

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ БГМУ

2000

1. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В. /Биология. Тесты для подготовки к вступительным экзаменам. - Мн.: «Вышэйшая школа», 2000. - 367 с.
2. Стамбровская В.М., Бутвиловский В.Э., Петренко Л.Д. Филогенез систем органов хордовых животных: Учебно-методическое пособие - Мн.: МГМИ, 2000. - 39 с.
3. Бутвиловский В.Э., Жигунова И.И., Давыдов В.В. Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания - Мн.: МГМИ, 2000. - 69 с.
4. Практикум учебных заданий по биологии /Учебно-методическое пособие, издание 3-ое дополненное // Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. - Мн.: МГМИ, 2000. - 112 с.
5. Практикум учебных заданий по биологии для студентов стоматологического факультета /Учебно-методическое пособие, издание 3-ое дополненное // Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др.; - Мн.: МГМИ, 2000. - 104 с.
6. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Рачковская И.В. /Конспект лекций по цитологии и генетике. Изд. 2-е. - Мн.: МГМИ, 2000. - 167 с.
7. Беспальчук П.И., Денисов С.Д., Заяц Р.Г. и др. // Справочное учебно-методическое пособие (для поступающих в МГМИ).- МГМИ, Мн. 2000. 79 с.
8. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 2-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2000. 526 с.
9. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 3-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2000. 526 с.

2001

10. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В. /Биология. Тесты для подготовки к вступительным экзаменам. - Мн.: «Вышэйшая школа» Изд.2-ое, 2001. - 367 с.
11. Беспальчук П.И., Денисов С.Д., Бутвиловский В.Э. и др. Справочное пособие для поступающих в Белорусский государственный медицинский университет. Мн., МГМИ, 2001, с.92.
12. Учебные задания к практикуму по биологии /Учебно-методическое пособие, издание 4-ое дополненное // Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. - Мн.: МГМИ, 2001. - 114 с.
13. Учебные задания к практикуму по биологии (для студентов стоматологического факультета) /Учебно-методическое пособие, издание 4-ое дополненное // Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. - Мн.: МГМИ, 2001. - 104 с.
14. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Рачковская И.В. /Конспект лекций по цитологии и генетике. Изд. 3-е., доп. - Минск, МГМИ, 2001. - 168 с.
15. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В., Жигунова И.И.
16. Медицинская биологии и общая генетика. (Тесты для студентов I курса всех факультетов. - Мн.: МГМИ, 2001. - 301 с.
17. Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Давыдов В.В. /Сборник задач по общей и медицинской генетике // Учебное пособие - Мн.: БГМУ, 2001. - 161 с.
18. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Карпов И.А. // Основы общей и медицинской паразитологии (Изд. 2-е).- МГМИ, Мн. 2001. 184 с.
19. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 4-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2001. 526 с.

- 20. Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Рачковская И.В.** // Сборник задач по общей и медицинской генетике.- БГМУ, 2001. 161 с.
- 21. Рачковская И.В., Заяц Р.Г., Шепелевич Е.И.** // Биология для иностранных учащихся подготовительного отделения (Изд. 3-е, пер.и доп.).- БГМУ, 2001. 137 с.
- 22. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М.** // Биология для поступающих в вузы (Изд. 5-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2001. 526 с.

