

Учреждение образования
«Белорусский государственный педагогический
университет имени Максима Танка»

Факультет Естествознания
Кафедра общей биологии и ботаники

АНАЛИЗ АБОРИГЕННОЙ ДЕНДРОФЛОРЫ ПАРКОВЫХ
НАСАЖДЕНИЙ Г. МИНСКА

Допущена к защите

Заведующий кафедрой А.В. Деревинский

Протокол № 4 от 30.11. 2016 г.

Защищена 30.12. 2016 г.
с отметкой « 9 (девять) »

Курсовая работа
студента 301 группы
3 курса специальности
«Биология и география»
дневной формы
получения образования
Гутько Гутько
Александра Анатольевича

Научный руководитель –
кандидат биологических
наук, доцент
Е.В. Жудрик Е.В. Жудрик

Минск 2016

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Ассортимент аборигенных и индуцированных деревьев и кустарников, рекомендуемых для озеленения промышленно-городских территории, автомагистралей, в зонах загрязнения воздуха газообразными соединениями азота, формальдегидом, бенз(а)пиреном, хлористым водородом / сост. С. А. Сергейчик [и др.]; под ред. Е. А. Сидоровича. – Мн. : ЭдитВВ, 2005. – 48 с.
2. Анненков, А. А. К методике изучения сообществ парковой растительности на Южном берегу Крыма : научн. тр. / Моск. лесотехнич. ин-т. / А. А. Анненков. – М., 1975. - Вып. 70. - С. 130-137.
3. Атлас лекарственных растений СССР / под ред. Н. В. Цицина. – М.: Медгиз, 1962. – 702 с.
4. Будда, И. С. О ценотическом совершенстве садов и парков / И. С. Будда // О рациональном использовании и увеличении растительных ресурсов Восточной Сибири. – Иркутск : Вост.-Сиб. кн. изд-во, 1975. - С. 43-54.
5. Бурда, Р. И. Антропогенная трансформация флоры / Р. И. Бурда // АН УССР, Донец. ботан. сад.- Киев : Наукова думка, 1991. – 167 с.
6. Бурмистров, А. Н. Медоносные растения и их пыльца : справ. / А. Н. Бурмистров, В. А. Никитина – М. : Росагропромиздат, 1990. – 192 с.
7. Горышина, Т. К. Растение в городе / Т. К. Горышина. - Л. : Изд-во ЛГУ, 1991. - 189 с.
8. Граб обыкновенный [Электронный ресурс] / Ваш Сад. – 2009-2015.– Режим доступа : <http://www.vashsad.ua>. – Дата доступа : 25.11.2016.
9. Григорян, А. Г. Ландшафт современного города / А. Г. Григорян. - М. : Стройиздат, 1986. - 136 с. : ил.
10. Губанов, И. А. Дикорастущие полезные растения СССР / отв. ред. Т. А. Работнов. – М. : Мысль, 1976. – С. 95 – 97..
11. Игнатьева, М. Е. Состав, анализ и принципы направленного формирования флоры непромышленного малого города (Пушино Московской области) : автореферат диссертации / М. Е. Игнатьева. – М., 1987. - 24 с.
12. Клен остролистный растений [Электронный ресурс] / АПК «Витус»– 1991-2015. – Режим доступа : <http://www.vitusltd.ru>. – Дата доступа : 25.11.2016.
13. Краткий справочник архитектора. / Академия архитектуры СССР, Отдел архитектурных справочников. - М. : Гос. изд-во литературы по строительству и архитектуре, 1990. - 230 с.
14. Кучерявый, В. А. Зеленая зона города / В.А. Кучерявый. - Киев : Наукова думка, 1981.-245 с.
15. Ларина, Т. Г. Геоботаническое изучение парковых культур, фитоценозов как метод выявления их устойчивости / Т. Г. Ларина //

Бюллетень Главного ботанического сада : сб. науч. ст. - М., 1987. - Вып. 144. - С. 54-59.

16. Маркелова, Н. Р. Динамика состава и структуры адвентивной флоры Тверской области : диссертация – М., 2004. – Гл. 1 : Основные подходы к анализу адвентивной флоры.

17. Мартин, Ю. Изучение антропопотолерантной растительности в Эстонской ССР / Ю. Мартин, Х. Тамм, П. Пярн, У. Сепп, Ю. Кукк, А. Таранд // Интродукция растений в Ботанических садах Прибалтики. - Рига, 1974. - С. 232-257.

