

ШИФР

215

предмет

ШИФР 33-5-5-2

БИОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ

предмет

- Задача 1)  
+ Вопрос 1) лист +  
+ Вопрос 2) ген +  
+ Вопрос 3) пауки относятся к членистоногим  
- Вопрос 4) селезенка  
+ 5) утканос  
+ 6) действие выталкивающей силы  
+ 7) пингвины  
- 8) нежылыми, часто сочными стеблями  
+ 9) медей  
+ 10) 3  
+ 11) тычинка  
+ 12) морскому коньку

1/10

Задача 2)

- 13) а) тычинка - пыльца  
б) пестик - семязачаток  
в) заросток - гаметы  
2) Каравачка - споры

А	Б	В	Г
2	3	4	1

2

- 14) а) стебель - транспорт питательных веществ  
б) листья - фотосинтез  
в) корни - поглощение воды и минеральных веществ  
2) цветки - опыление  
г) семена - образование новых растений

15) 

а	б	в	г	д
---	---	---	---	---

2

Задача 3)

- 16) хамелеоны меняют цвет общаясь друг с другом, регулируя температуру тела, \* еще цвет меняют  
ослабости  
17) экосистема - совокупность живых организмов и неживых факторов

1/6

2

1

Биология / Экология

ШИФР 33-5-5-2

предмет

- 18) Биоразнообразие – большое количество различных видов живых организмов.
- 19) С помощью хлорофилла, растения, способны делать фотосинтез в процессе которого появляются сахар, крахмал и кислород, нужные для жизни растений.
- 20) При умирании поствов, выделяется углекислого газа появляется парниковый эффект в результате из-за которого повышается температура из-за этого начинают таять ледники, всё живое погибает.