

# Викторина



**1 команда**

**«Молодцы».**

**2 команда**

**«Удальцы»**

**1. Все аквариумные растения  
иногда неправильно называют  
водорослями. Почему?**

**Среди них много цветковых  
растений, которые цветут  
очень редко.**



***2. Какая интересная особенность присуща сомикам?***

***Они как и люди дышат атмосферным воздухом.***



**3. Давным-давно из этой рыбы  
в Китае вывели золотую  
рыбку.  
Карась.**



## **4. Какую пользу приносят улитки-катушки?**

**Они счищают водоросли со стекла аквариума.**



## 4. Почему в аквариумах редко содержат раков и черепах?

Они поедают рыб, часто подгрызают и вырывают растения.



**5. Какие теплолюбивые  
рыбки наиболее  
популярны?  
Гуппи и меченосцы.**





## **6. Перечислите обитателей аквариума.**



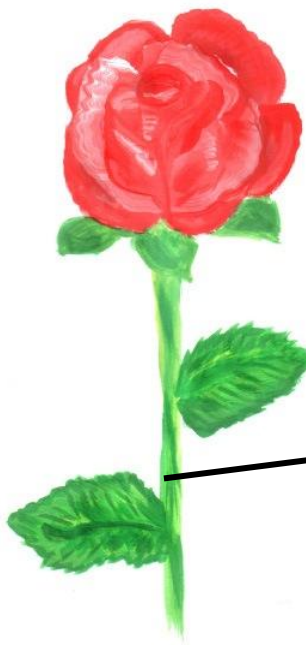
**барбус**



**скалярия**



**гурами**



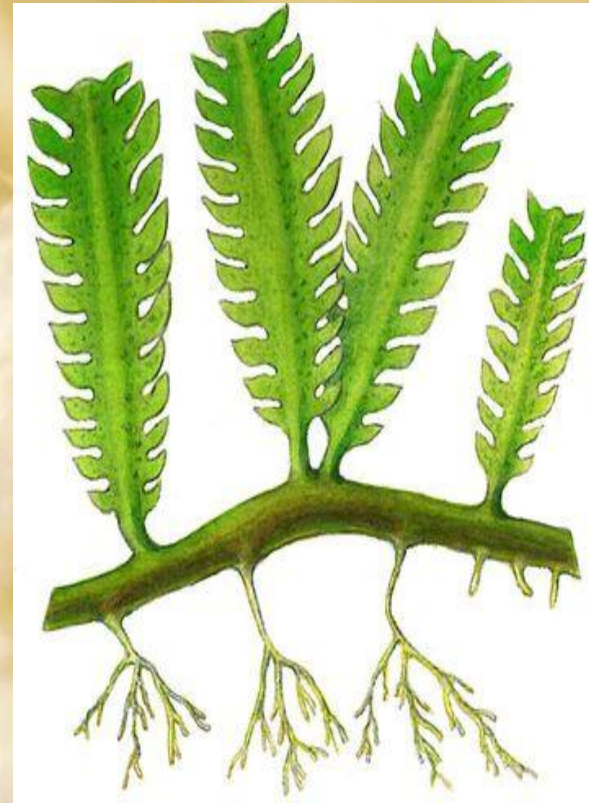
**цвeтoк**

**лиcт**

**cтeбeль**



[dreamstime.com](http://dreamstime.com)



