



**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Башкирский государственный аграрный университет»**

Кафедра лесоводства и ландшафтного дизайна

**Б1.В.ДВ.03.02 «ТЕХНОЛОГИЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ЦВЕТОЧНЫХ,
ДЕКОРАТИВНО-КУСТАРНИКОВЫХ РАСТЕНИЙ В ЗАЩИЩЕННОМ
ГРУНТЕ»**

**Методические указания
к самостоятельным работам**

Направление подготовки **35.04.09** Ландшафтная архитектура

Направленность программы магистратуры
Садово-парковое и ландшафтное строительство

Квалификация (степень) выпускника
магистр

Уфа 2022

Рекомендованы к изданию методической комиссией факультета агротехнологии и лесного хозяйства 24 марта 2022 г, протокол № 8.

Составитель: к.б.н., доцент. кафедры лесоводства и ландшафтного дизайна
Л.М. Ишбирдина

Рецензент: проф. кафедры кадастра недвижимости и геодезии Хисамов Р.Р.

Ответственный за выпуск:

Зав. кафедрой

доцент, к.с.-х.н.

И.Г. Сабирзянов

Самостоятельная работа № 1

Изучение ассортимента декоративных травянистых растений. Декоративно-лиственные растения, красивоцветущие растения, вьющиеся и ампельные растения.

Цели

1. Изучить ассортимент декоративных травянистых растений закрытого грунта.
2. Изучить морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания декоративно-лиственных растений закрытого грунта.
3. Изучить морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания красивоцветущих растений закрытого грунта.
4. Изучить морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания вьющихся и ампельных растений закрытого грунта.

Вопросы для самоконтроля знаний

1. Охарактеризуйте основной ассортимент декоративных травянистых растений закрытого грунта.
2. Охарактеризуйте морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания декоративно-лиственных растений закрытого грунта.
3. Охарактеризуйте морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания красивоцветущих растений закрытого грунта.
4. Охарактеризуйте морфологические признаки, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания вьющихся и ампельных растений закрытого грунта.

Рекомендуемая литература

а) основная литература

1. Юскевич Н. Н., Висящева Л. В., Краснова Т. Н. Промышленное цветоводство России. М.: Росагропромиздат, 1991. 302 с
2. Соколова Т. А. Декоративное растениеводство. Цветоводство: учебник / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова. - М. : Академия, 2008.
3. Висящева Л.В., Соколова Т.А. Промышленное цветоводство. М. : Агропромиздат. 1991.- 367 с.
4. Бобылева О. Н. Цветочно- декоративные растения открытого грунта: учебное пособие / О. Н. Бобылева. - М. : Академия, 2008.
5. Палеева Т.В. Определитель болезней и вредителей растений. М.: Изд- во Эксмо, 2004. - 192 с.

б) дополнительная литература (в т.ч. периодические издания)

6. Соколова Т. А. Цветоводство для открытого грунта: учебное пособие / Т. А. Соколова. - М.: МГУЛ, 2007.
7. Соколова Т. А. Цветочное оформление. Цветовые характеристики растений и пропорции: учебно- метод. пособие / Т. А. Соколова ; Моск. гос. ун- т леса. - М. : МГУЛ, 2006.
8. Соколова, Т. А. Декоративное растениеводство. Цветоводство [Электронный ресурс]: учебник / Т. А. Соколова. - 4- е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2010. - 429 с. – Режим доступа: <http://biblio.bsau.ru/metodic/9412.djvu>

Самостоятельная работа № 2

Способы и методы размножения травянистых растений и ухода за цветниками. Луковичные растения, многолетники, зимующие и не зимующие в открытом грунте.

Цели

1. Изучить способы и методы размножения травянистых растений
2. Изучить способы и методы ухода за цветниками.
3. Изучить основные виды и сорта луковичных растений закрытого грунта, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания в условиях закрытого грунта.
4. Изучить основные виды и сорта травянистых многолетников, зимующих в открытом грунте, особенности размножения и агротехники выращивания.
5. Изучить основные виды и сорта травянистых многолетников, не зимующих в открытом грунте, особенности размножения и агротехники выращивания.

Вопросы для самоконтроля знаний

1. Опишите способы и методы размножения травянистых растений
2. Опишите способы и методы ухода за цветниками.
3. Охарактеризуйте основные виды и сорта луковичных растений закрытого грунта, особенности содержания, размножения и агротехники выращивания в условиях закрытого грунта.
4. Охарактеризуйте основные виды и сорта травянистых многолетников, зимующих в открытом грунте, особенности размножения и агротехники выращивания.
5. Охарактеризуйте основные виды и сорта травянистых многолетников, не зимующих в открытом грунте, особенности размножения и агротехники выращивания.

Рекомендуемая литература

а) основная литература

1. Юскевич Н. Н., Висящева Л. В., Краснова Т. Н. Промышленное цветоводство России. М.: Росагропромиздат, 1991. 302 с
2. Соколова Т. А. Декоративное растениеводство. Цветоводство: учебник / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова. - М. : Академия, 2008.
3. Висящева Л.В., Соколова Т.А. Промышленное цветоводство. М. : Агропромиздат. 1991.- 367 с.
4. Бобылева О. Н. Цветочно- декоративные растения открытого грунта: учебное пособие / О. Н. Бобылева. - М. : Академия, 2008.
5. Палеева Т.В. Определитель болезней и вредителей растений. М.: Изд- во Эксмо, 2004. - 192 с.

б) дополнительная литература (в т.ч. периодические издания)

6. Соколова Т. А. Цветоводство для открытого грунта: учебное пособие / Т. А. Соколова. - М.: МГУЛ, 2007.
7. Соколова Т. А. Цветочное оформление. Цветовые характеристики растений и пропорции: учебно- метод. пособие / Т. А. Соколова ; Моск. гос. ун- т леса. - М. : МГУЛ, 2006.
8. Соколова, Т. А. Декоративное растениеводство. Цветоводство [Электронный ресурс]: учебник / Т. А. Соколова. - 4- е изд., стер. - М. : Издательский центр "Академия", 2010. - 429 с. – Режим доступа: <http://biblio.bsau.ru/metodic/9412.djvu>