2002

- 23. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Рачковская И.В.** Общая и медицинская генетика Лекции и задачи. Серия «Учебники, учебные пособия» - Ростов-на-Дону: Феникс, 2002. - 320 с.
- 24. Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Давыдов В.В.** /Сборник задач по общей и медицинской генетике. // Учебное пособие. Серия «Учебники, учебные пособия для высших учебных заведений» - Мн.: Ураджай, 2002. - 158 с.
- 25. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Мн.: ООО «Юнипресс», 2002.- 736 с.
- 26. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В.** /Биология. Тесты для поступающих в вузы. - Мн.: «Вышэйшая школа», 2002. - 364 с.
- 27. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э.** и др. /Учебные задания к практикуму по биологии: учеб-метод. пособие, изд. 5-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2002. - 128 с.
- 28. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э.** и др. /Учебные задания к практикуму по биологии для студентов стоматологического факультета: учеб-метод. пособие, изд. 5-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2002. - 112 с.
- 29. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Рачковская И.В.** /Конспект лекций по цитологии и генетике. Изд. 4-е., доп.и перераб.- Мн.: БГМУ, 2002. - 165 с.
- 30. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В., Жигунова И.И.** Медицинская биологии и общая генетика. (Тесты для студентов I курса всех факультетов.) - Изд. 2-е., доп.и перераб.- Мн.: БГМУ, 2002. - 301 с.
- 31. Бутвиловский В.Э., Жигунова И.И., Давыдов В.В.** Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания. Изд. 2-е., доп.и перераб.- Мн.: БГМУ, 2002.59 с.
- 32. Аветисов А.Р., Бирик И.Л., Заяц Р.Г.** и др. // Справочное пособие для поступающих в Белорусский государственный медицинский университет (Изд. 2-е пер. и доп.).- БГМУ, Мн. 2002. с. 71.
- 33. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М.** // Биология для поступающих в вузы (Изд. 6-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2002. 526 с.
- 34. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Карпов И. А.** // Основы общей и медицинской паразитологии (Изд. 3-е).- БГМУ, Мн. 2002. с. 184.
- 35. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Карпов И.А.** // Основы общей и медицинской паразитологии (Изд. 2-е).- Ростов-на-Дону: Феникс, 2002. 224 с.

2003

- 36. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Издание 2-е, исправленное. Мн.: ООО «Юнипресс», 2003.- 736 с.
- 37. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э.** и др. /Учебные задания к практикуму по биологии: учеб-метод. пособие, изд. 6-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2003. - 130 с.

- 38. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. /Учебные задания к практикуму по биологии для студентов стоматологического факультета: учеб-метод. пособие, изд. 6-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2003. - 113 с.**
- 39. Бутвиловский В.Э., Жигунова И.И., Давыдов В.В.** Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания. Изд. 3-е., доп. и перераб. - Мн.: БГМУ, 2003.- 64 с.
- 40. Сборник задач по общей и медицинской генетике: учебно-методическое пособие, издание 3-ое, перераб. и доп. /Бутвиловский В.Э., Заяц Р. Г., Рачковская И.В., Давыдов В.В. Мн.: БГМУ, 2003. - 123 с.**
- 41. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В., Жигунова**
- 42. И.И.** Медицинская биологии и общая генетика. (Тесты для студентов I курса всех факультетов.) - Изд. 3-е., доп. и перераб.- Мн.: БГМУ, 2003. - 168 с.
- 43. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В. /Биология. Тесты для поступающих в вузы. Изд. 2-е. перераб. - Мн.: «Вышэйшая школа», 2003. - 527 с.**
- 44. Заяц Р.Г., Бугаева С.В. // Протозойные инфекции (Детские болезни, справочник).- Интерпрессервис, Мн., 2003 , с.215-222.**
- 45. Сукало А.В., Заяц Р.Г. // Гельминтозы (Детские болезни, справочник).- Интерпрессервис, Мн., 2003 , с. 395-412.**
- 46. Корсак С.И., Бирик И.Л., Заяц Р.Г. и др. // Справочное пособие для поступающих в БГМУ.- БГМУ, Мн. 2003. с. 68.**
- 47. Заяц Р.Г., Рачковская И.В. // Основы общей и медицинской генетики Учебное пособие (Изд. 2-е).- Вышэйшая школа, Мн. 2003. 240 с.**
- 48. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 7-е, перераб.).- Вышэйшая школа, Мн. 2004. 494 с.**
- 49. Рачковская И.В., Заяц Р.Г., Шепелевич Е.И. // Биология для иностранных учащихся подготовительного отделения (Изд. 4-е, доп.).- БГМУ, Мн. 2003. 137 с.**

