet.ru/vv/misc/4/azimov.htm> (дата обращения: 09.07.09).
2. Аристотель. Сочинения: в 4 т. / ред. В.Ф. Асмус. – М.: Мысль, 1975. – Т.1. – 550 с.
3. Арнхейм Р. В защиту визуального мышления // Арнхейм Р. Новые очерки по психологии искусства: Пер. с англ. – М.: Прометей, 1994. – С. 153-173.
4. Арчажникова Л.Г., Михайлова С. Принципы общей дидактики в музыкальном образовании // Проблемы музыкального образования: Сб. науч. тр. – Вып. 2. – Чебоксары: Чувашский гос. пед. ун-т им. И.Я. Яковлева, 2000. – 120 с.
5. Баклашова Т.А. Ихтиология. – М.: Пищевая пром-сть, 1980. – 324 с.
6. Бауманн М., Гайлинг У., Нестлер К. Доступность учебных текстов, факторы, затрудняющие понимание и их устранение // Проблемы школьного учебника. Сб. статей. – Вып. 18. Язык и стиль школьных учебников. – М.: Просвещение, 1988. – С. 244-259.
7. Башмаков М.И., Поздняков С.Н., Резник Н.А. Информационная среда обучения – СПб.: Свет, 1997. – 400 с.
8. Блонский П.П. Избр. психологические произведения. – М.: Просвещение, 1964. – 548 с.
9. Боумен У. Графическое представление информации / пер. с англ. – М.: Мир, 1971. – 225 с.
10. Бровкина Е.Т. Рыбы наших водоёмов / В.И. Сивоглазов. – М.: Дрофа, 2004. – 64 с.
11. Владимирская Г.Н. Обзор статей о языке и стиле, помещенных в 1-17 выпусках сборника «Проблемы школьного учебника» // Проблемы школьного учебника [Сборник]. – Вып. 18. (Язык и стиль школьных учебников). – М.: Просвещение, 1988. – С. 271-285.
12. Владимирский Б.М. Компьютерные учебники: анализ конструкции и психофизиологические требования. // Компьютерные инструменты в образовании. – 2000. – №1. – С. 3-8.
13. Волькенштейн М.В. Трактат о лженауке // Химия и жизнь. – 1975. – №10. – URL: <http://vivovoco.rsl.ru/VV/MISC/1 FALSE.HTM> (дата обращения: 05.09.10).
14. Выготский Л.С. Кризис семи лет // Собрание сочинений: в 6 т. – М.: Педагогика, 1984 – Т. 4. – 320 с.
15. Граник Г.Г., Концевая Л.А., Бондаренко С.М. О реализации закономерностей понимания в учебном тексте // Проблемы школьного учебника [Сборник]. – Вып. 20 (Материалы Всесоюзной конф. “Теория и практика создания школьных учебников” / сост. Г.А. Молчанова). – М.: Просвещение, 1991. – С. 45-61.
16. Грегори Р.Л. Разумный глаз. / пер. с англ. и предисл. д-ра мед. наук А.И. Когана. – М.: Мир, 1972. – 209 с.
17. Григорьев С.Г., Гриншкун В.В. Основные принципы и методики использования системы порталов в учебном процессе. – URL: <http://www.masters.donntu.edu.ua/2009/fvti /vasilenko /library/article10.htm> (дата обращения: 09.12.09).
18. Давыдов В.В. Теория развивающего обучения. – М.: ИНТОР, 1996. – 544 с.
19. Джонсон Д. Рыбы / пер. с англ. С. Анисимова // Сер. Всё обо всём / оформ. сер. И. Сальниковой. – М.: Астрель, АСТ, 2001. – 48 с.
20. Дидактика средней школы / под ред. М.Н. Скаткина. – М.: Просвещение, 1982. – 319 с.
21. Донской М.В. Пользовательский интерфейс. – URL: <http://www.psychology.ru/ library /00006.shtml> (дата обращения: 20.04.09).
22. Ефимов В.В., Резник Н.А. Отдельные вопросы процесса передачи учебных знаний в современном информационном пространстве (Природосообразность и научность) // Личность, общество и образование в современной социокультурной ситуации. Межвузовский сборник научных трудов. – СПб.: ЛОИРО, 2006. – С. 418-424.

