

1 место
147-7-9-1-1

Задание 1.

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

325 из 61
52%

Человек обязан выполнять экологические требования для реализации любых проектов, связанных с экологической деятельностью, т.е. он должен осуществлять какое-либо влияние на природу со своей стороны. Необходимо понимать, какой вред он может нанести окружающей среде, убедиться в возможности урегулировать экологическую проблему.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
2		-		2

Задание 2.

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла..

1) Невысшее изменение границ ареалов многих видов связано с изменением климата и биологическим уровнем оседания.

2)

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
2		0		2

Задание 3.

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1) Относительная влажность с помощью ветра называют адиабатическую

2) К морфологическим особенностям данных растений можно отнести тип листьев и листвы, которая способна передвигаться под действием ветра; покрытие образует листво, увеличив до распушевания шипов

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
2,5		2,5		4,5

Задание 4.

Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1) Перисодическое - колебания численности коадающего вида, включая вирус флоры
 Периодическое: колебания численности зайцев и волков

2) Биотическое кризисы изменения численности популяций: изменение климатических условий, воздействие антропогенного фактора, вымирание популяций более крупных видов животных.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
1,5		1,5		2,5

Задание 5.

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Изменение температур на более благоприятную для водорослей в связи со сменой на менее время года, способствовало увеличению численности данных групп водорослей.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		0		0

Задание 6.

Ответьте на вопрос. Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

- 1) Дождевая вода способна растворить пыль, что оказывает негативное влияние на аэрозольность, приводит к потемнению водородной воды
- 2)
- 3)

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		25		25

Задание 7.

Ответьте на вопрос. Приведите два аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1) Углекислый газ накапливается под неблаготворительную среду обитания, карбонатной скелетом
2) Углекислый газ накапливается в атмосфере и способствует к другой деятельности

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		15		15

Задание 8.

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Углекислый газ накапливается в атмосфере и способствует к другой деятельности.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		0,55		0,55

Задание 9.

Ответьте на вопрос. Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1) газовая (в ходе фотосинтеза накапливается кислород; в ходе дыхания; жидкая - O_2)
2) концентрированная: истончение кристалл в хвостик.
3) средобразующая.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		55		55

Задание 10.

Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1) Механизм создания живыми - представляется биосфера. А то, что создается живыми организмами можно отнести к биосфере.

2) Технически сооружения, предназначенные специально для размещения садоводов, а также и другие виды сооружений. Некоторые сооружения более того были созданы именно для них.

3) Техосфера не может существовать отдельно от биосферы, она покрывает часть Земли и биосферы.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		45		45

Задание 11.

Ответьте на вопрос. Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1) Эти меры предотвращают или сводят к минимуму опасность возникновения бурь, а значит уменьшается количество вырубленных деревьев, лесов, которые благодаря некоторым процессам очищают воздух от загрязнений. 25

2) Устойчивая биосфера может быть не уничтожена человеком, т.е. она играет свою конструктивную роль в загрязненной окружающей среде. 25

3)

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		48		48

Задание 12.
Ответьте на вопросы. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1) Экономический каркас — это система городов, взаимодействующая с условиями и технологиями. Все происходит на этой территории происходит без внешнего вмешательства человека, но с участием человека. Создание экономического каркаса, уравновешивает в городе природу и застроенную, на искусственно искусственными материалами территорию.
2) Увеличение количества городов с экономическими каркасами способствует развитию.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		05		05

Задание 13.

Ответьте на вопрос. Приведите пример. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 4 балла.

1) На мягкой ферме образуется ил, который можно использовать как удобрение.
На ферме крупного розового скота из кагора можно получить мочал, который можно использовать в качестве топлива.
2) Это необходимо для уменьшения кислотности почвы на окружающую среду.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		20		20

Задание 14.

Ответьте на вопрос. Приведите три аргумента. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 6 баллов.

1) Необходимая вырубка деревьев может привести к гибели, какосветной покрову и выводу деревьев.
2)

3)

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		25		25

Задание 15.

Ответьте на вопрос. За ответ от 0 до 2 баллов. Всего за задание 2 балла.

Чтобы сократить доли неэффективно используемых ресурсов, предлагается рассмотреть возможность использования ресурсов, предоставляемых как платной. Например, как сократить использование воды (можно подумать, а не в ванне), а именно: "Дом без света", "Безавтомобиль" и т.д.

Балл	Проверил	Балл	Проверил	Итого
		15		15

Итого 325

Председатель жюри:

И.И. Глухова Л.А.
 Ю.П. Томарова Ю.П.
 Ю.Н. Ршатовна Т.Н.