

25-1-15/9

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ МАКСИМА ТАНКА»

Факультет естествознания

Кафедра общей биологии и ботаники

ОЦЕНКА ХАРАКТЕРА ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ СОРНЫХ И  
КУЛЬТУРНЫХ РАСТЕНИЙ

Допущена к защите:  
Заведующий кафедрой  
А.В. Деревяцкий  
(подпись) (фамилия, инициалы)  
Протокол № 9 от 25.04. 2018 г.  
Защищена 22.06. 2018 г.  
с отметкой «10/дссн»

Дипломная работа  
Студентки 44 гр.  
4 курса специальности  
«Биология и химия»  
дневной формы  
получения образования  
З.А. Земляковой  
Карины Витальевны

Научный руководитель –  
кандидат биологических наук,  
доцент  
Ж.Э. Мазец

Минск, 2018

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Гродзинский, А.М. Аллелопатия в жизни растений и их сообществ. - Киев: Наукова думка, 1965. – 248 с.
2. Биология. Большой энциклопедический словарь / Гл. ред. М.С.Гиляров. – М.: Российская энциклопедия, 1999. – 864 с.
3. Гродзинский А.М. Аллелопатия растений и почвоутомление / А.М. Гродзинский. – Киев: Наукова думка, 1991. —430 с.
4. Гродзинский А.М. Экспериментальная аллелопатия. – Киев: Наукова думка, 1987. 236 с.
5. Дудченко Л.Г. Пряно-ароматические и пряно-вкусовые растения / Л.Г., Дудченко В.С. Козьяков, В.В. Кривенко. — Киев: Наукова думка, 1989. — 304 с.
6. Аллелопатия растений [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.vogorodah.ru/allelopatiya-rastenij/>, свободный. Дата доступа: 17.10.2016.
7. Баздырев, Г.И. Защита сельскохозяйственных культур от сорных растений / Г.И. Баздырев.- М.: Колос С, 2004. – 328 с.
8. Захаренко, А.В. Теоретические основы управления сорным компонентом агрофитоценоза в системах земледелия /А.В. Захаренко.- М.: Изд-во МСХА.- 2000. – 168 с.
9. Передериева, В.М. Способность озимой пшеницы на ранних этапах развития конкурировать с сорными растениями /В.М. Передериева, О.И. Власова, В.С. Мисенко //Университетская наука - региону : сб. науч. тр. по материалам 70-й науч. практ. конф СтГАУ(г. Ставрополь, апрель 2006 г.). - Ставрополь: Ставропольское книжное издательство, 2007. – с.151-155.
10. Гродзинский, А.М. Парадигмы в аллелопатии / А.М. Гродзинский Методологические проблемы аллелопатии: сб. науч. тр./АН УССР. ЦРБС.- Киев: Наукова думка, 1989. – с.3-14.
11. Райс, Э. Аллелопатия / Э.Райс ; перевод с англ. под ред. А.М. Гродзинского.– М.: Изд-во «Мир», 1978. – 392 с.
12. Гродзинский, А.М. Перспективы функциональной агрофитоценологии/ А.М. Гродзинский, Б.М. Миркин, Э.А. Головкин, В.В. Туганаев //Методологические проблемы аллелопатии: сб. науч. тр./АН УССР. ЦРБС.- Киев: Наукова думка, 1989.- с.15-28.
13. Иванов, В.П. Растительные выделения и их значение в жизни фитоценозов. - М.: Наука, 1973. – 220 с.
14. Матвеев, Н. М. Аллелопатия как фактор экологической среды / Н. М. Матвеев. - М.: Наука: Кн. изд-во, 1994. – 203 с.
15. Гродзинский, А.М. Аллелопатия в жизни растений и их сообществ. - Киев: Наукова думка, 1965. 9-24с.
16. Иванов, В.П. Растительные выделения и их значение в жизни фитоценозов. - М.: Наука, 1973. – 220 с.
17. Взаимовлияние сорняков и культурных растений [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biofile.ru/bio/34836.html>, свободный. Дата доступа: 2007-2016.
18. Аллелопатические взаимодействия растений [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biofile.ru/bio/19415.html>, свободный. Дата доступа: 2007-2016.