

26-01-16/74  
250615

Учреждение образования  
«Белорусский государственный педагогический  
университет имени Максима Танка»  
Факультет естествознания  
Кафедра общей биологии и ботаники

**Интерактивный кабинет биологии**

Курсовая работа  
студента 42 группы 4 курса  
специальности  
«Биология.Химия»дневной  
формы получения образования


Допущена к защите

Макаревич Ильи Михайловича

Заведующий кафедрой  Деревинский А.В.  
(подпись)

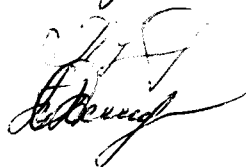
Протокол № 10 от 29.04 2015 г.

Научный руководитель: старший  
преподаватель

 А.А. Путик

Защищена 05.06 2015 г.

с отметкой « рецензия »



Минск, 2015

## ЛИТЕРАТУРА

1. Анастасова Л.Н. Самостоятельные работы учащихся по общей биологии. – М.: 1989.
2. Бабанский Ю.К. Методы обучения в современной общеобразовательной школе. - М.: Просвещение, 1985. - 208с.
3. Бабанский Ю.К. Оптимизация учебно-воспитательного процесса: методические основы. - М.: Просвещение, 1982. – 192с.
4. Бруновт Е.П. и др. Самостоятельные работы учащихся по биологии: Пособие для учителя. - М.: Просвещение, 1969. - 215 с.
5. Выготский Л. С. Педагогическая психология. - М.: Педагогика, 1991.- 201 с.
6. Выготский Л.С. Избранные психологические исследования. - М.: АПН РСФСР, 1956. - 519 с.
7. Зверева Н.М. Практическая дидактика для учителя: Учебное пособие. - М.: Педагогическое общество России, 2001. - 256 с.
8. Комиссаров Б.Д. Методологические проблемы школьного биологического образования. - М.: Просвещение, 1991. - 160 с.
9. Корсунская В.М. Активизация методов обучения на уроках биологии. - М.: АПН РСФСР, 1961. - 93 с.
10. Лернер И.Я. Дидактические основы методов обучения. - М.: Педагогика. 1981 - 186 с.
11. Муртазин Г.М. Самостоятельная учебная работа учащихся // Биология в школе. 1974, - № 6. - с. 17-23.
12. Никишов А.И. теория и методика обучения биологии: учеб. Пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 032400 – биология / А.И. Никишов. – М.: Колосс, 2007. – 303с.
13. Общая биология. 9-11 классы :разноуровневые и тестовые задания / сост. М.В. Высоцкая. – Волгоград: Учитель, 2008. – 240с.
14. Пасечник В.В. Компьютерная поддержка урока биологии // Биология в школе. - 2002. - №2. - 30-34с.
15. Пасечник В.В. Теория и практика организации учебно-познавательной деятельности учащихся в процессе обучения биологии: Дисс. ... докт. пед. наук. – М.: МПУ, 1994. – 269с.
16. Пименов А.В. Уроки биологии в 10 (11) классе. Развернутое планирование. - Ярославль: Академия развития, 2001. – 272с.
17. Пономарева И.Н. Общая методика обучения биологии: Учеб. Пособие для студентов вузов/ И.Н. Пономарева, В.П. Соломин, Г.Д. Сидельникова; Под ред. И.Н. Пономаревой. –М.: Академия, 2003. 266с.
18. Сухомлинский В.А. Избранные педагогические сочинения т.1. - М.: Просвещение, 1956. - 558 с.
19. Трайтак Д.И. Проблемы методики обучения биологии: Труды действительных членов Международной академии педагогического образования. – М.: Мнемозина, 2002. – 304с.

20. Ушинский К.Д. Педагогические сочинения в 6 томах. – М.: Педагогика, 1988. – 500с.
21. Швецов Г.Г. Дидактический материал как средство активизации познавательной деятельности учащихся // Современные проблемы методики биологии, географии и экологии в школе и ВУЗе. Сборник научных трудов. –М., 1999. –С. 126-139.
22. Швецов Г.Г. Компьютерная поддержка в обучении биологии. // Материалы ежегодной конференции студентов, аспирантов и преподавателей. М.: МГОУ. 2005. с.30-31.
23. Большая энциклопедия Кирилла и Мефодия. - Компания «Кирилл и Мефодий», 2003.
24. Газета «Биология» - приложение к газете «Первое сентября». <http://www.1september.ru/ru/bio.htm>
25. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. <http://scool-collection.edu.ru/>

РЕПОЗИТОРИЙ БГПУ