Список использованных источников

23. Ефимов В.В., Резник Н.А. Отдельные вопросы процесса передачи учебных знаний в современном информационном пространстве (Природосообразность и доступность) // *Личность, общество и образование в современной социокультурной ситуации. Межвузовский сборник научных трудов.* – СПб.: ЛОИРО, 2006. – 527 с. – С. 425-432.
24. Жизнь животных: в 7 т. / гл. ред. В.Е. Соколов. – 2-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 1983. – Т.4. Рыбы / под ред. Т.С. Расса. – 350 с.
25. Загвязинский В.И. О системе принципов обучения в советской дидактике. Принципы обучения в современной педагогической теории и практике // *Межвузовский сборник научных трудов.* – Челябинск: ЧГПИ, 1985. – С. 24-35.
26. Зинченко В.П. Продуктивное восприятие // *Вопросы психологии.* – 1971. – №6. – С. 27-42.
27. Зинченко В.П. Современные проблемы образования и воспитания // *Вопросы философии.* – 1973. – №11. – С. 42-46.
28. Колмогоров А.Н. Некоторые соображения о структуре учебников математики // *Проблемы школьного учебника [Сборник].* – Вып.3. (Структура учебника). – М.: Просвещение, 1975. – С. 14-17.
29. Коменский Я.А. Великая дидактика // *Избр. педагог. соч.: в 2 т.* – М.: Педагогика, 1982. – Т.1. – С. 242-476.
30. Крутецкий В.А. Психология математических способностей школьников. – М.: Педагогика, 1968. – 432 с.
31. Купер А. 14 принципов создания вежливых программ. – URL: http://www.usability.ru/toader/articles/14_polite.htm (10.10.10).
32. Лукьянова И. Незнайка в праздничном городе // *Ломоносов.* – 2003. – № 6. – С. 124-128.
33. Лурия А.Р. Маленькая книжка о большой памяти (ум мнемониста). – М.: Изд-во МГУ, 1968. – 90 с.
34. Международный электронный журнал “Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)”. – ISSN 1436-4522. – URL: <http://ifets.ieee.org/russian/periodical/journal.html>.
35. Минский М. Структура для представления знания // *Психология машинного зрения.* – М.: Мир, 1978. – С. 249-359.
36. Миронов А.В. Методика изучения окружающего мира в начальных классах: учебное пособие для студентов факультетов педагогики и методики начального образования педвузов. – М.: Педагогическое общество России, 2002. – 360 с.
37. Новиков А.М. Научно-экспериментальная работа в образовательном учреждении. –М.: АПО РАО, 1998. – 134 с.
38. Норман Д.А. Дизайн промышленных товаров / пер. с англ. Б.Л. Глушак. – М.: Изд. дом "Вильямс", 2009. – 384 с.
39. Оккам У.: Избранное / пер. с лат. А.В. Апполонова и М.А. Гарнцева, под общ. ред. А.В. Апполонова // *Bibliotheca Scholastica.* – Вып. 3. – М.: Едиториал УРСС, 2002. – 272 с. – Цифровая библиотека по философии. – URL: <http://www.filosof.historic.ru/books/item/f00/s00/z0000770/st000.shtml> (дата обращения: 09.12.09).
40. Оконь В. Введение в общую дидактику / пер. с польск. Л.Г. Кашкуевича, Н.Г. Горина. – М.: Высш. шк., 1990. – 382 с.
41. Основы дидактики высшей школы. Лекция – URL: <http://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=5730> (дата обращения: 02.11.10).
42. Педагогические принципы методов преподавания. – URL: http://www.dipland.ru/Педагогика/Педагогические_принципы_методов_преподавания_11925/ (дата обращения: 05.05.10).

