

2006 год

1. **Бутвиловский В.Э., Барковский Е.В., Бутвиловский А.В., Давыдов В.В., Хрусталеv В.В.** Справочник терминов молекулярной эволюции и филогенетики. Учебно-методическое пособие. Мн.: БГМУ, 2006. – 40 с.
2. **Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Давыдов В.В., Жигунова И.И., Рачковская И.В.** /Медицинская биология и общая генетика. Тесты. – Мн.: БГМУ, 2006. – 228с.
3. **Заяц Р.Г., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Рачковская И.В.** /Биология для поступающих в вузы – Мн.: «Вышэйшая школа», 2006. – 623 с.
4. **Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Давыдов В.В., Жигунова И.И., Толстой В.А., Веремейчик А.П.** /Медицинская биология и общая генетика. Практикум для студентов стоматологического факультета. // Мн.: БГМУ, 2006 – 144 с.
5. **Бутвиловский В.Э., Заяц Р. Г., Давыдов В.В., Жигунова И.И., Толстой В.А., Веремейчик А.П.** /Медицинская биология и общая генетика. Практикум. // Мн.: БГМУ, 2006 – 166 с.
6. **Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Издание 5е, исправленное. Мн.: ЧУП «Издательство Юнипресс», 2006.- 820 с.
7. **Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г.** Биология для заочных подготовительных курсов: Методические указания. Изд. 6-е., доп. и перераб.- Мн.: БГМУ, 2005.- 120 с.
8. **Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Жигунова И.И., Рубникович Т.П., Слука А.Б., Шепелевич Е.И.** /Биология Практикум. // Мн.: БГМУ, 2006 – 126 с.
9. **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. 2-е изд. перераб и доп. //Мн.: БГМУ, 2006 – 172 с.
10. **Веремейчик А.П., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Основы генной инженерии и клонирования организмов. /Учеб-метод. пособие. //Мн.: БГМУ, 2006. – 44 с.
11. **Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г.** /Медицинская биология и общая генетика. Учебная программа по специальности 1-79 01 02 «Педиатрия». //Мн.: БГМУ, 2006 – 20 с.
12. **Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р.Г.** /Медицинская биология и общая генетика. Учебная программа по специальности 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело». //Мн.: БГМУ, 2006 – 21 с.
13. **Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В., Заяц Р. Г., Мелентович Л.А., Романова Т.Г., Якимова Е.Ф.** /Многообразие органического мира: практикум 2-е изд., доп. и перераб. //Мн.: БГМУ, 2006. – 223 с.
14. **Бутвиловский А.В., Барковский Е.В., Бутвиловский В.Э.** Базисные методы молекулярной эволюции. Учебно-методическое пособие. Мн.: БГМУ, 2006. – 36 с.
15. **Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Заяц Р.Г., Давыдов В.В.** Медицинская биология и общая генетика. Лекции. Мн.: БГМУ, 2006. – 168 с.
16. Тесты по биологии для учащихся и абитуриентов /Е. И. Шепелевич, Т.В. Максимова. – 2-е изд., испр. и дополн. – Мн.: УниверсалПресс, 2006. – 288 с.
17. **Заяц Р.Г., Рачковская И.В., Бутвиловский В.Э., Давыдов В.В.** Биология для абитуриентов: вопросы, ответы, тесты, задачи. Издание 5е, исправленное, доп. тираж. Мн.: ЧУП «Издательство Юнипресс», ООО «Интерпресссервис» 2006. – 816 с.