

СПИСОК ПЕЧАТНЫХ РАБОТ КУЛЕВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА

А.В. КУЛЕВ ОПУБЛИКОВАЛ 10 ПЕРСОНАЛЬНЫХ КНИГ:

1. Кулев А.В. Общая биология. 10 класс: Метод. пособие. – СПб.: Паритет, 2003. – 256 с.
2. Кулев А.В. Общая биология. 11 класс: Метод. пособие. – СПб.: Паритет, 2004. – 288 с.
3. Кулев А.В. Калейдоскоп: сборник стихов. – СПб: Литео, 2017. – 168 с.
4. Кулёв А.В. Тихая поступь рыси: повести и стихи о животных. – СПб: Литео, 2017. – 156 с.
5. Кулев А.В. Соседи по планете: проза и стихи. – Новосибирск: Академиздат, 2018. – 184 с.
6. Кулев А.В. Про животных и людей: проза и стихи – Новосибирск: Академиздат, 2018. – 188 с.
7. Кулев А.В. Развитие творческого мышления и исследовательских умений у школьников при обучении биологии: методическое пособие. – Москва: Мнемозина, 2018. – 239 с.
8. Кулев А.В. Живущие рядом. Проза и стихи. – Новосибирск: Академиздат, 2020. – 160 с.
9. Кулев А.В. Мы и они: Сборник стихов, научных и научно-популярных статей. – М.: Спутник +, 2020. – 206 с.

10. Кулев А.В. Плоды познания: сборник стихов, рассказов, научных статей. - Новосибирск: Академиздат, 2021. - 224 с.

КНИГИ, НАПИСАННЫЕ КОЛЛЕКТИВАМИ АВТОРОВ С УЧАСТИЕМ А.В. КУЛЕВА

1. В помощь абитуриенту. Учебно-методическое пособие по биологии / Под ред. В.С Смирновой и И.В. Покровской. – СПб: Изд. ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2005. – 165 с.
2. Гольнева Д.П., Симонова Л.В., Самойленко Л.И., Кулев А.В. Дидактический материал по зоологии: учебное пособие для дифференцированного обучения учащихся 8 классов средней школы. – М.: – М.: Изд. Научно-исследовательского института школ, 1990. – 152 с.
3. Дёминова Г.А., Дормидонова Т.И. , Кулев А.В., Максимова В.Н., Храмцова А.Д. Диагностика как фактор развития образовательной системы: учебное пособие. – СПб.: Изд. Ленинградского областного института усовершенствования учителей, 1995. – 82 с.
4. Кулев А.В., Сотник В.Г., Дорохов А.И. Методика организации внеклассной работы по биологии со школьниками: учебно-методическое пособие. – СПб.: Изд. Политехнического ун-та, 2010. – 96 с.

5. Методика и практика проведения школьных экологических экспедиций в Ленинградской области: учебное пособие. – СПб. : Изд. ЛГУ им. А.С. Пушкина, 2007. – 253 с.

СПИСОК СТАТЕЙ КУЛЁВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА ВО ВСЕРОССИЙСКОМ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОМ ЖУРНАЛЕ «БИОЛОГИЯ В ШКОЛЕ» ЗА 2022 ГОД (ЖУРНАЛ ВНЕСЁН В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

1. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Кулик-сорока // Биология в школе. – 2022. - № 1.
2. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Лесная куница // Биология в школе. – 2022. - № 2.
3. Кулёв А.В., Шалобаев Е.В. О природоподобных технологиях, или биология и природоподобие в техносфере // Биология в школе. – 2022. - № 3.
4. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Актинии // Биология в школе. – 2022. - № 4.

СПИСОК НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАТЕЙ КУЛЁВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА В ЖУРНАЛЕ «БИОЛОГИЯ В ШКОЛЕ» ЗА 2021 ГОД (ЖУРНАЛ ВНЕСЁН В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

1. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Обыкновенная гадюка // Биология в школе. – 2021. - № 1.
2. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Глухарь // Биология в школе. – 2021. - № 2.
3. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Европейский ёж // Биология в школе. – 2021. - № 3.
4. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Стрекозы // Биология в школе. – 2021. - № 4.
5. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Обыкновенная щука // Биология в школе. – 2021. - № 6.
6. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Европейская болотная черепаха // Биология в школе. – 2021. - № 7.
7. Кулёв А.В. Изучаем фауну России. Всероссийские проверочные работы по биологии как неоднозначная реальность современной системы образования // Биология в школе. – 2021. - № 8.
8. Комарова Е.В., Кулев А.В., Арбузова Е.Н. Монография С.В. Суматохина «Биологическое образование на рубеже 20—21 веков»: мнения экспертов // Биология в школе. – 2021. - № 8.

