**ЛИТЕРАТУРА**

**Основная:**

1. Бекиш, В.Я. Биология для студентов высших учебных учреждений по специальности «фармация» / В.Я. Бекиш, О.-Я.Л. Бекиш // Учебник. – 2-е изд. испр. и перер. – Витебск: Изд. ВГМУ, 2020.– 290 с.

2. Бекиш, В.Я. Биология. Практикум / В.Я. Бекиш, В.В. Бекиш // Учебное пособие. – 2-е изд. испр. и перер.– Витебск: Изд. ВГМУ, 2021. – 130 с.

3. Бутвиловский, В.Э. Биология для студентов учреждений образования по специальности «фармация» / В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, Р.Г. Заяц // Учебное пособие. – Минск: БГМУ, 2013. – 210 с.

**Дополнительная:**

4. Бекиш, В.Я. Медицинская биология и общая генетика для студентов высших учебных учреждений по специальности «лечебное дело» / В.Я. Бекиш, О.-Я.Л. Бекиш // Учебник. – 3-е изд. испр. и перер.– Витебск: Изд. ВГМУ, 2018.– 420 с.

5. Биология. Под ред. В.Н. Ярыгина. Учебник. – М.: ГЭОТАР-медиа, 2020, в 2 книгах. – 453 с., 560 с.

6. Карасева, Е.И. Ядовитые организмы / Е.И. Карасева, В.Э. Бутвиловский // Учебное пособие. – Мн.: БГМУ, 2015. – 156 с.

7. Коничев, А.С. Молекулярная биология / А.С. Коничев, Г.А. Севастъянова // Учебник. – 4-е изд., испр. и перер. – М.: Изд. центр Академия, 2012. – 400 с.

8. Медицинская биология и общая генетика: учебник / Р.Г. Заяц, В.Э. Бутвиловский, В.В. Давыдов, И.В. Рачковская // Учебник для студентов ВУЗ по медицинским специальностям. – 3-е изд. – Мн.: Выш. шк., 2017. – 480 с.

9. Taylor D.J., Green N.P.O., Stout G.W. Biological Science. – Cambridge, 2010. – 984 p.