ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ЭКОЛОГИИ. 2018–2019 уч. г. ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 10–11 КЛАССЫ

Итоговая оценка складывается из всех баллов за 19 заданий. Максимальное количество баллов – 48.

1. (2 балла) Выберите все правильные ответы.

У растений верховых болот (клюквы, брусники, багульника), произрастающих в хорошо обеспеченных водой условиях, есть те же приспособления, что и у растений засушливых местообитаний. Это связано с тем, что растения верховых болот сталкиваются с дефицитом минерального питания (особенно солей азота и фосфора) на бедных болотных почвах. Приспособления, развитые у растений верховых болот, уменьшают вымывание дефицитных минеральных солей из организма. К адаптациям растений к жизни на верховых болотах относятся

- а) толстый слой воскоподобного вещества (кутикулы) на поверхности листьев
- б) опушение нижней стороны листьев
- в) устьица, расположенные на верхней стороне листьев
- г) сильно развитая механическая ткань
- д) устьица, расположенные в углублении, образованном загнутыми краями листьев
- е) способность выделять избыток солей

2. (1 балл) Выберите все правильные ответы.

Учёными было обнаружено существенное снижение фотосинтеза у планктонных водорослей в водоёмах с интенсивным судоходством. Это может происходить в результате

- а) увеличения мутности воды
- б) увеличения температуры воды
- в) увеличения содержания минеральных солей в воде
- г) загрязнения воды нефтепродуктами
- д) загрязнения воды детергентами
- е) интенсивного перемешивания воды

3. (3 балла) Верно ли данное утверждение? Обоснуйте его правильность/ неправильность.

Почвенные водоросли играют важную роль в экосистеме почвы. Кроме того, что они являются важным источником органического вещества в почве, они придают почве структурность и способствуют уменьшению эрозии почвы.

Ответ: утверждение верное / утверждение неверное (обвести)
Обоснование:
-
1. (3 балла) Выберите правильный ответ и обоснуйте его.
Mзвестно, что в агроценоз внесена доза инсектицида, равная 0.06 мкг/кг зелёной
массы. Смертельная доза инсектицида, внесённого на сельскохозяйственные
угодья, для птиц составляет 0.8 мкг/кг (если упрощённо считать, что летальная
доза одинакова для всех видов). В каких пищевых цепях птицы не погибну
считайте, что в пищевой цепи каждое звено является основным видом корма
для следующего)?
а) растение – клоп вредная черепашка – воробей полевой
б) растение (семена) – перепел
в) растение – тля (расселительная крылатая стадия) – стриж – чеглок
г) растение – гусеница – лягушка – уж – змееяд
Ответ:
Обоснование:

5. (2 балла) Выберите все правильные ответы.

Укажите учёных, имеющих непосредственное отношение к термину «ноосфера» и учению о ноосфере.

- а) Г.Ф. Гаузе
- б) В.И. Вернадский
- в) Э. Зюсс
- г) П. Тейяр де Шарден
- д) К.А. Тимирязев
- е) Э. Леруа

6. (2 бал	ла) Верно	ли данное	утверждение?	Обоснуйте	его правильность/
неправил	іьность.				

Являются ли биокосными по В.И. Вернадскому следующие веществам: ил, почва, вода?

почва, вода?	
Ответ: утверждение верное / у	тверждение неверное (обвести)
Обоснование:	
7. (2 балла) Выберите все прави	
_	препараты, которые НЕ относятся к пестицидам
а) гербициды	г) дефолианты
б) инсектициды	д) фунгициды
в) суперфосфаты	е) фосфориты
8. (2 балла) Выберите все прави	ільные ответы.
Выберите из предложенного о	списка варианты, описывающие негативные
последствия захоронения мусора	
а) На свалках происходит выд	
	территории, которые после закрытия полигона
необходимо рекультивиров	
1 7	вгорания, что приводит к загрязнению воздуха
очень токсичными продукт	
	вению синантропных видов животных.
д) Свалки способствуют обра	<u>-</u>
	знению почвы и грунтовых вод.
9. (3 балла) Верно ли данное у	утверждение? Обоснуйте его правильность/
неправильность.	, isopiagemet socialine ero iipubiiibiioeibi
-	кает, если в воздухе содержатся высокие
, ,	и, а также метана, диоксида углерода.
•	тверждение неверное (обвести)
	тверждение неверное (обвести)
Обоснование:	

10. (1 балл) Выберите все правильные ответы.

