

26.01.16/29
15.06.15

Учреждение образования
«Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка»

Факультет естествознания
Кафедра общей биологии и ботаники

**ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ЦИТОЛОГИЧЕСКИХ ПОНЯТИЙ В
ХОДЕ ИЗУЧЕНИЯ БИОЛОГИИ В 10 КЛАССЕ**

РЕПОЗИТОРИЙ БГУИМ

Курсовая работа
студента 43 группы
4 курса специальности
«Биология. Химия»
дневной формы
получения образования
_____ Горбач
Елены Ивановны

Допущена к защите

Заведующий кафедрой _____ Деревинский А.В.

Протокол № 10 от 29.04 2015 г.

Защищена 07.06 2015 г.
с отметкой «рецензия»

Научный руководитель:
старший преподаватель
_____ А.А. Путик

Минск, 2015

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Заварзин А.А. Биология клетки: общая цитология: учеб. пособие / А.А. Заварзин, А.Д. Харазова, М.Н. Молитвин. – Москва, 1992- 480с.
2. Ченцов Ю.С. Введение в клеточную биологию: учебник для вузов – 4-е изд., перераб. и доп- М.: Академкнига, 2005. – 495 с.
3. Ченцов Ю.С. Общая цитология: учеб. Пособие / Ю.С. Ченцов- Москва, 1998- 326 с.
4. Анастасева Л.П. Самостоятельные работы учащихся по биологии: учебн. Пособие /Л.П. Анастасева - Москва, 1989.- 176 с.
5. Бабанский Ю.К. Оптимизация процесса обучения. М.: Педагогика, 1987.- 80 с.
6. Якунчев, М.А. Методика преподавания биологии : учебник для студ. высш. учеб. заведений / М.А. Якунчев [и др.]. – М. : Издательский центр «Академия», 2008. – 320 с.
7. Жукова, Н.Н. Формирование и развитие общеучебных умений и навыков учащихся на уроках биологии / журнал: Справочник заместителя директора школы. – 2011. – №5. – С. 5–20.
8. Гин, А. Приемы педагогической техники / А. Гин, Издательство ВИТА, М. 2007. – 88 с.
9. Интернет-ресурсы: www.festival.1september.ru