Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владел Дестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор Флора и фауна Западной Сибири, 2 семестр Дата подписания: 11.06.2024 11:23:08

Уникальн<del>ый программный ключ:</del>

e3a68f3ea**Klo**AG6H4IIPABACHUCd6bfdcf836 06.04.01 Биология подготовки Направленность Биоразнообразие и охрана природы (профиль) Форма обучения Очная Биологии и биотехнологии Кафедра-разработчик Биологии и биотехнологии Выпускающая кафедра

ПК-1.1 Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме исследований и разработок.

ПК-1.2 Проводит анализ научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.

Nº	Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
1	ПК-1.1 ПК-1.2	Напишите цифру категории в Красной книге согласно характеристике «неопределенные по статусу»	1) 2 2) 3 3) 4 4) 5	Низкий
2	ПК-1.1	Для фауны территорий — характерно преобладание бегающих и роющих животных, впадающих в спячку, питающихся жёсткой травой и злаками	<ol> <li>степных</li> <li>лесных</li> <li>болотных</li> <li>предгорных</li> </ol>	Низкий
3	ПК-1.2	В Тюменской области не встречается:	<ol> <li>бурая бурозубка</li> <li>белохвостая         белозубка</li> <li>средняя бурозубка</li> <li>крошечная         бурозубка</li> </ol>	Низкий
4	ПК-1.1 ПК-1.2	Выберите вид Надкласса Рыбы, которому соответствует описание: «Максимальная длина тела 200 см, а масса до 210 кг. Тело веретенообразное с несколькими продольными рядами жучек. Рыло короткое, треугольной формы. Перед ртом на нижней поверхности головы расположены 4 округлых усика без бахромы. В спинном ряду 12-19 жучек, в боковых рядах с каждой стороны	<ol> <li>Обыкновенный карп</li> <li>Сибирский осетр</li> <li>Стерлядь</li> <li>Обыкновенный окунь</li> </ol>	Низкий

		тела по 37-56 жучек, в двух		
		брюшных рядах по 9-15		
5	ПК-1.1 ПК-1.2	жучек»  Для представителей какого семейства отряда Грызуны характерно преобладание длинны хвоста над телом, примерно на 1/3.	1. Мышиные 2. Мышовковые 3. Полевковые 4. Слепышовые	Низкий
6	ПК-1.1	— это некоренные, несвойственные для данной территории, преднамеренно или случайно завезённые на новое место в результате человеческой деятельности виды.	<ol> <li>палеоэндемики</li> <li>эндемики</li> <li>интродуценты</li> <li>космополиты</li> </ol>	Средний
7	ПК-1.1 ПК-1.2	Зимоспящими животными Западной Сибири являются:	<ol> <li>Обыкновенный барсук, крупнозубая бурозубка, красная полевка</li> <li>Обыкновенный барсук, бурый медведь, красная полевка</li> <li>Бурый медведь, азиатский бурундук, колонок</li> <li>Бурый медведь, обыкновенный барсук, большой суслик</li> </ol>	Средний
8	ПК-1.2	Отметьте виды рыб, занесенные в Красную Книгу XMAO-Югры:	<ol> <li>сибирский осетр, обыкновенный таймень</li> <li>головешка-ротан, сибирская щиповка</li> <li>сибирский голецусач, сибирский осетр</li> <li>сибирская ряпушка, нельма</li> </ol>	Средний
9	ПК-1.1 ПК-1.2	Выберите представителя отряда Чешуекрылые, занесенного в Красную книгу РФ и обитающего в Западной Сибири:	Аполлон обыкновенный     Жук-олень     Жужелица узкогрудая     Дровосек реликтовый	Средний
10	ПК-1.2	Отметьте виды-вселенцы Западной Сибири.	<ol> <li>обыкновенная уклейка</li> <li>головешка-ротан</li> <li>канальный сомик</li> <li>обыкновенная верховка</li> <li>все верно</li> <li>все неверно</li> </ol>	Средний
11	ПК-1.1 ПК-1.2	животные (не одомашненные), образ жизни которых связан с		Средний

