

**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Образовательный  
комплекс градостроительства «Столица»**

**ПМ.03 Озеленение и благоустройство  
различных территорий**

**Группа 3914-Р III курс**

**Тема практического занятия 32-33:**

**Оформление альбома с изображением и  
описанием цветущих и декоративно-  
лиственных лиан Средней полосы.**

**Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение «Образовательный  
комплекс градостроительства «Столица»**

**ПМ.03 Озеленение и благоустройство  
различных территорий**

**Группа 3914-Р III курс**

**Тема занятия:**

*Ассортимент для вертикального  
озеленения. Посадка лиан и уход.*

# Клематис Жакмана



# Задание для лабораторной работы

- Подготовьте листы формата А4, расположите их вертикально
- На альбомных листах в левой части нарисуйте изображение лиан (в конечном итоге не менее 5 штук)
- С правой стороны от изображения напишите краткую биологическую характеристику

# Пример оформления

## Клематис Жакмана *Clematis jackmanii*



Деревянистая быстрорастущая лиана, достигающая 3-4 м в высоту. Цветет клематис Жакмана продолжительно (с июня до середины сентября) и обильно; цветки очень крупные, чаще фиолетово-пурпурные или розоватые. Растение цветет на побегах текущего года, поэтому на зиму клематис Жакмана обрезают. Как правило, клематис Жакмана зимостоек.

# Пример оформления

## Актинидия коломикта *Actinidia kolomikta*

*Актинидия коломикта является многолетним цветущим листопадным растением, растущем в виде кустарниковой лианы.*



*Данный вид актинидии считается одним из самых морозоустойчивых, поэтому прекрасно подходит для выращивания на территории России и других стран СНГ.*

*Вырастает данная лиана в высоту на 5-10 м в природных условиях, а в саду может достигать 3-7 м, поэтому с самого момента посадки требует сооружения опоры. Кустарниковая лиана формируется ветвящимися или прямостоящими побегами.*

*Стебель актинидии коломикта в толщину всего 2 см, однако очень прочный, способен оплетать любые объекты, стоящие рядом.*

# Критерии оценки

Оценка	Характеристики ответа обучающегося
Отлично	самостоятельно и правильно решил учебно-профессиональную задачу или задание, уверенно, логично, последовательно и аргументировано излагал свое решение, используя понятия, ссылаясь на нормативно-правовую базу.
Хорошо	самостоятельно и в основном правильно решил учебно-профессиональную задачу или задание, уверенно, логично, последовательно и аргументировано излагал свое решение, используя понятия
Удовлетворительно	в основном решил учебно-профессиональную задачу или задание, допустил несущественные ошибки, слабо аргументировал свое решение, используя в основном понятия
Неудовлетворительно	не решил учебно-профессиональную задачу или задание