**Список используемых источников информации**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:**

**I. Литература**

**Основные источники:**

1. Общая биология. 10-11 классы: учеб. Для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/ Д. К. Беляев, П. М. Бородин, Н. Н. Воронцов и др. под ред. Д. К. Беляева, Г. М. Дымшица; Рос. акад. наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 9-е изд. – М.: Просвещение, 2010. – 304 с.

**Дополнительные источники:**

1.Мамонтов С. Г. Общая биология: Учебник для студентов средних спец. Учебных заведений/С. Г. Мамонтов, В. Б. Захаров. – 4-е изд., стер. –– М.:2002. - 317с

2. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Е.Н. Общая биология. 10 кл. Учебник. – М., 2011.

3. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Лощилина Е.Н. Общая биология. 11 кл. Учебник. – М., 2011.

4. Чебышев Н.В. Биология. Учебник для Ссузов. – М., 2011.

5. Общая биология. 10-11 классы: учеб. Для общеобразовательных учреждений: базовый уровень/ Д. К. Беляев, П. М. Бородин, Н. Н. Воронцов и др. под ред. Д. К. Беляева, Г. М. Дымшица; Рос. акад. наук, Рос. акад. Образования, изд-во «Просвещение». – 9-е изд. – М.: Просвещение, 2010. – 314 с.

6. Тупикин Е. И. Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности: учеб. пособие для нач. проф. образования/ Е. И. Тупикин. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2010. – 384 с.

7. Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10—11 кл. – М., 2011г.

**II. Электронные ресурсы :**

<http://biology.asvu.ru/> - Вся биология. Современная биология, статьи, новости, библиотека.

<http://window.edu.ru/window/> - единое окно доступа к образователь­ным ресурсам Интернет по биологии

<http://www.5ballov.ru/test> - тест для абитуриентов по всему школьно­му курсу биологии.

<http://www.vspu.ac.ru/deold/bio/bio.htm> - Телекоммуникационные вик­торины по биологии - экологии на сервере Воронежского университета.

<http://college.ru/biology/> - Биология в Открытом колледже. Сайт со­держит электронный учебник по биологии, On-line тесты.

<http://www.informika.ru/text/database/biology/> - Электронный учебник, большой список Интернет-ресурсов.

<http://www.rdb.or.id/> - Каталог исчезающих и редких пернатых юго­восточной Азии. Изображения птиц каждого вида и краткие сведения о них: предполагаемая численность и распределение по странам региона.

<http://www.informika.m/text/inftech/edu/edujava/biology/> - бесплатные обучающие программы по биологии.

<http://nrc.edu.ru/est/r4/> - биологическая картина мира. Раздел компью­терного учебника, разработанного в Московском Г осударственном Откры­том университете.

<http://nature.ok.ru/> - Редкие и исчезающие животные России (проект Экологического центра МГУ им М.В. Ломоносова)

<http://www.kozlenkoa.narod.ru/> - Для тех, кто учится сам и учит дру­гих; очно и дистанционно, биологии, химии, другим предметам. ww.school-

city.by/index.php?option=com\_weblinks&catid=64&Itemid=88 - биология в вопросах и ответах.

<http://chashniki1.narod.ru/uchutil45.htm> - Каталог ссылок на образова­тельные ресурсы Интернета по разделу "Биология".

<http://www.bril2002.narod.ru/biology.html> - Биология для школьников. Краткая, компактная, но достаточно подробная информация по разделам: Общая биология, Ботаника, Зоология, Человек.