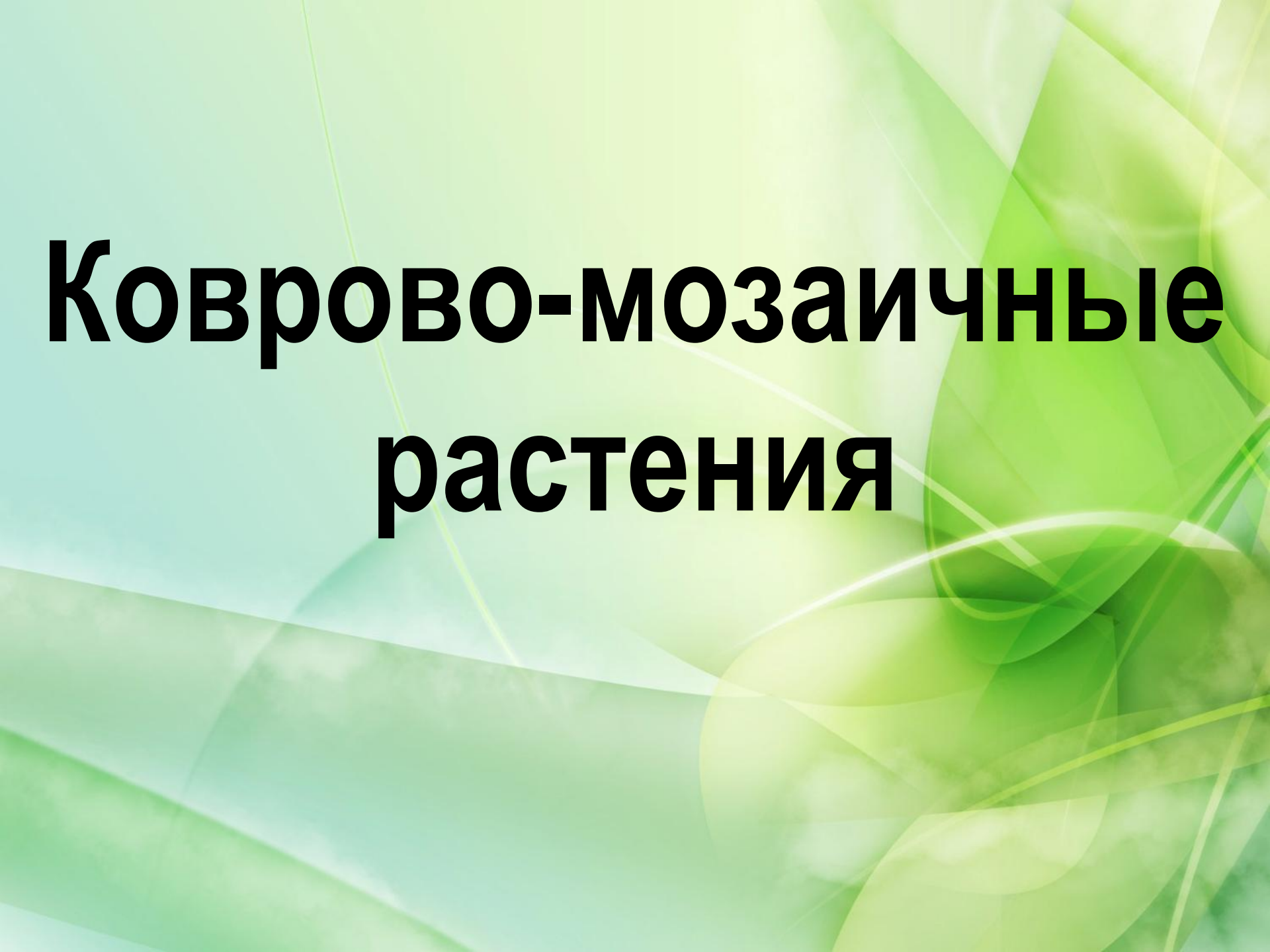


# **Коврово-мозаичные растения**

The background is a vibrant, abstract composition of various shades of green. It features overlapping, semi-transparent shapes that resemble leaves or petals, creating a sense of depth and movement. Thin, bright white lines radiate from the center, adding a dynamic, sunburst-like effect to the overall design.