Список использованных источников

43. Песталоцци И.Г. Как Гертруда учит своих детей // Песталоцци И.Г. Избр. педагогич. произведения: в 3 т. – М.: Изд-во АПН РСФСР, 1963. – Т.2. – С. 193-380.
44. Песталоцци И.Г. Лебединая песня // Избр. пед. произведения в 3 т. / пер. с нем. – М.: Изд-во пед. наук РСФСР, 1965 – Т.3. – 636 с.
45. Пойя Д. Математика и правдоподобные рассуждения / пер. с англ. И.А. Вайнштейна. – 2-е изд., испр. – М.: Наука. Глав. ред. физ-мат. литературы, 1975. – 463 с.
46. Принцип научности – определение. – URL: <http://pediucheba.ru/soglasno-principu/> (дата обращения: 05.07.10).
47. Принципы проблемно-развивающего обучения. – URL: <http://www.psylist.net/pedagogika/10.htm> (дата обращения: 09.06.09).
48. Принципы. – Дистанционное образование. – URL: <http://www.scherbakov.biz/main/distant/principles.htm> (дата обращения: 09.02.08).
49. Резник Н.А. Визуальная Среда Обучения // Компьютерные инструменты в образовании. – 1998. – №3-4. – С.11-24.
50. Резник Н.А., Крыштоп В.А. Знают ли наши дети тех, кто живет рядом с нами? // Педагогические технологии. – 2006. – №3. – С. 57-79.
51. Резник Н.А. Визуализация учебного содержания. Тезисы научного доклада. – М.: Институт научной информации и мониторинга РАО, 2010. – 13 с.
52. Резник Н.А. Визуальные уроки: Комплекты дидактических материалов к школьным урокам. – СПб: СВЕТ, 1996. – 80 с.
53. Резник Н.А. Использование и развитие визуального мышления на уроке математики: автореферат дис. ... канд. пед. наук / Ленинград. гос. пед. ин-т. – Л., 1990. – 12 с.
54. Резник Н.А. Какие знания мы получаем о братьях наших меньших и о нас самих в современном информационном пространстве? // Междунар. электронный журнал "Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)". – 2009. – V.12. – N 3. – С. 363-367. – ISSN 1436-4522. – URL: http://ifets.ieee.org/russian/depository/v12_i3/html/2r.htm (дата обращения 20.11.10).
55. Резник Н.А. Методические основы использования визуального мышления в математическом образовании школьника: дис.... докт. пед. наук / Моск. пед. гос. ун-т – М., 1997. – 500 с.
56. Резник Н.А. О возможных путях выхода из кризиса преподавания математики в школе и вузе // Материалы Всерос. науч.-техн. конф. «Наука и образование» (Мурманск, 16-29 апреля 2002 г.) – Мурманск: МГТУ, 2002. – С. 143-144.
57. Резник Н.А. О научной достоверности, информационной прозрачности и содержательной доступности в современных средствах обучения // Междунар. электронный журнал "Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)". – 2009. – V.12. – N 3. – С. 368-381. – ISSN 1436-4522. – URL: http://ifets.ieee.org/russian/depository/v12_i3/html/3r.htm (дата обращения: 20.11.10).
58. Резник Н.А. Технология визуального мышления // Башмаков М.И. Теория и практика продуктивного обучения. – М.: Народное образование, 2000. – С. 68-82.
59. Резник Н.А., Авдеев А.П. Можно ли научить наблюдать и рисовать младших школьников с помощью компьютерных средств обучения? // Междунар. электронный журнал "Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)". – 2009. – V.12. – N3. – С. 403-414. – ISSN 1436-4522. – URL: http://ifets.ieee.org/russian/depository/v12_i3/html/5r.htm (дата обращения: 12.10.10).
60. Резник Н.А., Барышкин А.Г. Цвет и дизайн в контексте организации информационных сред обучения // Педагогические технологии, 2006. – №2. – С. 37-56.
61. Резник Н.А., Ежова Н.М. Недокументированные возможности визуализации учебной информации в современных средствах обучения // Материалы Междунар. научно-практич.