СПИСОК НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАТЕЙ КУЛЁВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА В ЖУРНАЛЕ «БИОЛОГИЯ В ШКОЛЕ» ЗА 2020 ГОД (ЖУРНАЛ ВНЕСЁН В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

1. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Нерейс // Биология в школе. – 2020. - № 1.

2. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Водяной паук-серебрянка // Биология в школе. – 2020. - № 2.
3. Кулев А.В. Изучение поведения холонокровных позвоночных животных при их содержании в условиях неволи // Биология в школе. – 2020. - № 3.
4. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Обыкновенный барсук // Биология в школе. – 2020. - № 4.
5. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Белый аист // Биология в школе. – 2020. - № 5.
6. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Обыкновенный комар // Биология в школе. – 2020. - № 6.
7. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Золотой и серебряный караси // Биология в школе. – 2020. - № 7.
8. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Зелёные лягушки // Биология в школе. – 2020. - № 8.

СПИСОК НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАТЕЙ КУЛЁВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА В ЖУРНАЛЕ «БИОЛОГИЯ В ШКОЛЕ» ЗА 2019 ГОД (ЖУРНАЛ ВНЕСЁН В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

1. Кулев А.В. Оценочная деятельность школьников при изучении биологии // Биология в школе. – 2019. - № 1.
2. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Креветки // Биология в школе. – 2019. - № 1.
3. Кулев А.В. Некоторые обитатели аквариума школьника // Биология в школе. – 2019. - №3.
4. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Сибирский углозуб // Биология в школе. – 2019. - №4.
5. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Веретеница ломкая // Биология в школе. – 2019. - № 5.
6. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Орлан-белохвост // Биология в школе. – 2019. - № 6.
7. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Европейский сом // Биология в школе. – 2019. - № 7.
8. Кулев А.В. Изучаем фауну России. Кабан // Биология в школе. – 2019. - № 8.

СПИСОК НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАТЕЙ КУЛЕВА АЛЕКСАНДРА ВАДИМОВИЧА В ЖУРНАЛЕ «БИОЛОГИЯ В ШКОЛЕ» ЗА 2006-2018 ГОДЫ (ЖУРНАЛ ВНЕСЁН В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ)

1. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. ОСЬМИНОГИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 8. С. 70-76.

2. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. ЕВРОПЕЙСКИЙ РЕЧНОЙ БОБР

Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 7. С. 73-80.

3. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. БОЛЬШАЯ СИНИЦА

- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 6. С. 72-80.
4. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. МИНОГИ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 5. С. 74-80.
5. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. МУРАВЬИ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 4. С. 73-80.
6. ИЗУЧАЕМ ФАУНУ РОССИИ. МЕДУЗЫ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 3. С. 73-80.
7. СТИХОТВОРНЫЕ ТЕКСТЫ НА УРОКАХ ЗООЛОГИИ: "НАДКЛАСС РЫБЫ. ХРЯЩЕВЫЕ И ОСЕТРООБРАЗНЫЕ"
- Кулёв А.В. Биология в школе. 2018. № 3. Электронное приложение к журналу.
8. У ДОМАШНЕГО АКВАРИУМА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 2. С. 72-80.
9. УЧЕНИЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО "ЮНЫЙ БИОЛОГ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 1. С. 60-65.
10. ЦИХЛАЗОМЫ В АКВАРИУМЕ ШКОЛЬНИКА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2018. № 1. С. 70-76.
11. СТИХОТВОРНЫЕ ТЕКСТЫ НА УРОКАХ ЗООЛОГИИ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 8. Электронное приложение к журналу.
12. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ "МИКРОЭВОЛЮЦИЯ И МАКРОЭВОЛЮЦИЯ. СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА ОРГАНИЧЕСКОГО МИРА"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 7. С. 40-45.
13. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "РАЗВИТИЕ ЖИЗНИ В КАЙНОЗОЙСКУЮ ЭРУ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 6. С. 35-39.
14. УЖЕОБРАЗНЫЕ ЗМЕИ В ПРИРОДЕ И В ТЕРРАРИУМЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 5. С. 73-80.
15. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "РАЗВИТИЕ ОРГАНИЧЕСКОГО МИРА В ПАЛЕОЗОЙСКУЮ И МЕЗОЗОЙСКУЮ ЭРЫ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 4. С. 43-48.
16. ЧЕРЕПАХИ: ЖИЗНЬ В ПРИРОДЕ, В НЕВОЛЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ НАБЛЮДЕНИЙ ЗА НИМИ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 3. С. 73-80.
17. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ПРОИСХОЖДЕНИЕ ЖИЗНИ, ЕЕ ЭВОЛЮЦИЯ В АРХЕЙСКУЮ И ПРОТЕРОЗОЙСКУЮ ЭРЫ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 2. С. 62-67.
18. РЫБЫ СЕМЕЙСТВА ЦИХЛИДЫ В АКВАРИУМЕ ШКОЛЬНИКА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2017. № 1. С. 66-80.

