

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение  
“Ольгинская средняя общеобразовательная школа п. Ольга”  
Ольгинского района Приморского края



**Годовая промежуточная аттестация**

**по биологии 6 класс (демоверсия)**

(авторы учебника Пономарева И.Н., Корнилова О.А.)

**Инструкция по выполнению теста.**

Работа состоит из 3-х частей, включающих 30 заданий. На выполнение работы отводится 45 минут.

Часть 1 содержит 28 заданий. К каждому заданию приводится 3 варианта ответов, из которых только один верный. При выполнении заданий части 1 обведите кружком номер выбранного ответа в экзаменационной работе. Если Вы обвели не тот номер, то зачеркните его крестиком и обведите номер правильного ответа.

Часть 2 включает 1 задание. Необходимо записать соответствие всех понятий первого и второго столбиков. Если соответствие сделали неверно, то зачеркните его и рядом запишите верный ответ. *Пример: 1-Г, Е, Д. 2-Б, В, А.*

Часть 3 включает 1 задание. При выполнении задания обвести номера верных утверждений в кружок. Под заданием выписать через запятую номера верных утверждений.

Советую выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускайте задания, которые не удастся выполнить сразу, и переходите к следующему. В оставшееся время вернитесь к пропущенным заданиям. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

### **Оценивание теста.**

За каждое правильно выполненное задание 1 части начисляется 1 балл. Задания части 2 оцениваются в 3 балла, части 3 – каждое верное утверждение дает «+ 1 балл», выбранное неверное – «– 1 балл».

Максимальное количество баллов 37.

|                      |                       |                     |                       |
|----------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>0 – 15 баллов</b> | <b>16 – 26 баллов</b> | <b>27 -32 балла</b> | <b>33 - 37 баллов</b> |
| «2»                  | «3»                   | «4»                 | «5»                   |

**Желаю удачно сдать экзамен!**

### **Годовая промежуточная аттестация**

#### **по биологии 6 класс (демоверсия)**

#### **1. Тест с выбором одного правильного ответа.**

1. Биология - наука изучающая ...
  - а) живую и неживую природу    б) живую природу
  - в) жизнь растений
2. Цветковые растения относят к ...
  - а) царству растений и ядерным живым организмам
  - б) царству грибов                    в) безъядерным живым организмам
3. Корневая система представлена ...
  - а) боковыми корнями                    б) главным корнем
  - в) всеми корнями растений
4. Почва - это ...
  - а) верхний плодородный слой земли
  - б) горная порода                    в) перегной
5. Корневой чехлик ...

- а) обеспечивает передвижение веществ по растению
  - б) выполняет защитную роль
  - в) придает корню прочность и упругость
6. Места прикрепления листьев к побегу называют...
- а) узлами                    б) междуузлиями            в) конусом
7. В процессе дыхания происходит...
- а) поглощение кислорода; выделение воды и углекислого газа
  - б) поглощение углекислого газа и образования кислорода
  - в) выделение воды с поглощением воздуха
8. Побегом называют ...
- а) почки                    б) стебель с листьями и почками    в) почки и листья
9. Видоизмененным побегом является ...
- а) клубень                    б) любая почка                    в) глазки на клубне
10. Зачаточные бутоны находятся в почке ...
- а) вегетативной            б) генеративной                    в) любой
11. Фотосинтез - это ...
- а) процесс образования органических веществ
  - б) корневое давление                    в) процесс обмена веществ
12. Цветок - это ...
- а) видоизмененный побег            б) яркий венчик            в) околоцветник
13. Плод образуется из ...
- а) тычинки            б) пестика                    в) завязи пестика
14. Семя - это ...
- а) орган семенного размножения    б) новое поколение            в) плод
15. Плотный покров семени.
- а) оболочка                    б) эпидермис                    в) кожура
16. Растения, зародыш которых, имеет две семядоли называют ...
- а) двудольными                    б) однодольными                    в) многодольными
17. Процесс двойного оплодотворения цветковых растений был открыт ...
- а) С.Г.Навашиным            б) И.В.Мичуриным                    в) Н.И.Вавиловым
18. Женские гаметы цветкового растения называют ...
- а) спермиями                    б) пыльцой                    в) яйцеклетками
19. Размножение - это ...
- а) увеличение количества растений    б) увеличение размера организма
  - в) образование новых побегов
20. Все цветковые растения объединяют в два класса. Как они называются?
- а) Однодольных и Двудольных    б) Голосеменных и Покрытосеменных
  - в) Крестоцветных и Сложноцветных
21. Двойное название растения вводят для обозначения ...

- а) семейства                      б) класса                      в) вида

22. По наличию стебля соломины, плоду зерновки, соцветию колос, можно предположить, что это растение ...

- а) овес                              б) кукуруза                      в) пшеница

23. Признаки класса двудольных.

- а) плод ягода                              б) плод зерновка  
в) стержневая корневая система, зародыш с двумя семядолями

24. Назови лекарственное растение из семейства сложноцветных.

- а) шиповник                      б) одуванчик                      в) тюльпан

25. Органические вещества образуются в ...

- а) луковицах                      б) листьях                      в) плодах

26. Опылением называют ...

- а) высеивание пыльцы из пыльников                      б) слияние половых клеток  
в) перенос пыльцы из пыльников на рыльце пестика

27. Бактерии и грибы питаются ...

- а) только путем фотосинтеза                      б) готовыми органическими веществами  
в) только поселяясь на продукты питания

28. Тело лишайника образовано двумя организмами ...

- а) грибом и водорослью                              б) деревом и грибом  
в) грибом и бактерией

## **II. Установи соответствие между первым и вторым столбиками.**

### **ПРИЗНАКИ ПРОЦЕССА**

- А) процесс идёт только в клетках, содержащих хлоропласты  
Б) выделяется углекислый газ  
В) органические вещества расходуются  
Г) для процесса необходим свет  
Д) органические вещества образуются  
Е) поглощается кислород

### **ПРОЦЕСС**

- 1) дыхание  
2) фотосинтез

## **III. Какие утверждения верны?**

1. Ботаника – наука о растениях.
2. Покрытосеменные растения – это цветковые растения.
3. Бактерии относятся к прокариотам, так как клетка не имеет ядро.
4. Вакуоли – это пластиды клеток.

5. Годичные кольца находятся в древесине.
6. Виды корневых систем: стержневая, мочковатая, придаточная.
7. Автотрофы – организмы, способные питаться только готовыми органическими веществами.
8. У подсолнечника соцветие зонтик.
9. Двудольные растения имеют мочковатую корневую систему.
10. Эндосперм – это часть семени, в которой находится запас питательных веществ.
11. Междоузлия – это участки стебля между листьями.
12. Эволюция – это процесс быстрого, стремительного развития жизни на Земле