Список использованных источников

- конф. «Информатизация образования. Школа XXI века – 2007», Турция. – Электрон. текст. дан. (50 Кб). – М.: ФГУ ГНИИ ИТТ «ИНФОРМИКА», 2007. – 1 опт. компакт-диск (CD-ROM). – Систем. требования: PC не ниже класса Pentium I; 32 Mb RAM; свободное место на HDD 50 Кб; Windows9x, 2000, XP; дисковод CD-ROM 2-х и выше.
62. Резник Н.А., Крыштоп В.А. Знают ли наши дети тех, кто живет рядом с нами? Хроника педагогического исследования "Северный эксперимент" // Биология. – 2005. – №22. – URL: <http://bio.1september.ru/2005/22/5.htm> (дата обращения: 10.10.10).
 63. Резник Н.А., Крыштоп В.А. Знают ли наши дети тех, кто живет рядом с нами? Хроника педагогического исследования "Северный эксперимент" // Биология. – 2005. – №23. – URL: <http://bio.1september.ru/2005/23/7.htm> (дата обращения: 10.10.10).
 64. Резник Н.А., Крыштоп В.А. Знают ли наши дети тех, кто живет рядом с нами? Хроника педагогического исследования "Северный эксперимент" // Биология. – 2005. – №24. – URL: <http://bio.1september.ru/2005/24/7.htm> (дата обращения: 10.10.10).
 65. Резник Н.А., Мелёхина О.В. Первые опыты проектирования учебных электронных каталогов // Современные информационные технологии и письменное наследие: от древних текстов к электронным библиотекам: материалы Междунар. науч. конф. (Казань, 26-30 августа 2008 г.) / отв. ред. В.Д. Соловьев, В.А. Баранов. – Казань, 2008. – С. 233-237.
 66. Резник Н.А., Павлов Н.А. Играть, обучаясь или обучаться, играя с помощью электронных средств обучения? // Междунар. электронный журнал “Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)”. – 2009. – V. 12. – N 3. – С. 430-444 – URL: http://ifets.ieee.org/russian/depository/v12_i3/html/7r.htm (дата обращения: 10.03.09).
 67. Резник Н.А., Черношеина Л.А. Некоторые аспекты визуализации при изучении курса Возрастная анатомия и физиология // “Информационно-образовательная среда современного вуза как фактор повышения качества образования”: Материалы междунар. научно-практич. конф. (Мурманск, ноябрь 2007 года) / отв. ред. Р.И. Трипольский. – Мурманск, 2007. – С. 68-71.
 68. Резник Н.А., Черношеина Л.А. Что мы видим в учебных книгах и на обучающих CD-дисках, изучая анатомию и физиологию тела человека? // Междунар. электронный журнал “Образовательные технологии и общество (Educational Technology & Society)”. – 2009. – V. 12 – N 3. – С. 415-429. – ISSN 1436-4522. – URL: ifets.ieee.org/russian/depository/v12_i3/html/6r.htm (дата обращения: 10.03.09).
 69. Розов Н.Х. Компьютеры и учебный процесс. Доклад на XI Междунар. конф.-выставке «Информационные технологии в образовании» (Москва, 05-09.11.2001 г.). – URL: http://mat.1september.ru/2002/07/no07_1.htm (дата обращения: 20.04.09).
 70. Рубинштейн С.Л. Обучение и развитие // Хрестоматия по возрастной и педагогической психологии. Работы советских авторов периода 1918-1945 гг. / под ред. И.И. Ильясова, В.Я. Ляудис. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 1980. – С. 186-194.
 71. Сладков Н. Покажите мне их! – М.: Росмен, 1994. – 184 с.
 72. Стенограмма круглого стола "Критерии научности". – Новосибирск: Институт философии и права СО РАН, 3 февраля 2000г. – URL: <http://www.scorcher.ru/mist/original/kruglyakov.php> (дата обращения: 11.07.10).
 73. Унжаков В., Унжакова Е. Биология. Богатства внутреннего мира // Лучшие компьютерные игры. – 2006. – №12 (61). – URL:<http://www.lki.ru/text.php?id=2154> (дата обращения: 24.10.10).
 74. Ушинский К.Д. О наглядном обучении // Избр. пед. соч.: в 2-х т. – М.: Гос. учеб.-пед. изд-во Мин-ва просвещения РСФСР, 1954. – Т. 2. Вопросы обучения. – С. 644-647.
 75. Фройденталь Г. Математика как педагогическая задача. Ч.1: Пособие для учителей / под ред. Н.Я. Виленкина; сокр. пер. с нем. А.Я. Халамайзера. – М.: Просвещение, 1982. – 208 с.

Список использованных источников

76. Юдкин И.И. Ихтиология. – М.: Пищевая пром-сть, 1970. – 382 с.
77. Allgemeines uber mathematik (Мнения о повышении квалификации учителей). – URL: <http://www.uni-duisburg.de/FB11/Presse/DMV970626> (дата обращения: 22.04.02).
78. EUROSCHOOL. Общие принципы развивающего обучения. – URL: http://www.euro-school.ru/obsh_pr.htm (дата обращения: 05.03.10).

