

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»
Тестовые задания по дисциплине
Общая биология, анатомия и физиология
2023 год
ВАРИАНТ 0 (Демоверсия)

В заданиях 1-10 выберете один правильный ответ и поставьте знак « × » в клеточку, номер которой соответствует номеру выбранного вами ответа

1. Верны ли следующие суждения о плоских червях?
1) У плоских червей отсутствует кожно-мускульный мешок.
2) Круглые черви имеют первичную полость тела.
A) верно только 1
B) верно только 2
B) верны оба суждения
Г) оба суждения неверны
Д) не знаю
2. Крупные изменения в строение, повышение уровня организации –
A) идиоадаптация
Б) адаптация
B) ароморфоз
Г) дегенерация
Д) мутация
3. В молекуле РНК количество нуклеотидов с урацилом составляет 30% от общего числа. Сколько нуклеотидов с аденином в этой молекуле.
A) 20 % Б) 30 % Г) 50 % Д) 60 %
4. Гамета папоротника орляка содержит 26 хромосом. Каково число хромосом в клетках его гаметофита?
A) 13 Б) 25 В) 26 Г) 52 Д) 104
5. Проведение нервного импульса нейроном изучает
A) морфология
Б) анатомия
B) психология
Г) физиология
Д) зоология
6. Железы внешней секреции
- A) выводят вещества на поверхность тела
Б) выводят вещества внутрь тела
В) имеют выводящие протоки
Г) не имеют выводящих проток
Д) выводят вещества в кровь
7. Неклеточные формы, способные размножаться, только проникнув в клетку —
A) лишайники
Б) бактерии
B) простейшие
Г) бактериофаги
Д) растения
8. Класс, представители которого обладают тремя парами ходильных ног:
A) ракообразные
Б) многощетинковые черви
B) паукообразные
Г) насекомые
Д) рептилии
9. Белки в организме человека выполняют следующую функцию
A) транспортную
Б) терморегуляция
B) хранения наследственной информации
Г) основной источник метаболической воды
Д) растворители воды
10. Рождение в семье здоровых родителей ребенка с синдромом Дауна - проявление
A) комбинативной изменчивости
Б) модификационной
B) половое размножение
Г) мутационной
Д) онтогенетической

В заданиях 11-15 выберете несколько правильных ответов и запишите их в бланк ответа

11. К социальным факторам антропогенеза относятся -

- A) трудовая деятельность
 - Б) прямохождение
 - В) редукция волосяного покрова
 - Г) эпидемии
 - Д) речь
- 12.** К особенностям мейоза относится
- A) образование соматических клеток у животных
 - Б) образование клеток с двойным набором хромосом
 - В) образуются биваленты
 - Г) образуется зигота
 - Д) обмен гомологичными участками подоб-

ных хромосом

13. Общие черты всего живого -

- А) обмен веществ
- Б) фотосинтез
- В) самовоспроизведение
- Г) дыхание
- Д) движение в пространстве

14. К семенным растениям относятся

- А) покрытосеменные
- Б) водоросли
- В) папоротникообразные
- Г) мохообразные
- Д) голосеменные

15. Дигетерозиготой являются организмы -

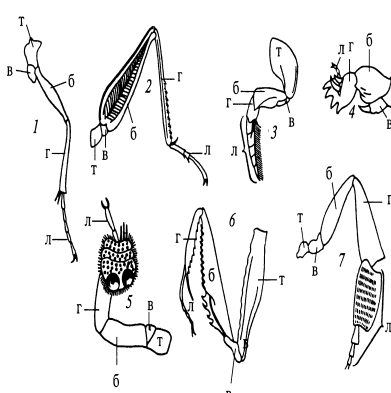
- А) WW
- Б) Ww
- В) GgFF
- Г) GgFf
- Д) CCDDQq

Выполняя задания 16–18 установите соответствие между содержанием первого и второго столбцов. Впишите цифру в клетку таблицы соответствующие ей буквы.

16. Установите соответствие между названием железы и её типом

НАЗВАНИЕ ЖЕЛЕЗЫ	ТИП ЖЕЛЕЗЫ
А) печень	1) внешней секреции
Б) слезные железы	2) внутренней секреции
В) щитовидная железа	
Г) слюнные железы	
Д) надпочечники	

17. Установите соответствие между типом конечности насекомого и их характеристиками



ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП КОНЕЧНОСТИ
А) служит для передвижения на суше	№1
Б) служит для передвижения в почве (копания)	№3
В) служит для передвижения в воде (гребли)	№4
Г) служит для захвата пищи	№6
Д) служит для сбора и переноса пыльцы	№7

18. Установите соответствие между растением и отделом, к которому оно относится:

ВИД	ОТДЕЛ
А) одуванчик лекарственный	1) Голосеменные
Б) репа огородная	2) Покрытосеменные
В) сосна обыкновенная	
Г) лиственница сибирская	
Д) пихта сибирская	

При выполнении заданий 19–20 установите правильную последовательность. Впишите в таблицу цифры в ячейки соответствующих литер, отражающих правильную последовательность.

19. Составьте правильную последовательность движения звукового сигнала по слуховому аппарату человека, начиная со слухового прохода.

- А) барабанная перепонка
- Б) наковаленка
- В) улитка внутреннего уха
- Г) стремечко
- Д) слуховой проход

20. Установите последовательность систематические категории в порядке возрастания от самой мелкой категории.

- А) Лягушка озерная
- Б) Бесхвостые земноводные
- В) Хордовые
- Г) Лягушка
- Д) Земноводные

МАТРИЦА ОТВЕТОВ НА ТЕСТЫ ПО БИОЛОГИИ

ВАРИАНТ №0

(ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
А								•		•			•	•		1	1	2	2	1
Б	•		•													1	4	2	3	3
В		•		•		•						•	•			2	3	1	5	5
Г				•		•	•		•					•		1	6	1	4	2
Д											•	•		•	•	2	5	1	1	4