Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор **Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:** Дата подписания: 19.06.2024 10:30:28

Уникальный программный ключ: e3a68f3eaa1e62674b54f4998f99gementule проблемы экологии и устойчивое развитие, 1 семестр

Код, направление подго-	05.04.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
товки	
Направленность	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
(профиль)	
Форма обучения	РАНРО
Кафедра-разработчик	ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ
Выпускающая кафедра	ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ
Форма обучения Кафедра-разработчик	ЭКОЛОГИИ И БИОФИЗИКИ

Проверя-	Задание	Варианты ответов	Тип сложности	
емая			вопроса	
компе-				
тенция				
ОПК – 2.1	1. Решению проблемы	1. сокращение численности	Высокий (мно-	
	устойчивого развития био-	ряда видов;	жественный вы-	
	сферы способствует(ют):	2. вселение новых видов в	бор)	
		сообщества;		
		3. уничтожение вредителей		
		сельскохозяйственных куль-		
		тур;		
		4. устранение загрязнения		
		окружающей среды.	7	
ОПК – 2.1	2. В понятие «мониторинг»	1. управление качеством	Высокий (мно-	
	включается:	окружающей среды;	жественный вы-	
		2. оценка фактического со-	бор)	
		стояния окружающей среды;		
		3. оценка прогнозируемого		
		состояния окружающей		
		среды;		
		4. прогноз состояний.	7	
ОПК – 2.3	3. Расставьте события в	1. Всемирный форум в Рио-	Высокий (упоря-	
	хронологическом порядке.	де-Жанейро, на котором	дочение)	
		была принята «Повестка дня		
		XXI век»		
		2. Первая Международная		
		конференция по охране окру-		
		жающей среды в Стокгольме		
		3. Принятие закона Россий-		
		ской Федерации «Об охране		
		окружающей природной		
OTHE 2.1	4 IC C	среды»	D ~ /	
ОПК – 2.1	4. К объектам всемирного	1. озеро Байкал;	Высокий (мно-	
	природного наследия на	2. река Волга;	жественный вы-	
	территории Российской Фе-	3. побережье Черного моря;	бор)	
	дерации не относятся	4. Уральские горы.		

ОПК – 2.3	5. Озоновый слой в верхних слоях атмосферы:	1. задерживает тепловое излучение Земли; 2. является защитным экраном от УФ-излучения; 3. очищает природную среду от промышленного загрязнения; 4. способствует выпадению осадков.	Высокий (множественный выбор)
ОПК – 2.3	6. Соотнесите высказывания и организации.	А. К ведению этого учреждения Организация Объединенных Наций относит сельскохозяйственные и мировые продовольственные ресурсы Б. В рамках этой организации ООН создана Всемирная система слежения (мониторинга) за состоянием и изменениями биосферы В. В рамках этой организации ООН создана система слежения (мониторинга) за состоянием и изменениями зарорвья мирового населения Г. Эта международная организация занимается ведением Красных книг и регулировкой мирового промысла животных, а также вопросами перевозки и торговли видами дикой фауны и флоры 1. ЮНЕП 2. МСОП 3. ВОЗ 4. ФАО	Средний (на соответствие)
ОПК – 2.1	7 модель – модель, мак- симально отражающая свойства оригинала		Средний (выбор пропущенных слов)
ОПК – 2.3	8. Соотнесите труды и авторов	А. Сформулировал экологический императив Б. Сформулировал закон необратимости взаимодействия «Человек-Биосфера» В. Выдвинул специальный термин «биосфера» в современном понимании 1. П. Дансеро 2. Н. Моисеев 3. Э. Зюсс	Средний (на со- ответствие)