Атласы, схемы, таблицы и плакаты

79. Анатомия человека. – М.: Мир энциклопедий Аванта+, Астрель, 2008. – 240 с.
80. Анатомия. 8-9 классы. Электронный атлас для школьника. [Электр. ресурс]. – М.: ЗАО “Новый диск”, 2004. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Систем. требования: Pentium II 366, 64 MB RAM, видеоадаптер с памятью 1МБ; разрешение экрана 800*600 с глубиной цвета 16 бит; ОС Windows98/ 2000/ XP/ ME; CD-ROM; мышь. – Загл. с этикетки диска.
81. Атлас анатомии [Электр. ресурс]: Учебное пособие. – М.: Равновесие, 2005. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: Pentium 233; 64 MB RAM; ОС Windows/ 2000/ XP; 4x CD-ROM. – Загл. с этикетки диска.
82. Атлас тела человека. Интерактивная энциклопедия [Электр. ресурс]. – М: ООО “Медиа-Хауз” (издание), Canada: QA International (разработка), 2007. – 2 опт. компакт-диска (CD-ROM). – Систем. требования: ОС Windows98/2000/Me/XP/Vista (QA International, 2007. Все права защищены).
83. Дольник В.Р., Козлов М.А. Рыбы. Атлас. Учебное пособие. – СПб.: ЧеРо-на-Неве, М.: Изд-во МГУ, 2000. – 32 с.
84. Мир и человек. Географический атлас для детей / отв. ред. И.К. Жданова, худ. оф. Т.В. Александрович, и др. – М.: Главное управление геодезии и картографии при Совете Министров СССР, 1987. – 72 с.
85. По морям и океанам. Географический атлас для детей. – М.: ПКО «Картография», 1996. – 64 с.
86. Горелова Л.В. Анатомия в схемах и таблицах / И.М. Таюрская. – Ростов н/Д: Феникс, 2006. – 573 с.
87. Кабанов А.Н. Таблицы по анатомии, физиологии и гигиене [Плакаты] / худ. В.А. Беляев, ред. В.А. Ралдучина. – М.: Просвещение, 1991.
88. Плешаков А.А. Окружающий мир 1-4 кл. Учебные наглядные пособия. Метод рекомендации к комплекту таблиц: пособие для учителя / Е.О. Яременко. – 2-е изд., стер. – М.: Дрофа, 2008. – 61 с.
89. Таблица «Схемы кровообращения». – 3-е изд. – М.: Просвещение, 1964.
90. Чепурнов С.А., Чепурнова Н.Е., Гуленков С.И. Учебно-наглядное пособие для 9 класса [Плакаты] / худ. С.Ф. Лухин, ред. Т.Ф. Давыдов. – М.: Просвещение, 1991.

Учебная литература

91. Батуев А.С., Соколова Л.В., Левитин М.Г. Человек: Основы физиологии и психологии: учеб. для 9 кл. общеобразоват. учеб. заведений. / под ред. А.С. Батуева. – 2-е изд., стер. – М.: Дрофа, 2000. – 368 с.
92. Билич Г.Л. Биология. Цитология, гистология, анатомия человека: учебное пособие для старшеклассников и абитуриентов. – СПб.: СОЮЗ, 2001. – 448 с.
93. Биология: человек: пособие для учащихся / С.В. Барабанов; под ред. В.Л. Быкова. – М.: Просвещение, 2007. – 80 с.
94. Вахрушев А.А., Кочемасова Е.Е. Здравствуй мир! Пособие по ознакомлению с окружающим миром для детей 4-6 лет в 2 ч.. – М.: Баласс, 2002. – Ч. 1. – 64 с.

Список использованных источников

95. Дмитриева Н.Я., Казаков А.Н. Мы и окружающий мир: Учебник для 2 класса (I-IV). – Самара: Корпорация «Федоров», 2000. – 168 с.
96. Дмитриева Н.Я., Казаков А.Н. Рабочая тетрадь к учебнику «Мы и окружающий мир» для 2 класса (I-IV). – Самара: Корпорация «Федоров», изд-во «Учебная литература», 2004. – 48 с.
97. Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология. Человек: учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений. – 2-е изд., перераб. – М.: Вектана-Граф, 2000. – 272 с.
98. Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология: Человек: Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений. – 2-е изд., перераб. – М.: Вектана-Граф, 2006. – 272 с.
99. Колесов Д.В. Биология. Человек. 8 кл.: Рабочая тетрадь / Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – 2-е изд., стер. – М.: Дрофа, 2004. – 96 с.
100. Колесов Д.В. Биология. Человек: Учеб. для 8 кл. для общеобразоват. учреждений / Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – 5-е изд., стер. – М.: Дрофа, 2004. – 336 с.
101. Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Биология: Животные: Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений / под ред. проф. В.М. Константинова. – 2-е изд., перераб. – М.: Вектана-Граф, 2004. – 304 с.
102. Кровообращение // Как устроено тело человека. Еженедельное издание. – М.: ООО «Де Агостини», 2007. – Вып. 2. – 32 с.
103. Курепина М.М., Ожигова А.П., Никитина А.А. Анатомия человека: учеб. для студ. высш. учеб. заведений. – М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2002. – 384 с.
104. Лазарофф М. Анатомия и физиология / пер. с англ. П.А. Ерохова. – М.: Астрель: АСТ, 2007. – 477 с.
105. Лысова Н.Ф. Возрастная анатомия, физиология и школьная гигиена: учеб. пособие / Р.И. Айзман, Я.Л. Завьялова, В.М. Ширшова. – Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2009. – 398 с.
106. Любимова З.В., Маринова К.В., Никинина А.А. Возрастная физиология: Учеб. для студ. высш. учеб. заведений: В 2 ч. – М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2003. – Ч. 1. – 304 с.
107. Назарова Е.Н. Возрастная анатомия и физиология: учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / Ю.Д. Жиллов. – М.: Изд. центр «Академия», 2008. – 272 с.
108. Наше тело / пер. с англ. А.А. Ячменниковой. – М.: ЗАО «ПОСМЭН-ПРЕСС», 2009. – 64 с.
109. Немов Р.С. Психология: учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений: в 3 кн. – 4-е изд. – М.: Гуманит. изд. Центр ВЛАДОС, 2001. – Кн. 1: Общие основы психологии. – 688 с.
110. Никишов А.И. Биология: Животные: Учеб. для 7-8 кл. общеобразоват. учреждений / И.Х. Шарова. – 9-е изд. – М.: Просвещение, 2002. – 256 с.
111. Окружающий мир. Учебник-тетрадь для 4-го класса: Человек и природа. В 2 ч. / авт.: А.А. Вахрушев, руководитель; О.В. Бурский, А.С. Раутиан. – 2-е изд., перераб. – М.: Баласс, 2005. – 80 с.
112. Павлов И. П. Лекции по физиологии. 1912 – 1913. – М.: Изд-во Академии медицинских наук СССР, 1952. – 332 с.
113. Пименов А.В., Пименова И.Н. Биология: Дидактические материалы к разделу «Человек». 9 кл. – М.: Изд-во НЦ ЭНАС, 2002. – 152 с.
114. Плешаков А.А. Мир вокруг нас. Учеб. для 3 кл. нач. шк. В 2 ч. – Ч. 1. – М.: Просвещение, 2001. – 160 с.
115. Подласый И.П. Педагогика: Новый курс: Учеб. для студ. высш. учеб. завед.: В 2 кн. – М.: Гуманит. изд. центр ВЛАДОС, 2001. – Кн. 1: Общие основы. Процесс обучения. – 576 с.
116. Пособие по биологии для поступающих в вузы / под ред. З.Н. Кудряшевой и А.В. Ганжиной. – Минск: Вышэйшая школа, 1974. – 443 с.