2004 год

- 50. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В. /Биология. Тесты для поступающих в вузы. Изд. 3-е. исправл. – Мн.: «Вышэйшая школа», 2004. – 527 с.**
- 51. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. /Учебные задания к практикуму по биологии: учеб-метод. пособие, изд. 7-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2004. – 134 с.**
- 52. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. /Учебные задания к практикуму по биологии для студентов стоматологического факультета: учеб-метод. пособие, изд. 7-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2004. – 113 с.**
- 53. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Издание 3-е, исправленное. Мн.: ЧУП «Издательство Юнипресс», 2004.- 820 с.
- 54. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г.** Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания. Изд. 4-е., доп. и перераб.- Мн.: БГМУ, 2004.- 119 с.
- 55. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Учебные задания к практикуму по цитологии и генетике для слушателей подготовительного отделения: Учеб-метод. пособие. // Мн.: БГМУ, 2004. – 91 с.**
- 56. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Учебные задания к практикуму по многообразию органического мира для слушателей подготовительного отделения: Учеб-метод. пособие. // Мн.: БГМУ, 2004. – 120 с.**
- 57. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 8-е,).- Вышэйшая школа, Мн. 2004. 494 с.**

58. Бекиш О.-Я.Л., Бекиш В.Я., Заяц Р.Г. // Программа по медицинской биологии и общей генетике для студентов высших учебных заведений по специальности «Стоматология».- Мн. 2004. 19 с.

59. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Стамбровская В.М. // Биология для поступающих в вузы (Изд. 9-е, перераб.).- Вышэйшая школа, Мн. 2004. 506 с.

2005 год

60. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Учебные задания к практикуму по биологии человека для слушателей подготовительного отделения: Учеб-метод. пособие. // Мн.: БГМУ, 2005. – 85 с.

61. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Учебные задания к практикуму по эволюции органического мира, экологии и биосфере для слушателей подготовительного отделения: Учеб-метод. пособие. // Мн.: БГМУ, 2005. – 68 с.

62. Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Рачковская И.В., Давыдов В.В. /Биология. Тесты для поступающих в вузы. Изд. 4-е. перераб.. – Мн.: «Вышэйшая школа», 2005. – 557 с.

63. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. /Учебные задания к практикуму по биологии: учеб-метод. пособие, изд. 8-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2005. – 142 с.

64. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э. и др. /Учебные задания к практикуму по биологии для студентов стоматологического факультета: учеб-метод. пособие, изд. 8-е доп. и перераб. // Мн.: БГМУ, 2005. – 120 с.

65. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Общая биология для слушателей подготовительного отделения: практикум. //Мн.: БГМУ, 2005. – 159 с.

66. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г. Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания. Изд. 5-е., доп. и перераб.- Мн.: БГМУ, 2005.- 108 с.

67. Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В. Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Издание 4е, исправленное. Мн.: ЧУП «Издательство Юнипресс», 2005.- 820 с.

68. Барковский Е.В., Бутвиловский А.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Хрусталева В.В., Козюлевич С.Р. /Методы молекулярной эволюции и филогенетики: Учебно-методическое пособие / – Мн.: БГМУ, 2005. – 63 с.

69. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г. Цитология и генетика. Лекции. Мн.: БГМУ, 2005. – 168 с.

70. Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф. /Многообразие органического мира: практикум. //Мн.: БГМУ, 2005. – 210 с.

71. Человек в системе природы. Методы изучения клетки: учеб.- метод. пособие / В.А. Толстой, А.П. Веремейчик. – Мн.: БГМУ, 2005. – 20 с.

72. Чичко М.В., Заяц Р.Г. // Методы генетических исследований в педиатрии В кн. Практические навыки педиатра: Практическое пособие.- Кн. дом, Мн. 2005. 243-264.

73. Шепелевич Е.И., Максимова Т.В. Тесты по биологии для учащихся и абитуриентов. – Мн.: «УниверсалПресс», 2005. – 240 с.