### Ответы: ОГЭ по биологии

   1

саморегуляция ИЛИ раздражимость.

   2

2134

   3

13524

   4

24

   5

24513

   6

4

   7

235

   8

2

   9

146

  10

2347

  11

112122

  12

3

  13

13222

  14

2

  15

1

  16

124

  17

245

  18

21121

 19-21

19. 135

20. ИДКЕ, или, ИДЕГ, или, ИДЕБ.

21. 13

  22

Правильный ответ должен содержать следующие элементы:  
1) перелом кости (закрытый перелом);  
2) у маленьких детей в составе кости много органических веществ, придающих костям эластичность, гибкость. С возрастом количество органических веществ уменьшается, а количество минеральных веществ возрастает, следовательно, выше риск переломов

  23

1) растение получает вещества для своего развития из почвы  
(допускаются другие гипотезы, соответствующие логике эксперимента);  
2) почва строительным материалом для роста растения не является,  
ИЛИ  
растение получает вещества для своего роста и развития из дождевой воды

  24

Правильный ответ должен содержать следующие элементы.  
1) В организменной.  
2) Температура и влажность.  
3) Сильная мускулатура, обтекаемая форма тела, плавники и ласты

  25

Правильный ответ должен содержать следующие элементы:  
1) Щука обыкновенная;  
2) Треска балтийская;  
3) подавляющее большинство икринок, мальков и молоди рыбы погибают

  26

Верно определены следующие значения:  
Количество калорий – 522 ккал;  
Количество белков – 20 г;  
Количество жиров – 17 г;  
Количество углеводов – 68 г  
**Вариант 1**Картофель по-деревенски, салат овощной, сладкий сильногази-рованный напиток.  
Калорийность – 545 ккал. Содержание жиров – 16 г.  
**Вариант 2**Картофель по-деревенски, апельсиновый сок.  
Калорийность – 540 ккал. Содержание жиров – 16 г.  
**Вариант 3**Картофель по-деревенски, вафельный рожок, чай с сахаром (две чайных ложки).  
Калорийность – 518 ккал. Содержание жиров – 20 г.  
**Вариант 4**Картофель по-деревенски, салат овощной, вафельный рожок, чай без сахара.  
Калорийность – 510 ккал. Содержание жиров – 20 г.  
**Может быть предложено другое меню, соответствующее условию задания**