Список использованных источников

117. Резник Н.А., Крыштоп В.А. Знаем ли мы, кто живет рядом с нами? Визуальная тетр. №1 – 2-е изд., перераб. и доп. – СПб: изд-во ГУ РНХИ им. проф. А.Л. Поленова, 2006. – 36 с.
118. Рыбы / О. Уилер; пер. с англ. С. Ильин. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1996. – 24 с.
119. Сапин М.Р., Билич Г.Л. Анатомия человека: учеб. для студ. биол. спец. вузов. – М.: Высш. шк., 1989. – 544 с.
120. Сивоглазов В.И. Естествознание. Человек. Учебник для 9 класса вспомог. школы. – М.: Просвещение, 1990. – 208 с.
121. Сивоглазов В.И., Плешаков А.А. Природа и человек: Введение в естественные науки: Учебник для 5 кл. общеобразовательных учреждений. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 1997. – 256 с.
122. Сонин Н.И. Биология. Человек. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / М.Р. Сапин. – 2-е изд., стер. – М.: Дрофа, 2009. – 287 с.
123. Федюкович Н.И. Анатомия и физиология: Учебное пособие. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2000. – 416 с.
124. Хабарова Е.И., Хабарова Е.А. Природоведение: Учебное пособие для начальной школы. – М.: АСТ-ПРЕСС, 1998. – 128 с.
125. Цузмер А.М., Петришина О.Л. Человек. Анатомия, физиология, гигиена: учеб. для 8 кл. сред. шк. / под ред. В.В. Парина. – изд. 11; перераб. – М.: Просвещение, 1978. – 240 с.
126. Цузмер А.М., Петришина О.Л. Биология: человек и его здоровье: учеб. для 9 кл. сред. шк. / под ред. В.Н. Загорской и др. – 19-е изд. – М.: Просвещение, 1990. – 240 с.
127. Цузмер А.М., Петришина О.Л. Человек: анатомия, физиология, гигиена: учеб. для 8 кл. сред. шк. / под ред. В.Н. Загорской, З.В. Любимовой, Н.П. Поповой. – 18-е изд. – М.: Просвещение, 1988. – 240 с.
128. Чебышев Н.В., Гузикова Г.С., Лазарева Ю.Б., Ларина С.Н. Биология. Новейший справочник. – М.: Махаон, 2007. – 512 с.
129. Чумаков Б.Н. Физиология человека для инженеров: Учебник. – М.: Педагогическое общество России, 2006. – 256 с.
130. Этинген Л.Е. Как же вы устроены, господин Тело? – М.: ЛИНКА – ПРЕСС, 1997. – 312 с.