19. СОДЕРЖАНИЕ ЯЩЕРИЦ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ И НАБЛЮДЕНИЕ ЗА НИМИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 8. С. 67-75.

20. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "БОРЬБА ЗА СУЩЕСТВОВАНИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР"

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 7. С. 58-64.

21. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "НАСЛЕДСТВЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 6. С. 60-65.

22. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "НЕНАСЛЕДСТВЕННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 5. С. 42-46.

23. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ПОСЛЕЗАРОДЫШЕВОЕ РАЗВИТИЕ ОРГАНИЗМОВ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 4. С. 22-27.

24. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ОПЛОДОТВОРЕНИЕ У РАСТЕНИЙ И ЗАРОДЫШЕВОЕ РАЗВИТИЕ ОРГАНИЗМОВ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 3. С. 47-53.

25. МОНГОЛЬСКИЕ ПЕСЧАНКИ КАК ДОМАШНИЕ ПИТОМЦЫ И ОБЪЕКТЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ШКОЛЬНИКА

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 2. С. 67-73.

26. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "СОЗРЕВАНИЕ ПОЛОВЫХ КЛЕТОК И ОПЛОДОТВОРЕНИЕ У ЖИВОТНЫХ И ЧЕЛОВЕКА"

Кулёв А.В. Биология в школе. 2016. № 1. С. 40-44.

27. РЫБЫ СЕМЕЙСТВА КАРПОВЫХ В АКВАРИУМЕ ШКОЛЬНИКА

Кулев А.В. Биология в школе. 2016. № 1. С. 62-69.

28. ЛОЖНОНОГИЕ ЗМЕИ КАК ДОМАШНИЕ ПИТОМЦЫ И ОБЪЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ШКОЛЬНИКОВ

Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 9. С. 73-80.

29. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "БЕСПОЛОЕ И ПОЛОВОЕ РАЗМНОЖЕНИЕ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 8. С. 43-47.

30. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ДЕЛЕНИЕ КЛЕТКИ. МЕЙОЗ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 7. С. 55-58.

31. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ДЕЛЕНИЕ КЛЕТКИ. МИТОЗ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 6. С. 50-54.

32. ЭКЗОТИЧЕСКИЕ СОМЫ В АКВАРИУМЕ ШКОЛЬНИКА

Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 5. С. 71-79.

33. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОБМЕН В КЛЕТКЕ. РАСЩЕПЛЕНИЕ ГЛЮКОЗЫ"

- Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 4. С. 51-54.
34. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ЯДРО. СТРОЕНИЕ И ФУНКЦИИ. ПРОКАРИОТЫ И ЭУКАРИОТЫ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 2. С. 23-29.
35. ВЕГЕТАРИАНСТВО: ПРОБЛЕМА ВЫБОРА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 10. С. 61-64.
36. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ. КЛЕТКА: ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ОРГАНОИДЫ, ОРГАНОИДЫ ДВИЖЕНИЯ, ВКЛЮЧЕНИЯ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2015. № 1. С. 44-50.
37. ИЗУЧЕНИЕ ВИДОВОГО МНОГООБРАЗИЯ И ВНЕШНЕГО СТРОЕНИЯ ЖИВОТНЫХ В ЗООЛОГИЧЕСКОМ МУЗЕЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 9. С. 54-62.
38. СЕРАЯ ЖАБА В ПРИРОДЕ И В ТЕРРАРИУМЕ ШКОЛЬНИКА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 7. С. 74-80.
39. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "АТФ И ДРУГИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ КЛЕТКИ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 6. С. 33-36.
40. ШИНШИЛЛА В ШКОЛЬНОМ ИЛИ ДОМАШНЕМ ЗООЛОГИЧЕСКОМ УГОЛКЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 6. С. 71-75.
41. ЗЕЛЕНАЯ ИГУАНА В ШКОЛЬНОМ И ДОМАШНЕМ ТЕРРАРИУМЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 5. С. 68-72.
42. ИЗУЧЕНИЕ АКВАРИУМНЫХ РЫБ НА ЗАНЯТИЯХ БИОЛОГИЧЕСКОГО КРУЖКА
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 4. С. 72-76.
43. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "БИОПОЛИМЕРЫ - НУКЛЕИНОВЫЕ КИСЛОТЫ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 3. С. 24-30.
44. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "ПОВЕРХНОСТНЫЙ АППАРАТ КЛЕТКИ И ЦИТОПЛАЗМА"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 10. С. 48-51.
45. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "БИОПОЛИМЕРЫ - БЕЛКИ"
- Кулев А.В. Биология в школе. 2014. № 1. С. 42-45.
46. ОРНИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ В ПРИРОДЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 9. С. 56-63.
47. НОВАЯ КНИГА ОБ УЧЕБНО-ОПЫТНОМ ПРИШКОЛЬНОМ УЧАСТКЕ
- Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 9. С. 78-80.

48. НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПТИЦАМИ В ДОМАШНИХ И ЛАБОРАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 7. С. 63-74.

49. ОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ КЛЕТКИ: УГЛЕВОДЫ И ЛИПИДЫ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 6. С. 45-48.

50. ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ НА ПОВЕДЕНИЕ ЛАБИРИНТОВЫХ РЫБ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 3. С. 73-77.

51. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: НЕОРГАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ И ИХ РОЛЬ В ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛЕТКИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 2. С. 42-45.

52. СОДЕРЖАНИЕ УЖЕЙ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ И НАБЛЮДЕНИЕ ЗА НИМИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 10. С. 59-63.

53. ПОВЕДЕНИЕ ПОПУГАЕВ-НЕРАЗЛУЧНИКОВ И ЕГО ИЗУЧЕНИЕ ШКОЛЬНИКАМИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2013. № 1. С. 72-76.

54. УРОК "БИОСИНТЕЗ БЕЛКА"

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 8. С. 34-40.

55. УРОК "КЛЕТОЧНАЯ ТЕОРИЯ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 7. С. 37-40.

56. РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ У ШКОЛЬНИКОВ ПРИ ОБУЧЕНИИ БИОЛОГИИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 6. С. 22-27.

57. ЖИВОРОДЯЩАЯ ЯЩЕРИЦА КАК ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ШКОЛЬНИКОВ

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 6. С. 70-72.

58. ИЗУЧЕНИЕ ШКОЛЬНИКАМИ ПОВЕДЕНИЯ НАСЕКОМЫХ-ОПЫЛИТЕЛЕЙ В ПРИРОДЕ

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 5. С. 68-73.

59. СЕГОДНЯ НА УРОКЕ: "УРОВНИ ОРГАНИЗАЦИИ ЖИВОЙ МАТЕРИИ И МЕТОДЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 3. С. 41-45.

60. УРОК "КРИТЕРИИ ЖИЗНИ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2012. № 2. С. 41-45.

61. ИЗУЧЕНИЕ ПОВЕДЕНИЯ АМФИБИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2011. № 9. С. 71-75.

62. СОДЕРЖАНИЕ ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ НЕВОЛИ И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Кулев А.В. Биология в школе. 2011. № 6. С. 70-75.

63. РАЗВИТИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ. ЗАДАЧИ И ЗНАЧЕНИЕ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2011. № 10. С. 48-54.

64. ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ПО ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2008. № 8. С. 42-49.

65. ВОПРОСЫ И ЗАДАНИЯ ПО ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2008. № 7. С. 29-33.

66. ИЗУЧЕНИЕ ПТИЦ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В НЕВОЛЕ

Кулев А.В. Биология в школе. 2007. № 2. С. 66-69.

67. ТИХАЯ ПОСТУПЬ РЫСИ

Кулев А.В. Биология в школе. 2007. № 1. С. 77-80.

68. ПРОБЛЕМНЫЕ ЗАДАЧИ К РАЗДЕЛУ "ЖИВОТНЫЕ"

Кулев А.В. Биология в школе. 2006. № 5. С. 32-34.

69. БИОЛОГИЯ И РЕЛИГИЯ, ИЛИ КАК ПРЕПОДАВАТЬ В ШКОЛЕ ЭВОЛЮЦИОННОЕ УЧЕНИЕ? БЕСЕДА ВТОРАЯ

Кулев А.В. Биология в школе. 2006. № 3. С. 31-33.

70. БИОЛОГИЯ И РЕЛИГИЯ, ИЛИ КАК ПРЕПОДАВАТЬ В ШКОЛЕ ЭВОЛЮЦИОННОЕ УЧЕНИЕ? БЕСЕДА ПЕРВАЯ

Кулев А.В. Биология в школе. 2006. № 2. С. 44-48.