В основном за образование «кислотных дождей» ответственны

- а) предприятия бумажной отрасли
- б) предприятия, выпускающие строительный материал
- в) предприятия нефтехимии
- г) авиатранспорт
- д) автомобильный транспорт
- е) тепловые электростанции, работающие на угле

11. (2 балла) Выберите все правильные ответы.

Истребление лесов на больших территориях HE приводит к таким негативным последствия, как

- а) образование смога
- б) явление эвтрофикации
- в) проблема «кислотных дождей»
- г) изменение водного режима
- д) изменение температурного режима
- е) потеря биоразнообразия

12. (3 балла) Верно ли данное утверждение? Обоснуйте его правильность/ неправильность.

Отравление соединениями ртути называют болезнью Минамата.

Ответ	: утверждение верное / утверждение неверное (обвести)
Обосн	ование:
З. (3 ба	лла) Выберите правильный ответ и обоснуйте его.
ермин «	«зелёная революция» означает
а) пе	реход от традиционных источников энергии к альтернативным
б) пе	реход к устойчивому развитию
в) ув	еличение количества ООПТ в России в 90-е годы
L) из	менения в сельском хозяйстве, позволившие повысить урожайность
Ответ	:
Обосн	ование:

14. (3 балла) Выберите правильный ответ и обоснуйте его.

Где именно в Мировом океане существует самое большое скопление пластиковых отходов, которое часто называют «мусорным континентом»?

- а) Индийский океан
- б) Тихий океан
- в) Атлантический океан
- г) Северный ледовитый океан

Ответ:		
Обоснование:		

15. (2 балла) Выберите все правильные ответы.

Выберите примеры интродукции видов, характерные для нашей страны

а) борщевик Сосновского

г) огнёвка самшитовая

б) колорадский жук

д) норка американская

в) жук-олень

е) купырь лесной

16. (2 балла) Выберите все правильные ответы.

Выберите организмы, являющиеся эндемичными для данной территории:

- а) амурский тигр Амурская область
- б) стерх (журавль белый) северная территории России
- в) байкальский омуль оз. Байкал
- г) бобр обыкновенный, европейский Европейская часть России, Белоруссия, Восточная Европа
- д) белый медведь остров Шпицберген
- е) усач небесный Приморский край

17. (1 балл) Выберите все правильные ответы.

Отметьте виды, которые относятся к вымершим по вине человека.

а) гаттерия

г) морская корова

б) странствующий голубь

д) як

в) выхухоль русская

е) пятнистый олень

18. (8 баллов) Обоснуйте все приведённые утверждения.

Борщевик Сосновского – опасное сорное растение, занесённое с Кавказа (видинтродуцент). Он агрессивно внедряется в природные биотопы, вытесняет местные виды растений, разрушает сложившиеся экосистемы.

Объясните, как приведённые ниже биологические особенности борщевика Сосновского делают его трудноискоренимым интродуцентом (заносным видом) и придают устойчивость его популяциям.

- а) При отсутствии возможности перекрёстного оплодотворения семена завязываются в результате самоопыления.
- б) В среднем в одной популяции до 10% растений цветут и завершают жизненный цикл, в то время как прочие сохраняются в вегетирующем состоянии до следующего года.
- в) В популяции сохраняется 1-2 % особей, которые могут цвести более одного раза в течение жизни или вегетативно размножаться за счёт деления разросшегося растения на части.
- г) В первый год прорастает основная масса (до 70 %) семян. 12–15 % на второй-третий год после посева. Некоторые плоды могут прорасти лишь через 5–6, в отдельных случаях даже через 12–15 лет.

Обоснования	}			

19. (3 балла) Верно ли данное утверждение? Обоснуйте его правильность/ неправильность.

Среди 17 целей устойчивого развития (ЦУР), утвержденных Генеральной Ассамблеей ООН в 2015 году, цель № 11 направлена на устойчивость города и населённых пунктов (обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и устойчивости городов и населённых пунктов), так как эта цель способствует устойчивому развитию в целом.

Ответ: утверждение верное / утверждение неверное (обвести)			
Обоснование:			