Электронные ресурсы

131. Веселая география для малышей. Удивительный мир путешествий. Русская версия. [Электр. ресурс]. – Durling Kindersley. – Информация о производителе: www.city2100.com. – 1 опт. компакт-диск (CD-ROM). – Систем. требования: Pentium 60, 8Мб, Windows 9*.
132. КМ-Школа. Информационный интегрированный продукт. Версия 7.0 [Электр. ресурс]. – ООО "Кирилл и Мефодий", 2008. – URL: <http://www.km-school.ru/r1/general/a1.asp> (дата обращения: 20.07.09).
133. Мое тело: Как оно устроено? [Электр. ресурс]. – М: ЗАО «Новый диск», 2006. – 1 опт. компакт-диск (CD-ROM). Систем. требования: ОС Windows98/ 2000/ XP/ ME Pentium® III, Athlon® 120 МГц; 32 МВ RAM, 1 МБ свободного места на жестком диске, устройство для чтения компакт-дисков.
134. Обучающий многофункциональный слайд-каталог / Н.А. Резник, О.В. Мелёхина. – Регистрационное свидетельство № 2008610942 от 18 апреля 2008 г. / Роспатент. – [М.], 2008.
135. Резник Н.А. Серия слайд-фильмов “Анатомия кровеносной системы человека” [Электр. ресурс] / Л.А. Чернощеина, Н.М. Ежова // Библиотека РТО на портале ОФЭРНиО. – 02.09.2008. – URL: http://ofernio.ru/rto_files_ofernio/11333.doc.

Список использованных источников

136. Резник Н.А. Серия слайд-фильмов “Смотрим, рисуем и называем” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – Версия 1.01. – Гос. регистрация № 50200700358 (ВНТИЦ, 2007). – Электрон. программный комплекс, 9 Мб. – Систем. требования: Windows 9*, разреш. экрана 800x600, манипулятор-мышь. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm> (дата обращения: 10.10.10).
137. Резник Н.А. Слайд-каталог «Северные эскулапы подводного царства» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, О.В. Мелёхина // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology4/film/biology4.htm#5> (дата обращения: 10.10.10).
138. Резник Н.А. Слайд-фильм “Давай нарисуем лицо человека” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#3> (дата обращения: 10.10.10).
139. Резник Н.А. Слайд-фильм “Как нарисовать маленького тюленя ” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#3> (дата обращения: 10.10.10).
140. Резник Н.А. Слайд-фильм “Как нарисовать речного леща” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#1> (дата обращения: 10.10.10).
141. Резник Н.А. Слайд-фильм “Давай нарисуем собаку” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#1> (дата обращения: 10.10.10).
142. Резник Н.А. Слайд-фильм “Как нарисовать морскую камбалу ” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#2> (дата обращения: 10.10.10).
143. Резник Н.А. Слайд-фильм “Нарисуем вместе сову” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#2> (дата обращения: 10.10.10).
144. Резник Н.А. Слайд-фильм “Попробуем нарисовать воробья” [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology1.htm#1> (дата обращения: 10.10.10).
145. Резник Н.А. Слайд-фильм «Как растёт морская камбала» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology2.htm#2> (дата обращения: 10.10.10).
146. Резник Н.А. Слайд-фильм «Какие секреты у морской камбалы» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology2/film/biology2.htm#2> (дата обращения: 10.10.10).
147. Резник Н.А. Слайд-фильм «Какие у рыб плавники?» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology2/film/biology2.htm#1> (дата обращения: 10.10.10).
148. Резник Н.А. Слайд-фильм «Что мы видим на теле рыбы?» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology2.htm#2> (дата обращения: 10.10.10).
149. Резник Н.А. Визуальная тетрадь №2 «Рыбы: смотрим, наблюдаем и узнаём» [Электр. ресурс] // vischool.rxt.ru: сайт.. – Гос. регистрация № 50200701516 (ВНТИЦ, 2007). – Электр. программный комплекс, 19 Мб – Систем. требования: Windows 9*, разреш. экрана 800x600, манипулятор-мышь. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/kniga/book2.htm> (дата обращения: 10.10.10).