		человеком и его жильем, например тараканы, комнатные мухи, домовые мыши		
12	ПК-1.2	Установите соответствие между видами птиц, обитающими в ХМАО- Югре и семействами:	1. Тетеревиные 2. Бекасовые 3. Дятлообразные А. Вертишейка Б. Фифи В. Глухарь Г. Турухтан Д. Желна Е. Тетерев	Средний
13	ПК-1.1 ПК-1.2	Соотнесите вид животного с отрядом, к которому оно относится	1. Грызуны 2. Китопарнокопытные 3. Насекомоядные А. Северный олень Б. Монгольский сурок В. Обыкновенный еж Г. Сибирский крот Д. Дикая свинья Е. Западносибирский речной бобр	Средний
14	ПК-1.2	Сколько видов земноводных обитает на территории XMAO-Югры?	1. 4 2. 5 3. 6 4. 8	Средний
15	ПК-1.1 ПК-1.2	факультативные синантропы, относящиеся к видам с экологически и географически ограниченной синантропией, большая часть популяций которых обитает в открытых биотопах, но охотно поселяется и в постройках человека.		Средний
16	ПК-1.2	Выберите представителей отряда Парнокопытные, встречающихся в Западной Сибири.	<ol> <li>лесной северный олень</li> <li>европейская косуля</li> <li>сибирская кабарга</li> <li>пятнистый олень</li> <li>водяной оленёк</li> <li>вилорогая антилопа</li> </ol>	Высокий
17	ПК-1.2	Выберите ядовитых представителей подотряда Змеи, обитающих Западной Сибири	обыкновенная гадюка     шитомордник Палласа     зузорчатый полоз     степная гадюка     обыкновенный уж     обыкновенная медянка	Высокий
18	ПК-1.1 ПК-1.2	Установите последовательность систематических категорий,	<ol> <li>Ursus arctos</li> <li>Chordata</li> <li>Ursidae</li> </ol>	Высокий

		начиная с наименьшей:	5.	Carnivora Ursus	
			6.	. Mammalia	
19		Установите	1.	Белка	
		последовательность	2.	Грызуны	
		систематических категорий,	3.	Хордовые	
	ПК-1.2	начиная с наименьшей:	4.	Белка обыкновенная	Высокий
	11111-1.2		5.	Млекопитающие	DBICORNII
			6.	Беличьи	
			7.	Позвоночные	
			8.	Животные	
20		Выберите редких и	1.	Уссурийский	
		исчезающих животных из		когтистый тритон	
		предложенного списка,	2.	Веретеница ломкая	
		обитающие в Западной	3.	Западносибирский	
	ПК-1.1	Сибири:		речной бобр	<b>.</b>
	ПК-1.2		4.	Полярная лисица	Высокий
				(песец)	
			5.	Снежный баран	
			6.	Монгольский	
				дзерен	

## Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Флора и фауна Западной Сибири, 3 семестр

Код, направление подготовки	06.04.01 Биология
Направленность (профиль)	Биоразнообразие и охрана природы
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Биологии и биотехнологии
Выпускающая кафедра	Биологии и биотехнологии

ПК-1.1 Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме исследований и разработок.

ПК-1.2 Проводит анализ научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.

№	Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
1	ПК-1.1 ПК-1.2	это растения местной флоры, которые перешли из естественной среды обитания на территории, изменённые хозяйственной деятельностью человека: пашни, пастбища и т. д., и остались в них, благодаря адаптации к специфическим условиям, сформированным в полях людьми (вспашка,	<ul><li>5. апофит</li><li>6. гемерофил</li><li>7. гемерофоб</li><li>8. адвент</li></ul>	Низкий

		уход за культурными		
		растениями и др.).		
2	ПК-1.1	К темнохвойной тайге относятся:	<ol> <li>Сосновые лишайниковые леса,</li> <li>Лиственничные сфагновые леса,</li> <li>Сосновые кустарничковолишайниковые леса,</li> <li>Елово-кедровые кустарничковозеленомошные леса.</li> </ol>	Низкий
3	ПК-1.2	Высокий процент заболоченности территории, появление мерзлоты, низкорослость и разреженность характеризует:	<ol> <li>Среднетаежные экосистемы,</li> <li>Южнотаежные экосистемы,</li> <li>Северотаежные экосистемы.</li> </ol>	Низкий
4	ПК-1.1 ПК-1.2	Растения, которые вследствие антропогенной деятельности в природной среде получили определённые преимущества и вследствие этого следуют за человеком в созданной им культурной среде обитания, называются:	<ol> <li>апофиты</li> <li>гемерофилы</li> <li>гемерофобы</li> <li>адвенты</li> </ol>	Низкий
5	ПК-1.1 ПК-1.2	Вид, появление которого на территории флоры представляет собой прямой (интродукция) или косвенный (индукция) результат деятельности человека называют:	<ol> <li>апофит</li> <li>гемерофил</li> <li>гемерофоб</li> <li>адвент</li> </ol>	Низкий
6	ПК-1.1	некоренные, несвойственные для данной территории, преднамеренно или случайно завезённые на новое место в результате человеческой деятельности виды.	<ul><li>5. Палеоэндемики</li><li>6. Эндемики</li><li>7. Интродуценты</li><li>8. Космополиты</li></ul>	Средний
7	ПК-1.1 ПК-1.2	– общий облик (габитус) растения, обусловленный своеобразием его системы надземных и подземных вегетативных органов, формирующихся в онтогенезе в результате роста и развития растения в определенных условиях среды.	<ol> <li>Экологическая группа</li> <li>Жизненная форма</li> <li>Биосистема</li> <li>Экосистема</li> <li>Биоразнообразие</li> <li>Флора</li> </ol>	Средний
8	ПК-1.2	Для центральной части Западной Сибири характерны почвы:	<ul><li>5. Дерново- подзолистые,</li><li>6. Таежные дерновые</li></ul>	Средний

