

# Викторина «Своя игра»

Растения

# Вопросы

|                       |          |          |          |          |          |
|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Строение растения     | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> |
| Удивительные растения | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> |
| Флордизайн            | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> |
| Комнатные растения    | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> |



# Строение растения 1

Из этой элементарной  
единицы живого состоят не  
только организмы растений,  
но и всех остальных живых  
организмов

# Клетка



## Строение растения 2

В клетках растений содержатся пластиды с веществом, придающим зеленый цвет. Как называется это вещество?

# Хлорофилл



## Строение растения 3

Хлорофилл необходим для процесса образования органических веществ из неорганических на свету. Как называется этот процесс?

# Фотосинтез





# Строение растения 4

Лист, стебель, корень, побег,  
цветок — всё это...

# Органы растения



# Строение растения 5

Назовите два типа строения  
корневой системы

# Стержневая и мочковатая



# Удивительные растения 1

Как называются растения,  
обитающие в тропических  
лесах и растущие на стволах  
деревьев?

# Эпифиты



## Удивительные растения 2

Как называются растения, приспособившиеся к жизни в условиях недостатка воды?

# Суккуленты





## Удивительные растения 3

Эти растения чаще всего не имеют листьев и питаются за счет соков другого растения, поселяясь на нём.

# Растения-паразиты



## Удивительные растения 4

Эти растения из-за недостатка питательных веществ приспособились ловить и переваривать насекомых и мелких животных.

# Хищные растения



# Удивительные растения 5

Это растение имеет самый  
большой в мире цветок

# Раффлезия Арнольди



# Флордизайн 1

Перечислите три вида  
ёмкостей для посадки  
растения

Горшок, кашпо,  
цветочница.





## Флордизайн 2

Перечислите все возможные варианты расположения растения в помещении.

На полу, на стене, на  
подоконнике, на  
подставке, в подвесной  
корзине на потолке.



## Флордизайн 3

Растение располагают ТАК  
потому что оно притягивает  
взгляд, является фокусной  
точкой в помещении.

# Одиночное расположение



## Флордизайн 4

Так называется композиция из нескольких растений, расположенных в одном контейнере.

# Комнатный садик



# Флордизайн 5

Так называется композиция из  
нескольких растений,  
находящихся в отдельных  
горшках

# Горшечная группа





# Комнатные растения 1

Как называются растения,  
имеющие красивые  
декоративные листья?

# Декоративнолиственные



## Комнатные растения 2

Так называются растения, обладающие красивыми, притягивающими взгляд цветками.

# Декоративноцветущие



## Комнатные растения 3

Как называются растения, обладающие длинными, свисающими стеблями или листьями, которые лучше располагать в подвесной корзине или на подставке?

# Ампельные



## Комнатные растения 4

Эти растения, относящиеся к  
суккулентам, имеют  
видоизменённые листья в  
виде колючек.

# Кактусы





## Комнатные растения 5

Это растение с огромными резными листьями прозвали «тропической плаксой», за то, что перед дождём на её листьях появляются капельки воды.

# Монстера



The background of the slide is a solid orange-brown color with a faint, repeating pattern of stylized autumn leaves. The leaves are in various shades of brown and orange, creating a seasonal and celebratory atmosphere.

**Молодцы!**

**Вы успешно справились!!!**