**ТЕСТ К ЗАЧЁТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЗООГЕОГРАФИЯ»**

**1 Биота – это**

А) совокупность видов и других таксонов растений, обитающих в том или ином регионе;

Б) совокупность видов и других таксонов растений и микроорганизмов, обитающих в том или ином регионе;

В) совокупность растений, связанных общностью местообитания и разнообразными взаимоотношениями;

Г) совокупность видов и других таксонов растений, животных и представителей других царств органического мира, обитающих в том или ином регионе.

**2 Однородный участок земной поверхности с определенным составом животных и косных компонентов, объединенных обменом веществ и потоком энергии в единый комплекс, называют:**

А) биом; В) биота; Д) ареал;

Б) биоценоз; Г) ценоз; Е) фауна

**3 Стенобионты – это**

А) животные, обитающие в пессимуме; В) животные с высокой экологической пластичностью;

Б) животные с низкой экологической пластичностью; Г) животные, обитающие в оптимуме

**4 Эдафические факторы относятся к**

А) абиотическим; В) антропическим;

Б) биотическим; Г) климатическим

**5 Дистрофными озерами называют**

А) неглубокие озера, с низким содержанием кислорода, бедным животным населением;

Б) озера различной глубины, богатые азотом и фосфором, с низким содержанием кислорода и высокой плотностью популяций животных;

В) глубокие озера, бедные азотом и богатые фосфором, с низкой плотностью популяций животных

**6 Какой из перечисленных факторов не влияет на распределение наземных животных?**

А) влажность; В) свет; Д) течение; Ж) растительный покров

Б) температура; Г) ветер; Е) характер субстрата;

**7 К биотопам тропической зоны относятся:**

А) влажный тропический лес, лесостепь; В) гилеи, пустыни, саванны;

Б) саванны, гилеи, дебри; Г) саванны, хвойные и широколиственные леса

**8 Троглобионты – это**

А) древние реликтовые животные; В) ископаемые окаменелости;

Б) постоянные обитатели пещер; Г) обитатели высокогорий

**9 Перекрывающиеся ареалы близких видов называются:**

А) симпатрическими; В) автохтонными;

Б) аллопатрическими; Г) викарирующими

**10 Какая из перечисленных групп животных не является систематическим викариатом?**

А) горчак обыкновенный, горчак амурский; В) жерлянка обыкновенная, жерлянка восточная;

Б) зубр, бизон; Г) большая синица, синица лазоревка

**11 Анемохория – это**

А) активная миграция животных; Г) откочевка животных с гнездовых участков;

Б) пассивный перенос животных мигрирующими видами; Д) пассивный перенос воздушными массами;

В) перевоз животных человеком; Е) миграция животных по воде

**12 Область, в которой встречается наибольшее число видов данного рода, совпадающая с первичным ареалом рода, называют:**

А) ценареалом; В) первичным центром видообразования;

Б) вторичным центром видообразования; Г) автохтонным ареалом

**13 Какие из перечисленных признаков не характерны для неоэндемиков?**

А) возникли в фауне недавно и еще не распространились за её пределы;

Б) их экологические требования соответствуют окружающим условиям среды;

В) не образуют группы близкородственных видов;

Г) незначительно отличаются от остальных видов

**14 Виды, которые характеризуются высокой численностью, обладают крупным, сплошным ареалом, и для которых условия среды благоприятны, называют**

А) реликтовыми; В) консервативными; Д) викарирующими;

Б) палеоэндемиками; Г) субэндемиками; Е) прогрессивными

**16 Что подразумевается под структурой фауны?**

А) свой видовой состав и экологическая природа видов;

Б) абсолютный и относительный возраст входящих в нее видов;

В) количественное и качественное соотношение систематических единиц с географическим анализом.

**16 Каким из предложенных типов фауногенеза образовалась фауна сумчатых Австралии?**

А) повторяющаяся или непрерывная колонизация из одного источника;

Б) автохтонная адаптивная радиация;

В) повторяющаяся или непрерывная колонизация из разных источников;

Г) слияние двух фаун;

Д) приспособление к специфическому местообитанию с образованием оригинальных фаун

**17 Что из перечисленного является островным сообществом?**

А) изолированные озера; В) кроны деревьев в лесу; Д) океанический архипелаг;

Б) вершины гор; Г) кроны деревьев на опушке; Е) все ответы верны

**18 Кто является основоположником теории мобилизма?**

А) Дарлингтон Ф.; В) Мензбир М.; Д) Вегенер А.;

Б) Зюсс Э.; Г) Уолесс А.; Е) Гептнер В.

**19 Какие участки суши соединял мост Берингия?**

А) о. Галапагос и Южную Америку; В) Южную Африку и Австралию; Д) Северную Америку и Европу;

Б) Мадагаскар и Индию; Г) Северную Америку и Восточную Азию; Е) Исландию и Европу

**20 Какие участки суши соединял мост Архинотис?**

А) Северную Америку и Восточную Азию; Г) Южную Америку, Антарктиду, Австралию;

Б) Северную Америку, Гренландию, Исландию, Европу; Д) Антарктиду и Австралию;

В) Антарктиду и Южную Африку; Е) Мадагаскар и Индию.

**21 Какая из перечисленных областей не входит в состав царства Арктогея?**

А) Евро-Сибирская; В) Восточно-азиатская; Д) Неотропическая;

Б) Древнее Средиземноморье; Г) Сонорская; Е) Канадская.

**22 Подобластями Индо-Малайской области являются:**

*1. Индийская; 2. Полинезийская; 3. Индокитайская; 4. Карибская; 5. Малайская; 6. Папуасская; 7. Новозеландская; 8. Мадагаскарская*

А) 1, 4, 5; Б) 1, 2, 5, 7; В) 1, 3, 5, 6; Г) 2, 4, 7, 8; Д) 1, 5; Е) 5, 6, 7, 8, 1.

**23 К какому царству относится Патагонская область?**

А) Неогея; Б) Арктогея; В) Палеогея; Г) Нотогея.

**24 Какие из перечисленных семейств эндемичны для царства Неогея**

А) Лемуры; В) Ядозубы; Д) Тоди; Ж) Шпорцевые гуси;

Б) Лори; Г) Ленивцы; Е) Броненосцы; З) Кустарниковые птицы;

**25 Какие из перечисленных семейств эндемичны для царства Нотогея**

А) Намбаты; В) Карликовые кускусы; Д) Эму; Ж) Кустарниковые птицы;

Б) Поссумы; Г) Вомбатовые; Е) Лирохвосты; З) Все ответы верны.

**26 Какие из перечисленных отрядов эндемичны для царства Палеогея**

А) однопроходные; В) муравьеды; Д) сумчатые; Ж) хоботные;

Б) панголины; Г) трубкозубы; Е) даманы; З) рукокрылые.

**27 Кто из перечисленных животных является реликтовым эндемиком?**

А) туатара; В) лепидосирен; Д) лейопельма; Ж) все ответы верны;

Б) гоацин; Г) утконос; Е) американская выдра; З) нет правильных ответов.