

## Аннотация дисциплины Б.1.2.7 Дисциплина. Озеленение интерьеров

Дисциплина "Озеленение интерьеров" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Садово-парковое и ландшафтное строительство" направления подготовки "35.03.10 Ландшафтная архитектура".

Дисциплина изучается в 7, 8 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 252/7 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме балльно-рейтинговый контроль, экзамен.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-6 Способен реализовывать технологии выращивания посадочного материала: деревьев и кустарников, однолетних и многолетних травянистых растений в условиях открытого и закрытого грунта

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Лекционные занятия.
  - 1) Введение в предмет. Микроклимат помещений. Особенности выращивания растений в интерьерах.
2.
  - 2) Декоративно-лиственные растения для теплых интерьеров. Ассортимент и биоэкологические характеристики декоративно- лиственных растений. Агротехника выращивания.
  - 3) Декоративно-цветущие растения для теплых интерьеров. Ассортимент и биоэкологические характеристики декоративно-цветущих растений. Агротехника выращивания.
  - 4) Декоративно-лиственные растения для прохладных интерьеров. Ассортимент и биоэкологические характеристики декоративно- лиственных растений. Агротехника выращивания.
  - 5) Декоративно-цветущие растения для прохладных интерьеров. Ассортимент и биоэкологические характеристики декоративно-цветущих растений. Агротехника выращивания.
  - 6) Эпифитные растения. Ассортимент и биоэкологические характеристики. Агротехника выращивания.
  - 7) Суккуленты. Ассортимент и биоэкологические характеристики. Агротехника выращивания.
  - 8) Пальмы. Ассортимент и биоэкологические характеристики. Агротехника выращивания.
  - 9) Папоротники. Ассортимент и биоэкологические характеристики. Агротехника выращивания.
3.
  - 10) Основные агротехнические приемы ухода за растениями.
  - 11) Субстраты для выращивания растений для интерьеров Понятие компонент субстрата и субстрат. Виды компонентов. Классификации субстратов. Принципы составления субстратов, Выращивание комнатных растений на искусственных субстратах. Гидропоника. Ионитопоника.
  - 12)Болезни и вредители комнатных растений
4.
  1. Введение. Общие понятия, терминология. Понятия о фитодизайне. История озеленения интерьера.
  2. Основные законы композиции и их роль в фитодизайне. Общие понятия, основные схемы организации планировочной структуры пространства.

5. 3. Понятие стиля в интерьере. Общие понятия, классификация, Характеристика. Исторические, классические, современные стили интерьеров.
6. 4. Зимний сад в интерьере. Классификации. Функциональное зонирование.  
5. Правила дизайна. Принципы размещения растений в интерьерах. Размещение декоративных композиций в интерьерах.  
Композиционные приемы. Основные законы построения композиций из живых и искусственных цветов.  
6. Экологические требования к внутренней среде объектов озеленения. Оборудование для элементов озеленения.

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: задания, игровое проектирование, классическая лекция, мини-проекты.