|  |
| --- |
| 1. Ветром распространяются семена:A) Пшеницы.B)Одуванчика.C) Сливы.D) Малины.E) Гороха.  |
|  2. Трубкообразные сосуды расположены в:A) Камбии. B) Древесине.C) Пробке. D) Сердцевине.E) Лубе.  |
|  3. Пыльца находится в:A) Лепестках.B) Цветоножке.C) Чашелистиках.D) Тычинках.E) Пестиках.  |
|  4. Масличная культура семейства сложноцветных:A) Солодка.B) Лен.C) Соя.D) Подсолнечник. E) Люпин.  |
|  5. Желудочно-кишечное заболевание:A) Грипп.B) Туберкулез.C) Менингит.D) Малокровие.E) Дизентерия.  |
|  6. Орган цветкового растения, основной функцией которого является передвижение воды с растворенными в ней веществами - это:A) Семя.B) Цветок. C) Плод.D)Стебель.E) Лист.  |
|  7. В клетках эукариот информационная РНК синтезируется в:A) Эндоплазматической сети.B) Ядре.C) Рибосоме.D) Цитоплазме.E) Клеточном центре.  |
|  8. Часть нервной системы, состоящая из головного и спинного мозга, - это:A) Центральная нервная система.B) Вегетативная нервная система.C) Периферическая нервная система.D) Парасимпатическая нервная система.E) Симпатическая нервная система.  |
|  9. Кости скелета детей гибкие и упругие, за счетA) Органических веществ.B) Солей фосфора.C) Солей магния. D) Воды.E) Солей кальция.  |
| 10. Количество легких у человека:A) 2.B) 6.C) 4.D) 3.E) 1.  |
| 11. Только у человека есть:A) Зрительный центр.B) Центр осязания.C) Слуховой центр.D) Центр обоняния.E) Центр речи.  |
| 12. К дисахаридам относится:A) Целлюлоза.B) Гликоген.C) Крахмал.D) Молочный сахар.E) Рибоза.  |
| 13. Способность к поддержанию постоянной температуры тела возникла у:A) Млекопитающих.B) Земноводных.C) Червей.D) Насекомых.E) Пресмыкающихся.  |
| 14. «Разумной оболочкой» Земли В.И.Вернадский назвал:A) Литосферу.B) Биосферу.C) Ноосферу.D) Гидросферу.E) Атмосферу.  |
| 15. Причина использования хлореллы для получения кормов A) Дышит.B) Выделяет кислород.C) Создает много органического вещества.D) Реагирует на свет.E) Двигается.  |
| 16. На стволах деревьев развивается паразитический гриб.A) Спорынья.B) Головня.C) Пеницилл.D) Трутовик.E) Мукор.  |
| 17. Хлоропласты имеетA) Инфузория –туфелька.B) Гидра пресноводная.C) Медуза аурелия.D) Эвглена зеленая.E) Амеба обыкновенная.  |
| 18. Коралловые полипы: A) Гидры.B) Красные кораллы.C) Медузы.D) Инфузории.E) Бурсарии.  |
| 19. К отряду двукрылых относится:A) Кузнечик зеленый.B) Жук-навозник.C) Муравей.D) Жук-олень.E) Муха.  |
| 20. Хвостатое земноводноеA) Квакша.B) Жерлянка.C) Тритон.D) Лягушка.E) Жаба.  |
| 21. Женская половая железа:A) ПузырекB) ЯичникC) ЯйцеводD) ВлагалищеE) Матка  |
| 22. Вещество, окрашивающее радужку в разные цвета от голубого до черного - это:A) Водянистая влага.B) Радужка.C) Меланин.D) Палочка.E) Колбочка.  |
| 23. Гаструла – это:A) Личинка насекомых.B) Стадия закладки осевых органов хордовых.C) Оплодотворенная яйцеклетка.D) Однослойный зародыш.E) Двуслойный зародыш.  |
| 24. Относится к раннему палеозою:A) Карбон. B) Кембрий.C) Архей.D) Юрский.E) Протерозой.  |
| 25. У реснитчатых червей промежутки между органами заполняет:A) Вода.B) Воздух.C) Паренхима.D) Эктодерма.E) Мезодерма.  |
| 26. Моллюск, имеющий промысловое значение:A) Катушка.B) Большой прудовик.C) Кальмар.D) Слизень.E) Беззубка.  |
| 27. Растворенный в плазме крови белок участвующий в свертывании крови называется:A) Фибриноген.B) АктинC) Гемоглобин.D) Фибрин.E) Гамма-глобулин.  |
| 28. Суточная потребность организма в витамине В1 составляетA) 0,5 мг.B) 4-5 г.C) 40 мг.D) 1 г.E) 2-3 мг.  |
| 29. Тепловой удар чаще всего происходит при выполнении тяжелой физической работы:A) В прохладные дни при малой влажности воздуха.B) В солнечный прохладный день.C) В прохладные дни при большой влажности воздуха.D) В жаркие дни при малой влажности воздуха.E) В жаркие дни при большой влажности воздуха.  |
| 30. Модификационная изменчивость в отличие от мутационной:A) Не передается по наследству.B) Носит ненаправленный характер.C) Передается по наследству.D) Связана с изменениями в генах.E) Связана с изменением числа хромосом.  |