***Как устроено***

***растение?***

**Какую роль в экосистеме играют производители?**

**Они снабжают всех обитателей Земли пищей и кислородом.**

**Что необходимо для роста растений?**

**Свет, вода, тепло**

**Откуда берут растения воду и минеральные вещества?**

**Из почвы.**



**надземные  
части** ↓  
**свет**

**подземные части**

↓  
**вода**



***лист***

***Производство  
питательных веществ.***



**Стебель**

**Служит опорой для листьев**



## **корень**

**Закрепляет растение в почве, всасывает воду и минеральные вещества.**





**цветок**  
**Орган размножения**



***плод***

***Участвует в распространении семян***



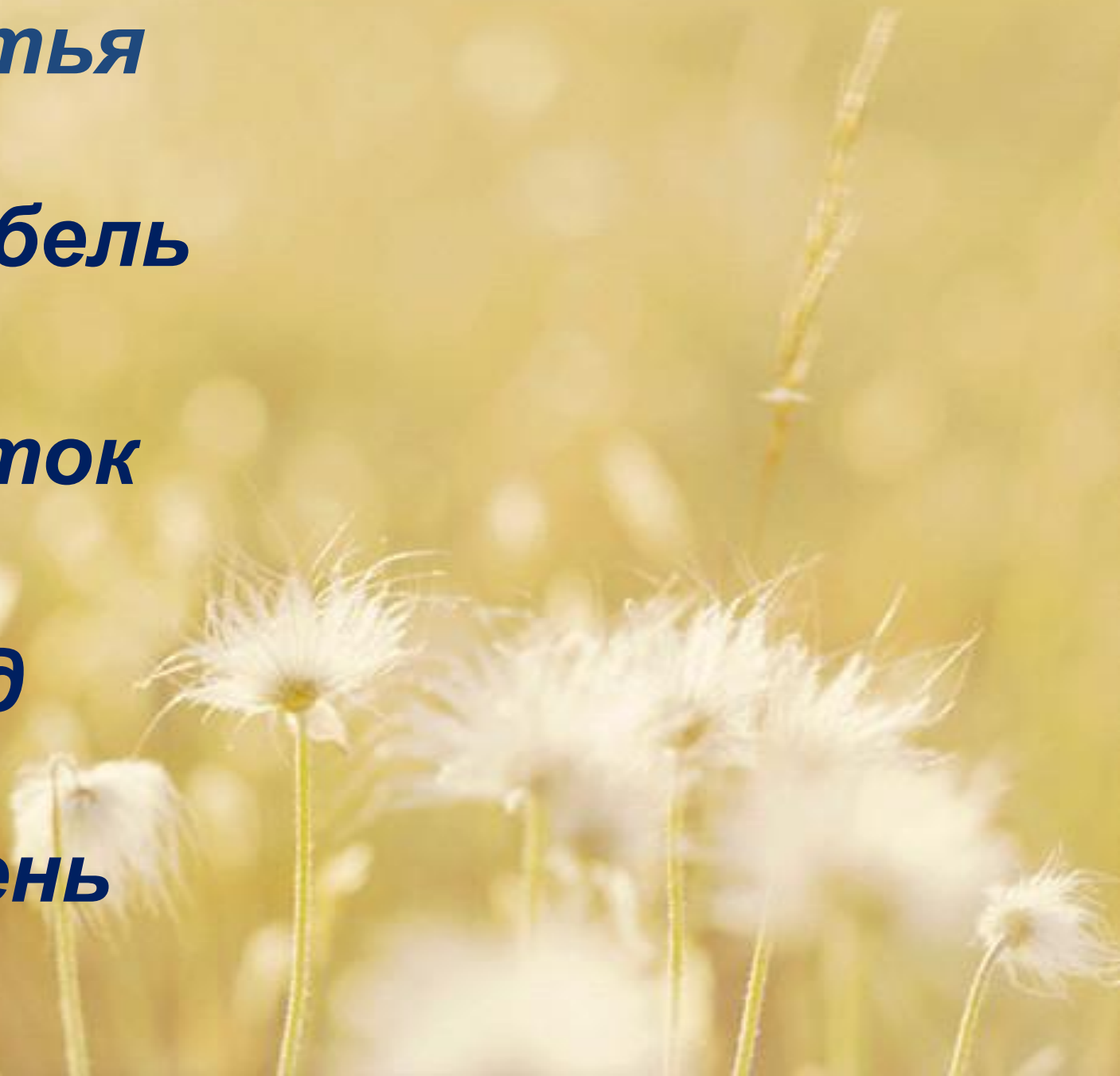
**1. *листья***

**2. *стебель***

**3. *цветок***

**4. *плод***

**5. *корень***



**Какой орган выполняет  
основную работу растения?**

**листья**

**Какой орган работает как  
лифт?**

**стебель**









