**ЛИТЕРАТУРА И СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ**

Рабочая программа ориентирована на использование **учебника:**

*Теремов А.В. Биология. Биологические системы и процессы.10 класс.-М.:Мнемозина,2013.*

а также методических пособий для учителя:

1. *Программа для общеобразовательных учреждений Теремов А.В., Петросова Р.А. Биологические системы и процессы. 10-11 классы (профильный уровень). –М:Мнемозина, 2012.*
2. *Сборник нормативных документов. Биология / Сост. Э.Д. Днепров, А. Г., Аркадьев. - М.: Дро­фа, 2006;*

дополнительной **литературы для учителя:**

1. *Батуев А.С., Гуленкова М.А., Еленевский А.Г. Биология. Большой справочник для школьни­ков и поступающих в вузы. - М.: Дрофа, 2004;*
2. *Болгова И.В. Сборник задач по Общей биологии для поступающих в вузы. - М.: «Оникс 21 век» «Мир и образование», 2005;*
3. *Козлова Т.А., Кучменко B.C. Биология в таблицах 6-11 классы. Справочное пособие. - М.: Дрофа, 2002;*
4. *Пименов А.В., Пименова И.Н. Биология. Дидактические материалы к разделу «Общая био­логия». - М.: «Издательство НЦ ЭНАС», 2004;*
5. *Реброва Л.В., Прохорова Е.В. Активные формы и методы обучения биологии.- М.: Просве­щение, 1997;*
6. *Фросин В. Н., Сивоглазов В. И. Готовимся к единому государственному экзамену. Общая биология. - М.: Дрофа, 2004. - 216с;*

для учащихся: ,

1. *Батуев А.С.,Гуленкова М.А., Еленевский А.Г. Биология. Большой справочник для школьни­ков и поступающих в вузы.* - *М.: Дрофа, 2004;*
2. *Фросин В. И., Сивоглазов В. И. Готовимся к единому государственному экзамену. Общая биология. - М.: Дрофа, 2004. -216с.*

Литература, задания которой рекомендуются в качестве измерителей:

1. *Анастасова Л. П. Общая биология. Дидактические материалы. - М.: Вентана-Граф, 2000. - 240с;*
2. *Биология: школьный курс. - М.: АСТ-ПРЕСС, 2000.* - *576 с: ил.- («Универсальное учебное пособие»);*
3. *Иванова Т. В. Сборник заданий по общей биологии: пособие для учащихся общеобразоват. учреж­дений/Т. В. Иванова, ГС. Калинова, А.Н.Мягкова. - М.: Просвещение,* ***2002- (Проверь свои знания);***
4. *Козлова Т.А., Колосов С.Н. Дидактические карточки-задания по общей биологии. - М.: Из­дательский Дом «Генджер», 2002. - 96с;*

*. 5) Лернер Г И. Общая биология. Поурочные тесты и задания. - М.: Аквариум, 2000;*

1. *Сухова Т. С, Козлова Т. А., Сонин Н. И. Общая биология. 10-11кл.: рабочая тетрадь к учеб­нику.* - *М.: Дрофа, 2010. - 171с;*
2. *Общая биология. Учеб. для 10-11 кл. суглубл. изучением биологии в шк./Л. В. Высоцкая, С. М. Глаголев, Г. М. Дымшиц и др.; под ред. В. К. Шумного и др. - М.: Просвещение, 2001.- 462 с: ил.*

Рабочая программа не исключает возможности использования другой литературы в рамках требований Государственного стандарта по биологии.

MULTIMEDIA - поддержка курса «Общая биология»

* Лабораторный практикум. Биология 6-11 класс (учебное электронное издание), Республиканский мультимедиа центр, 2004

Биология 10-11 класс. Общие закономерности. Мультимедийное приложение к учеб­нику Н.И.Сонина (электронное учебное издание), Дрофа,

* Физикон, 2010

Подготовка к ЕГЭ по биологии. Электронное учебное издание, Дрофа, Физикон, 2006

* Лаборатория ЭКОСИСТЕМЫ
* Интернет-ресурсы на усмотрение учителя и обучающихся

***Адреса сайтов в ИНТЕРНЕТЕ***

* [www.bio.1september.ru](http://www.bio.1september.ru) - газета «Биология» - приложение к «1 сентября» [www.bio.nature.ru](http://www.bio.nature.ru) - научные новости биологии [www.edios.ru](http://www.edios.ru) - Эйдос - центр дистанционного образования [www.km.ru/education](http://www.km.ru/education) - учебные материалы и словари на сайте «Кирилл и Мефодий»