

ЗАДАНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА  
ОЛИМПИАДЫ «Я – БАКАЛАВР»  
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 5-11 КЛАССОВ  
2022/2023 учебный год

БИОЛОГИЯ/ЭКОЛОГИЯ

КЛАСС 5

ШИФР 61-5-5-22

Задание 1.

Задание содержит вопросы, к каждому из которых даны несколько вариантов ответа; среди них только один – верный. Отметьте верный ответ.

1. Кто первым из ученых открыл клетки используя микроскоп?

- 1) Ж.Б. Ламарк
- 2) Р. Гук;
- 3) Ч. Дарвин
- 4) Теофраст

2. Какая из перечисленных дисциплин относится к биологии?

- 1) философия
- 2) геология
- 3) археология
- 4) цитология

3. В процессе дыхания растение выделяют:

- 1) углекислый газ
- 2) азот
- 3) кислород
- 4) озон

4. Образование мхами спор – это приспособление к:

- 1) передвижению
- 2) размножению
- 3) перенесению неблагоприятных условий
- 4) паразитизму

5. К проводящим тканям растения относят:

- 1) апикальную меристему
- 2) ассимиляционную паренхиму
- 3) кору
- 4) флоэму

6. Какое из перечисленных растений не фотосинтезирует:

- 1) хламидомонада
- 2) томат
- 3) папоротник орляк
- 4) повилика

7. Грибикорень это –

- 1) симбиотический организм, состоящий из гифов гриба и клеток зеленой водоросли
- 2) симбиотическая ассоциация корня растения и азотфиксирующих бактерий
- 3) симбиотическая ассоциация корня растения и мицелия гриба
- 4) симбиотическая ассоциация корня растения и сине-зеленых водорослей

8. Корневой чехлик защищает от повреждения:

- 1) зону роста
- 2) зону всасывания
- 3) зону деления
- 4) корневые волоски

9. Эндосперм есть у следующих растений:

- 1) подсолнечник
- 2) клевер луговой
- 3) рож посевная
- 4) ромашка аптечная

10. Кто из перечисленных рыб вынашивает икру во рту:

- 1) сом
- 2) павлин
- 3) морской окунь
- 4) морской конек

11. К антропогенным факторам относятся:

- 1) загрязнение сточными водами реки
- 2) вытаптывание растительного покрова овцами
- 3) микориза
- 4) влияние на живую природу климата

12. Симбиоз между растениями семейства Бобовые и азотфиксирующими бактериями- это пример какого экологического фактора?

- 1) абиотического
- 2) биотического
- 3) антропогенного
- 4) социального

**Задание 2.**

Установите правильные соответствия

13. Установите соответствие между частями растения и видами органов: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

Части растения	Структуры, связанные с размножением
А) клубнелуковица	1) вегетативные
Б) семядоля	2) генеративные
В) шишка	
Г) ягода	
Д) соцветие	
Е) колючка	

А	Б	В	Г	Д	Е

**14. Семена подсолнечника относятся к масличным культурам. Это означает, что в их семенах содержится много масла. Выберите из вариантов ответов верные варианты признаков, характерные, для семян масличных культур:**

- 1) в семени подсолнечника запасаются только жиры и углеводы
- 2) в семени подсолнечника запасаются белки, жиры, углеводы
- 3) семена в состоянии покоя полностью обезвожены, т.е. не имеют воды
- 4) обезвоживание семян позволяет им переносить не благоприятные условия

**15. Расположите организмы – участники пищевой цепочки в правильном порядке.**

**Ответ запишите в виде последовательности букв.**

- а) дождевой червь
- б) лиса
- в) еж
- г) листовой опад

--	--	--	--	--

**Не забудьте перенести ваши ответы на лист ответов!**

### **Задание 3.**

**Дайте развернутые ответы на вопросы**

**16. Какие преимущества имеют семена гороха перед спорами мха?**

**17. Объясните почему: «Снега много – и хлеба много»?**

**18. Назовите птиц не способных к полету. Объясните этот факт.**

**19. Это лучшее средство при простуде. Чай с вареньем из ягод этого кустарника помогает быстрее выздороветь. Назовите это растение. Объясните такое применение.**

**20. Кого из простейших зоологи относят к животным, а ботаники к растениям? Назовите живой организм, объясните почему так происходит.**

365

12

Биология

предмет

ШИФР 61-5-6-2P

1.-3 -

2.-4 +

3.-4 +

4.-3 +

5.-4 +

7.-3 +

8.-1 -

9.-4 -

10.-1 +

11.-1 + (7)

12.-4 -

13.-

A	B	B	Г	Д	Е	0
1	2	2	2	2	2	0

14.-4 0

15.-2 8 5 2 0

16.- семена гороха в стиликах от спор и их замшелые стручки.  
ком. 0

17.- снег при потеплении тает, и становится водой которая  
впитывается в землю с пшеницей. (1)

18.- куры, павлины, страусы, гуси - они покрыты перьями  
разной окраской и большими и маленькими перьями.

19.- мамма всей мира витаминизирована (2) (2) туловищем.

20.- грибы - они спорными потому и растения, а живот-  
ные потому что не фотосинтезируют.

5-2-