

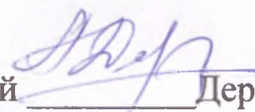
Учреждение образования
Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка

Факультет естествознания
Кафедра общей биологии и ботаники

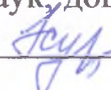
МОРФОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ
РАСТЕНИЙ ЛЕСОСТЕПЕЙ И СТЕПЕЙ

Допущена к защите

Курсовая работа
студентки 301 группы
3 курса специальности
«Биология и география»
дневной формы
получения образования
 Джелалова
Рахмана Шамырадовыча

Заведующий кафедрой  Деревинский А.В.
Протокол № 4 от 30.11. 2016 г.

Защищена 20.12. 2016 г.
с отметкой « 8/100% »

Научный руководитель –
кандидат
сельскохозяйственных
наук, доцент
 И.И. Жукова

Минск, 2015

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Алехин, В. В. Тамбовские степи и их варианты / В. В. Алехин // Материалы к познанию флоры и фауны России. Отд. бот., 1918. – Вып. 8. – С. 1–71.
2. Арнольди, Л. В. Зоогеографическое районирование, основанное на энтомологических данных / Л. В. Арнольди // Растительные сообщества и животное население степей и пустынь Центрального Казахстана: Биоконплексные исследования в Казахстане. – Л., 1969. – Ч. 1. – С. 31–42.
3. География России. Природа. 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / И.И. Баринова. – М. : Дрофа; Московские учебники, 2011. – 303 с.
4. География России: Учеб. для 8-9 кл. общеобразоват. учреждений / Под ред. А. И. Алексеева: В 2 кн. Кн. 1: Природа и население. 8 кл.- 4-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2009. – 320 с.
5. Мильков, Ф. Н. Природные зоны СССР / Ф. Н. Мильков. – М. : Мысль, 1977. – 296 с.
6. Чибилев, А. А. Лик степи: Эколого-географические очерки о степной зоне СССР / А. А. Чибилев. — Л. : Гидрометеиздат, 1990. – 192 с.
7. Интернет-ресурс: www.collectedpapers.com.ua
8. Интернет-ресурс: www.rastitelnyj.ru