

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ КОМПЬЮТЕРНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ

Дисциплина: БИОЛОГИЯ

Выберите один правильный ответ

1. Эмбриология изучает
 - 1) ископаемые остатки организмов
 - 2) причины мутаций
 - 3) законы наследственности
 - 4) зародышевое развитие организмов
2. Функция белков наружной мембраны клетки
 - 1) гормональная
 - 2) энергетическая
 - 3) двигательная
 - 4) защитная
3. Генотип организма, гетерозиготного по двум аллелям
 - 1) AaBb
 - 2) AaBB
 - 3) aaBB
 - 4) AABb
4. Свойство организма приобретать новые признаки в процессе индивидуального развития
 - 1) доминантность
 - 2) изменчивость
 - 3) приспособленность
 - 4) наследственность
5. Вид изменчивости, возникающей у организмов под влиянием мутагенов
 - 1) соотносительная
 - 2) мутационная
 - 3) групповая
 - 4) возрастная
6. Рефлекс, приобретенный в течение жизни человека
 - 1) выделение пищеварительного сока во время еды
 - 2) выделение пищеварительного сока на запах пищи
 - 3) жевание, глотание и переваривание пищи
 - 4) всасывание питательных веществ в тонком кишечнике
7. Ткань, из которой образованы кости скелета человека
 - 1) эпителиальной
 - 2) соединительной
 - 3) гладкой мышечной
 - 4) поперечнополосатой мышечной
8. Железа, в которой образуется не только пищеварительный сок, но и гормоны
 - 1) гипофиз
 - 2) надпочечник
 - 3) щитовидная
 - 4) поджелудочная
9. Наложение шины на сломанную конечность
 - 1) предупреждает смещение сломанных костей
 - 2) уменьшает отек конечности
 - 3) препятствует проникновению микроорганизмов
 - 4) уменьшает кровотечение
10. Основной орган женской половой системы

- 1) семенник
 - 2) яичник
 - 3) яйцеклетка
 - 4) сперматозоид
11. Растительная клетка, в отличие от животной, имеет
- 1) плазматическую мембрану
 - 2) аппарат Гольджи
 - 3) митохондрии
 - 4) пластиды
12. К прокариотическим относят клетки
- 1) животных
 - 2) цианобактерий
 - 3) грибов
 - 4) растений
13. В корнях растений отсутствует ткань
- 1) покровная
 - 2) образовательная
 - 3) фотосинтезирующая
 - 4) проводящая
14. К вегетативным органам растений относят
- 1) цветок
 - 2) плод
 - 3) стебель
 - 4) семя