# Коврово- мозаичн ые растения



*К коврово-мозаичным растениям относят низкорослые (5-10, реже 10-25 см высотой) растения с разнообразно окрашенными декоративными листьями, идущие главным образом на уборку ковровых и мозаичных клумб, цветочных орнаментов, порталов.*





# Коврово- мозаичные растения

*По окраске листьев делят на следующие группы:  
серебристой, серой, желтой, розовой, красной,  
фиолетовой, голубой и пестрой окраски.*

# Альтернанте ра



*Многолетнее, травянистое, сильноветвящееся растение с хрупкими коленчатыми разветвлениями и с разнообразной окраской листьев.*

*Семейство Амарантовых.  
Родина – Южная Америка.*





# Альтернанте ра



*Наиболее распространены следующие виды:*

- *крупнолистные сильнорослые,*
- *узколистные низкорослые,*
- *низкорослые с курчавыми листьями,*
- *широколистные низкорослые.*



# Альтернанте ра

*Это основные коврово-мозаичные растения.*



*При использовании их в качестве бордюрных они придают цветникам не только чистый, опрятный вид, но и повышают эффект цветочных оформлений.*



# Антенна рия

*Семейство  
Сложноцветных.*



*Широко распространенных в арктических и высокогорных районах Европы, Азии, Северной и Южной Америки, Австралии.*



# Антеннар ия

*Имеет стелящуюся форму.*



*Особенно ценится  
серебристо-белая  
для образования  
светлого фона.*





# Антеннария

*Используют для  
образования серых ковров.*





# Кислица



*Семейство Кисличных.  
Родина – Южная Европа.*



# Кислица

*Зелень кислая, так как содержит щавелевую кислоту.*



*Однолетние и многолетние низенькие травянисто-ползучие растения с тройчатыми листьями.*



# Кислиц

а

*Применяется в ковровых цветниках.*



*В короткий срок своими бронзовыми листьями образует темные ковры, используемые в качестве фона. Идет также для бордюров.*



# Колеу с



*Семейство  
Губоцветных.  
Родина – Индия.*

*Многолетнее травянистое растение  
с красивыми пестрыми листьями.*



# Колеус



*Многолетнее  
травянистое  
растение с красивыми  
пестрыми листьями.*





# Колеус



*Используют  
для высоких  
бордюров.*





# Очиток - Седум



*Семейство  
Толстянковых.  
Родина –  
Мексика.*



# Очиток - Седум



*Растение с толстыми  
лежащими или  
приподнятыми стеблями.  
Различают низкорослые  
стелящиеся и  
высокорослые виды.*