Список использованных источников

150. Резник Н.А., Ежова Н.М., Павлов Н.А., Черношеина Л.А., Абросимова Т.В., Яковлева М.Н. Программный комплекс «Коллекция “Анатомия кровеносной системы человека”», № 50201150286, 17.03.11 / ФГНУ «ЦИТиС». – [М.], 2011. – 1 л.
151. Резник Н.А. Серии слайд-фильмов «Рыбы: Виртуальный океанариум» коллекции «Знаем ли мы, кто живёт рядом с нами? [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, О.В. Мелёхина // vischool.rxt.ru: сайт. – Версия 1.01. – Гос. регистрация № 50200700364 (ВНТИЦ, 2007). – Электр. программный комплекс, 10 Мб – Систем. требования: Windows 9*, разреш. экрана 800x600, манипулятор-мышь. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology4/film/biology4.htm> (дата обращения 10.10.10).
153. Резник Н.А., Серия слайд-фильмов «Рыбы: знакомимся, наблюдаем и классифицируем» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – Версия 1.01. – Гос. регистрация № 50200700361 (ВНТИЦ, 2007). – Электр. программный комплекс, 10 Мб – Систем. требования: Windows 9*, разреш. экрана 800x600, манипулятор-мышь. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology3.htm> (дата обращения: 10.10.10).
153. Резник Н.А. Серия слайд-фильмов «Рыбы: смотрим, наблюдаем и узнаём» [Электр. ресурс] / В.А. Крыштоп, Н.М. Ежова // vischool.rxt.ru: сайт. – Версия 1.01. – Гос. регистрация № 50200700360 (ВНТИЦ, 2007). – Электр. программный комплекс, 10 Мб – Систем. требования: Windows 9*, разреш. экрана 800x600, манипулятор-мышь. – URL: <http://www.vischool.rxt.ru/biology/biology1/film/biology2.htm> (дата обращения: 10.10.10).

Словари и энциклопедии

154. Биологический энциклопедический словарь. / гл. ред. М.С. Гиляров; редкол.: А.А. Баев, Г.Г. Винберг, Г.А. Заварзин и др. – 2-е изд., исправл. – М.: Сов. энциклопедия, 1989. – 864 с.
155. Большой словарь иностранных слов / сост. А.Ю. Москвин. – М.: ЗАО Изд-во Центрполиграф, ООО «Полнос», 2001 – 816 с.
156. Большой энциклопедический словарь (БЭС). – М.: БРЭ, 2000. – 1456 с.
157. Даль В.И. Толковый словарь живого великорусского языка, 1863 – 1866 г. – Яндекс. Словари. – URL: <http://slovari.yandex.ru/dict/dal> (дата обращения: 10.11.08).
158. Иллюстрированный энциклопедический словарь Ф.А. Брокгауза и И.А. Ефрона в 24 т. – М.: Эксмо, 2005-2006. – Т.2. Ан – Ая, 2005. – 256 с.
159. Мильчин А.Э. Издательский словарь-справочник. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: ОЛМА-Пресс, Компания "Яндекс", 2006 – URL: <http://slovari.yandex.ru>.
160. Ожегов С.И. Словарь русского языка / под общ. ред. акад. С.П. Обнорского. – 3-е изд. – М.: Гос. изд-во иностр. и нац. словарей, 1953. – 848 с.
161. Российская педагогическая энциклопедия в 2 т. / гл. ред. В.В. Давыдов. – М.: БРЭ, 1999. – Т.2. М-Я. – 672 с.
162. Терминологический словарь библиотекаря: педагогические термины и понятия – URL: www.nlr.ru/cat/edict/PDict/15_2.htm (дата обращения: 02.08.10).

Разное

153. Александрова З. Мой мишка. Для самых маленьких / худ. Г. Барина. – М.: Яблоко, 2003. – 16 с.
164. Барто А. Любимые стихи / илл. И.Н. Егунова. – М.: Эксмо, 2003. – 160 с.
165. Бианки В.В. Рассказы и сказки: Т. 1. – М.: Геликон, 1992. – 320 с.
166. Гоголь Н.В. Женитьба // Собр. худ. произв. в 5 т. – М.: Изд-во Академии Наук СССР, 1959. – Т. 4.

Список использованных источников

167. Маршак С.Я. Азбука в стихах и картинках. – М.: Астрель, 2000. – 16 с.
168. Народное образование в СССР. Общеобразовательная школа. Сборник документов. 1917-1973 гг. / составители: А.А. Абакумов, Н.П. Кузин Ф.И. Пузырев Л.Ф. Литвинов. – М.: «Педагогика», 1974. – 560 с.
169. Новичкам о рыбалке! – URL: <http://novrybalka.narod.ru/ers1.html> (дата обращения: 10.10.10)
170. Правдин И.Ф. Рассказ о жизни рыб. – 3-е изд. – Петрозаводск.: Карелия, 1972. – 158 с.
171. Monti R. Léonard de Vinci. Серия: Les Petits Classiques de l'Art. – Paris: Flammarion, 1967. – 104 с.
172. Рывчин В.И. Некоторые особенности оформления и конструкции учебника // Проблемы школьного учебника [Сборник]. – Вып. 6 (Вопросы теории учебника). – М.: Просвещение, 1978. – С. 151-164.