			7. Подзолистые 8. Торфянисто- и торфяно-глеевые (болотные), торфяные 9. Все перечисленные	
9	ПК-1.1 ПК-1.2	Флоры, под которыми понимают полную территориальную совокупность видов растений естественного контура топологического (внутриландшафтного) уровня, или полную естественную территориальную совокупность видов растений любого экологически и флористически своеобразного подразделения ландшафта.	1. парциальные флоры 2. локальные флоры 3. конкретная или элеме6нтарная флора	Средний
10	ПК-1.2	В Западной Сибири в темнохвойных лесах встречается вид ели:	<ol> <li>обыкновенная,</li> <li>сибирская,</li> <li>колючая,</li> <li>белая.</li> </ol>	Средний
11	ПК-1.1 ПК-1.2	Отметьте виды-адвенты растений- во флоре XMAO.	1. Ячмень гривастый 2. Пшеница мягкая 3. Спаржа лекарственная 4. все верно 5. все неверно	Средний
12	ПК-1.2	Границей холодного пояса (тундровый биом) служит изотерма самого теплого месяца:	1. 15° C, 2. 10° C, 3. 5° C, 4. 0° C.	Средний
13	ПК-1.1 ПК-1.2	Установите соответствие между видами цветковых растений, обитающими в XMAO- Югре и семействами:	1. Розоцветные 2. Норичниковые 3. Лютиковые 4. Бобовые А. Чина луговая Б. Льнянка обыкновенная В. Калужница болотная Г. Горошек мышиный Д. Морошка Е. Вероника длиннолистная	Средний
14	ПК-1.2	Выберите ценные лекарственные растения из предложенного списка:	<ul><li>5. Вех ядовитый</li><li>6. Голубика     узколистная</li><li>7. Зверобой     продырявленный</li><li>8. Плаун булавовидный</li><li>9. Лютик ползучий</li></ul>	Средний
15	ПК-1.1 ПК-1.2	Сколько видов высших сосудистых растений обитает на территории г.	1. 458 2. 589 3. 295	Средний

		C	4 1025	
1.0		Сургута?	4. 1025	
16		Выберите представителей	7. Шиповник майский	
		семейства Розоцветные,	8. Яблоня домашняя	
		встречающихся в Западной	9. Рябина	<b>.</b>
	ПК-1.2	Сибири.	обыкновенная	Высокий
			10. Морошка	
			11. Княженика	
			арктическая	
17		Выберите представителей	7. Любка двулистная	
		семейства Орхидные,	8. Башмачок	
		встречающихся в Западной	пятнистый	
	ПК-1.2	Сибири.	9. Башмачок	Высокий
			настоящий	рысокии
			10. Пальчатокоренник	
			(пальцекорник)	
			мясо-красный	
18		Установите	9. Paeonia anomala	
		последовательность	10. Magnoliophyta	
	ПК-1.1	систематических категорий,	11. Paeoniales	D ~
	ПК-1.2	начиная с наименьшей:	12. Ranunculidae	Высокий
			13. Paeoniaceae	
			14. Magnoliopsida	
19		Реликтами третичных	1. Плаун годичный	
		широколиственных лесов	2. Копытень	
	TT 4 4 0	флоре ХМАО являются	европейский	<b></b>
	ПК-1.2	виды:	3. Липа сердцевидная	Высокий
			4. Будра плющевидная	
			5. Пион уклоняющийся	
20		Выберите редкие и	1. Пион уклоняющийся	
		исчезающие растения из	2. Лютик ползучий	
		предложенного списка,	3. Любка двулистная	
		обитающие в ХМАО:	4. Башмачок крапчатый	
	ПК-1.1		5. Седмичник	_
	ПК-1.2		европейский	Высокий
	111( 1.2		6. Осока острая	
			7. Кувшинка чисто-	
			белая	
			8. Ожика волосистая	
			о. Ожика волосистая	