# Очиток - Седум



*Лучшие растения для  
ковровых клумб.*



# Сантоли на



*Семейство  
Астровых.*

*Родина – Южная  
Европа.*





# Сантолин

а

*Серебристые игловидные  
листья имеют резкий  
запах.*



*Представляет  
собой компактный  
плотный куст  
высотой 50-60 см.*





# Сантолин

а

*Используется в бордюрах,  
группах для создания надписей,*



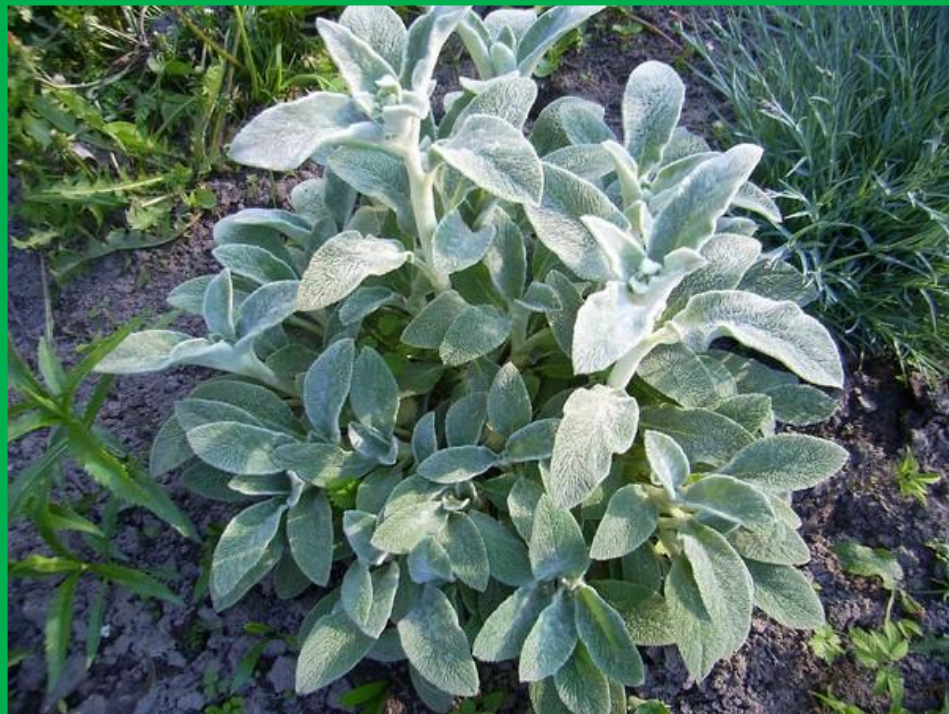
*в каменистых  
садиках и на  
альпийских  
горках.*





# Стахис

*Семейство  
Губоцветных.*



*Родина –  
умеренные и  
субтропические  
зоны земного  
шара.*



# Стахис

*Многолетнее  
зимующее  
растение, сплошь  
покрытое  
серебристыми  
волосками в виде  
густого седого  
бархатистого  
войлока.*





# Стахис

*С применением обрезки  
может быть использован  
для ковровых клумб и  
рабаток.*



*Идет для каменистых  
участков.*



# Фестук а

*Семейство  
Злаковых.*



*Родина – горные  
районы Центральной  
Европы и Закавказье.*







# Фестука

*Однолетние и многолетние  
декоративные злаки.*

*Чаще всего  
используется  
фестука с  
серебристо-  
голубыми  
листьями.*





# Фестука

*В ковровом цветоводстве применяется для обозначения контрастных линий.*





# Эхеверия

# я



*Семейство  
Толстянковых.  
Родина – Северная  
и Южная Америка.*



# Эхеверия

*Растение с сочно-мясистыми листьями, собранными в красивых розетках.*





# Эхевер

## ИЯ

*Применяется в ковровых клумбах для образования рельефных бордюров.*



*Крупные виды служат для выделения и подчеркивания отдельных точек ковровых клумб.*





**Горшечные  
растения,  
применяемые  
с ковровыми**



# БЕГОНΙΑ вечноцвету шая

*Семейство Бегониевых.*



*Родина - тропики и субтропики Южной и Северной Америки, Африки и Азии.*



# БЕГОНИЯ вечнозеле

**ная**  
*Стебель бегонии  
ветвистый. Листья  
обычно асимметричны.  
Существуют виды с  
декоративной окраской  
листьев.*



*Цветки неправильной  
формы, окраска  
разнообразная.*



# Бегония вечнозеле ная

*Очень популярна в  
городском озеленении.*



*В саду может  
применяться на  
клумбах, рабатках, в  
групповых посадках.*



# Бегония клубневая

*Семейство Бегониевых.*



*Родина –  
Южная Америка.*



# Бегония клубневая

*Растение высотой 20-50 см.*



*Листья крупные  
декоративные,  
цветки простые,  
полумахровые и  
махровые от 5 до  
15 см в диаметре.*



# Бегония клубневая

*Красивоцветущее  
горшечное растение.*



*В балконных ящиках,  
контейнерах, на верандах,  
закрытых двориках  
смотрится великолепно.*



# Пеларгони я

*Семейство Гераниевые.*



*Родина – Южная  
Африка.*



# Пеларгония

*Листья красивые, простые, пальчатые или пальчато-рассеченные.*



*Цветки разнообразной окраски, собраны в мало- или многоцветковые зонтиковидные соцветия.*



# Геларгони

# Я

*Применяется для оформления рабаток и клумб, как горшечная культура,*



*в качестве ампельного растения для подвесных кашпо.*