ОПК – 2.3	9. Что такое экологическая	1. сдвиг горных пород пре-	Средний (оди-
OHK - 2.3	пустыня?	имущественно сверху вниз	ночный выбор)
	пустыни:	без значительного разрыва;	почный выоор)
		2. средняя площадь, приходя-	
		щаяся на одну особь данной	
		популяции, обеспечивающая	
		нормальное существование	
		особи в составе популяции;	
		3. территория, необходимая для удовлетворения всех по-	
		требностей одного	
		человека при данных обще-	
		ственно-экономических	
		условиях;	
		4. участки с резко обеднен-	
		ным природно-ресурсным	
		потенциалом — значительно	
		более низким, чем у окружа-	
		ющей местности или по	
		сравнению с ранее существо-	
		вавшим на рассматриваемом	
		месте.	
ОПК – 2.1	10. совокупность биоген-		Средний (выбор
	ных и абиогенных компо-		пропущенных
	нентов участков суши, пре-		слов)
	образованных человеком,		
	используемых для произ-		
	водства сельхозпродукции.		
	Основой данной системы		
	является чаще всего моно-		
	культурное растение - это		
ОПК – 2.3	11 – часть биосферы,		Средний (выбор
	коренным образом преобра-		пропущенных
	зованная человеком в тех-		слов)
	нические и техногенные		
	объекты		
ОПК – 2.1	12. Как называется система		Средний (выбор
	высшего порядка, охваты-		пропущенных
	вающая все явления жизни		слов)
	на нашей планете (на этом		
	уровне происходят кругово-		
	рот веществ и превращение		
	энергии, связанные с жиз-		
	недеятельностью всех жи-		
	вых организмов, обитаю-		
ОПИ 2.1	щих на Земле)?	1	C
ОПК – 2.1	13. Международная конфе-	1. глобальным экологиче-	Средний (оди-
	ренция, прошедшая в 1993	ским проблемам и вопросам	ночный выбор)
	г. в Рио-де-Жанейро, была	устойчивого развития	
	посвящена:	общества;	

	T		
		2. вопросам, связанным с за-	
		грязнением Мирового оке-	
		ана;	
		3. вопросам, связанным с	
		глобальным потеплением;	
		4. вопросам резкого увеличе-	
		ния озоновой дыры.	
ОПК – 2.3	14. Что называют агроэко-	1. совокупность биогенных и	Средний (оди-
	системой?	абиогенных компонентов	ночный выбор)
		участков суши, преобразо-	
		ванных человеком, использу-	
		емых для производства сель-	
		•	
		хозпродукции. Основой дан-	
		ной системы является чаще	
		всего монокультурное расте-	
		ние*;	
		2. экосистемы, развивающи-	
		еся на территориях, ранее ис-	
		пользуемых в сельскохозяй-	
		•	
		ственных целях;	
		3. сельскохозяйственные	
		поля;	
		4. территория, не используе-	
		мая в сельскохозяйственных	
		целях.	
ОПК – 2.3	15. Такая экологическая си-	1. задерживает тепловое из-	Средний (оди-
	туация характеризуется	лучение Земли;	ночный выбор)
	очень значительными и	2. является защитным экра-	
	практически не компенси-	ном от УФ-излучения;	
	руемыми изменениями при-	3. очищает природную среду	
	родного окружения; заме-	от промышленного загрязне-	
	ной естественных экоси-	ния;	
	стем малопродуктивными	4. способствует выпадению	
	вторичными системами; ис-	осадков.	
	тощением ресурсов и рез-		
	ким ухудшением здоровья		
	населения, требующим при-		
0774	нятия срочных мер:		**
ОПК – 2.3	16. Памятники природы –	1. участки территорий или	Низкий (одиноч-
	это:	акваторий, навечно изъятые	ный выбор)
		из хозяйственного	
		использования;	
		2. отдельные природные объ-	
		екты (водопады, пещеры и	
		др.);	
		COMMITTED AND THE TAXABLE TAXA	i
		3. территории, для которых	
		з. территории, для которых характерен частичный режим охраны;	

F			
		4. участки территории, выде-	
		ленные для сохранения при-	
		роды в оздоровительных и	
		эстетических целях.	
ОПК – 2.1	17. Какое из определений	1. наблюдение за состоянием	Низкий (одиноч-
	мониторинга наиболее	окружающей среды;	ный выбор)
	точно отражает его сущ-	2. наблюдение, оценка и про-	
	ность:	гноз состояния окружающей	
		среды;	
		3. количественная оценка со-	
		стояния окружающей среды;	
		4. управление качеством	
		окружающей среды.	
$O\Pi K - 2.1$	18. Биологический кругово-	1. интенсивностью размноже-	Низкий (одиноч-
	рот в биосфере обеспечива-	ния продуцентов;	ный выбор)
	ется:	2. перемещением веществ в	
		трофических цепях;	
		3. борьбой за существование.	
ОПК – 2.3	19. Основной причиной не-	1. колебание температуры	Низкий (одиноч-
	устойчивости экосистем яв-	среды;	ный выбор)
	ляется:	2. недостаток пищевых ре-	
		сурсов;	
		3. несбалансированность кру-	
		говорота веществ;	
		4. повышенная численность	
		некоторых видов.	
ОПК – 2.1	20. Изначальный источник	1. минеральные вещества;	Низкий (одиноч-
	энергии в большинстве эко-	2. солнечный свет;	ный выбор)
	систем:	3. пищевые объекты;	
		4. все перечисленное верно.	