18. Машинский, Л. О. Город и природа : городские зеленые насаждения / Л. О. Машинский. - М. : Стройиздаг, 1973. - 228 с..

19. Мильков, Ф. Н. Физическая география СССР / Ф. Н. Мильков, Н. А. Гвоздетский. - М. : Высшая школа. 1986. - 376 с.

20. Мильков, Ф. Н. Человек и ландшафты : очерки антропогенного ландшафтоведения / Ф. Н. Мильков. - М. : Мысль, 1973. - 224 с.

21. Можжевельник обыкновенный - лечебные свойства, рецепты [Электронный ресурс] / Виктор Лозовой – 2006–2016. – Режим доступа : [http : // www.mplants.org.ua](http://www.mplants.org.ua). – Дата доступа : 30.11.2016.

22. Николаевская, З.А. Садово-парковый ландшафт / З. А. Николаевская. - М. : Стройиздат, 1989. - 344 с.

23. Пермакультура в России и за рубежом : практичные решения для самодостаточной жизни [Электронный ресурс] / Е. Ариффулина. – 2013-2015. – Режим доступа : [http : // russianpermaculture.ru](http://russianpermaculture.ru). – Дата доступа : 28.11.2016.

24. Полякова, Г. А. Анализ парковой флоры средней полосы России / Г. А. Полякова, А. Н. Швецов // Усадебные парки русской провинции : проблемы сохранения и использования / Новгород, гос. ун-т. - Великий Новгород, 2003. - С. 5-9.

25. Рябина обыкновенная [Электронный ресурс] / ArtSeld– 2011-2016. – Режим доступа : [http : // borovik.by](http://borovik.by). – Дата доступа : 03.12.2016.

26. Рябина обыкновенная [Электронный ресурс] / K&K Group – 2008-2016. – Режим доступа : [http : // phytum.com](http://phytum.com). – Дата доступа : 28.11.2016.

27. Тополь чёрный [Электронный ресурс] / tisyachelistnik@bk.ru – 2012-2016. – Режим доступа : [http : // tisyachelistnik.ru](http://tisyachelistnik.ru). – Дата доступа : 30.11.2016.

28. Фролов, А. К. Окружающая среда крупного города и жизнь растений в нем / А. К. Фролов. - СПб. : Наука, 1998. - 328 с.

29. Характеристика и особенности березы пушистой [Электронный ресурс] / OLCHUKS. – 2012-2016. – Режим доступа : [http : // megaogorod.com](http://megaogorod.com). – Дата доступа : 01.12.2016.

30. Хвойные деревья [Электронный ресурс] / udecru@yandex.ru – 2009-2015. – Режим доступа : [http : // udec.ru](http://udec.ru). – Дата доступа : 01.12.2016.

31. Часовенная, Н. А. Городские парковые растительные общества как сложные биологические системы культурбиогеоценозы / Н. А. Часовенная // Антропопотолерантность наземных биогеоценозов и прикладная экология. - Таллин, 1977. - С. 57-59.

32. ЧНПУП Автоматизированные технологии туризма [Электронный ресурс] / АТТ.by – 2007-2016. – Режим доступа : [https : // beltur.by](https://beltur.by)– Дата доступа : 30.11.2016.

33. Экологический центр "Экосистема" [Электронный ресурс] / А. С. Боголюбов. – 2001-2016. – Режим доступа : [http : // ecosystema.ru](http://ecosystema.ru). – Дата доступа : 25.11.2016.

34. Экология, лес и почва [Электронный ресурс] / eko-forest@mail.ru – 2016. – Режим доступа : [http : // eko-forest.ru](http://eko-forest.ru). – Дата доступа : 03.12.2016.

35. Энциклопедия садовых растений [Электронный ресурс] / WEBCAD– 2006. – Режим доступа : [http : // flower.onego.ru](http://flower.onego.ru). – Дата доступа : 28.11.2016.

36. Эколого-биологические особенности дендрофлоры Амурской области, состав, охрана, использование в озеленении [Электронный ресурс] / ООО «Букварь» 2010 – 2016. – Режим доступа : [https : // dissercat.com](https://dissercat.com) – Дата доступа : 30.11.2016.

РЕПОЗИТОРИЙ БГПУ