

Всероссийская олимпиада школьников 2015-2016 учебный год.

Школьный этап. Экология.

7-8 классы

Фамилия имя отчество.....

Королев Анастасия
Василовна

Класс.....

7А

$$20 + 2 = 22 \text{ из } 34 = 64,7\%$$

Задание № 1.

1. Экология – наука, изучающая:
- а) влияние загрязнений на окружающую среду;
 - б) влияние загрязнений на здоровье человека;
 - в) влияние деятельности человека на окружающую среду;
 - г) взаимоотношения организмов между собой и окружающей их средой.
2. Территория, занимаемая популяцией, называется:
- а) пространством;
 - б) зоной;
 - в) ареалом;
 - г) участком.
3. К числу видов, встречающихся в экосистемах тундры, нельзя отнести
- а) карликовую березу;
 - б) голубику;
 - в) морошку;
 - г) волчье лыко.
4. Сигналом к сезонным изменениям для животных и растений является
- а) температура;
 - б) длина светового дня;
 - в) количество пищи;
 - г) влажность.
5. К числу видов гелиофитов нельзя отнести
- а) сосну обыкновенную;
 - б) лиственницу;
 - в) ель обыкновенную;
 - г) дуб черешчатый.
6. Если на перья водоплавающих птиц попадает нефть или мазут:
- а) перья прилипнут к телу; оно приобретает более обтекаемую форму, поэтому птица будет затрачивать меньше энергии при полете;
 - б) мазут неприятен на вкус; хищники перестанут охотиться за птицами, поэтому их численность увеличится;
 - в) перья и пух слипнутся, вода будет легко проникать к коже, птицы погибнут от переохлаждения;
 - г) свойства оперения практически не изменятся.
7. Среди перечисленных экосистем естественным биоценозом не является:
- а) лес;
 - б) болото;
 - в) сад;
 - г) луг.

8. Бентосом называют совокупность организмов, обитающих:
- а) в толще водоема;
 - б) в береговой зоне;
 - в) на дне водоема;
 - г) на морском острове.
9. Ярким примером приспособлений к недостаточной освещенности является такая жизненная форма растений, как:
- а) лианы;
 - б) суккуленты;
 - в) кустарники;
 - г) стланики.
10. Эталонами естественной природной среды являются:
- а) заказники;
 - б) национальные природные парки;
 - в) заповедники;
 - г) памятники природы.
11. Экологическую нишу растения можно установить по:
- а) жизненной форме;
 - б) величине;
 - в) числу побегов;
 - г) местообитанию.
12. Рельеф, климат, вода, почва, воздух относятся к:
- а) биотическим факторам;
 - б) абиотическим факторам;
 - в) антропогенным факторам;
 - г) эдафическим факторам.
13. Экологически чистые источники энергии:
- а) тепловые электростанции;
 - б) дизельные двигатели;
 - в) атомные электростанции;
 - г) солнечные батареи.
14. Массовая гибель рыбы при разливе нефти в водоемах связана с уменьшением в воде:
- а) световой энергии;
 - б) кислорода;
 - в) углекислого газа;
 - г) солености.
15. Существующие среды обитания организмов:
- а) водная среда;
 - б) почвенная;
 - в) морская;
 - г) наземно-воздушная.
- Исключите неверный ответ.
16. К естественной экосистеме относится:

- а) посадка сосны;
- б) поле пшеницы;
- в) водохранилище;
- г) болото.

17. Вещества, используемые в сельском хозяйстве для уничтожения насекомых:

- а) фитонциды;
- б) гербициды;
- в) инсектициды;
- г) репелленты.

18. К антропогенному загрязнению атмосферного воздуха относится:

- а) вулканическая деятельность;
- б) ветровая эрозия;
- в) дым от ТЭЦ;
- г) массовое цветение растений.

19. Организмы, не нуждающиеся в готовых органических соединениях другого организма:

- а) синантропы;
- б) автотрофы;
- в) консументы;
- г) гетеротрофы.

20. Обычный для животных путь приспособления к неблагоприятным периодам:

- а) миграция;
- б) интродукция;
- в) ароморфоз;
- г) конкуренция.

21. За какой ресурс могут конкурировать шмель и пчела:

- а) семена пшеницы;
- б) ионы калия;
- в) вода;
- г) нектар.

22. Какой компонент экосистемы нельзя отнести ни к живым, ни к неживым условиям среды?

- а) вода;
- б) углекислый газ;
- в) почва;
- г) кислород.

23. Укажите термин, который выпадает из предложенного ряда

- а) консумент;
- б) конкурент;
- в) редуцент;
- г) продуцент.

24. Единственный экологически оправданный способ борьбы с промышленными отходами это:

- а) сжигание;
- б) закапывание;
- в) хранение в контейнерах;

г) утилизация.

25. Основная причина кислотных дождей – наличие в атмосфере Земли:

- а) угарного газа;
б) углекислого газа;
 в) сернистого газа;
г) аэрозолей.

26. К антропогенным источникам загрязнения окружающей среды не относятся:

- а) транспорт;
б) сельское хозяйство;
 в) вулканы и гейзеры;
г) промышленность.

27. Основоположником учения о биосфере является:

- а) И.И. Мечников;
б) Ю. Либих;
в) В.Н. Сукачев;
г) В.И. Вернадский.

28. Самым крупным потребителем воды в России является:

- а) сельское хозяйство;
 б) тяжёлая промышленность;
в) жилищно-коммунальное хозяйство;
г) лёгкая промышленность.

29. Началом пищевой цепи в водных экосистемах являются:

- а) рыбы;
б) икра рыб;
 в) планктон;
г) мальки рыб.

30. Биоиндикатор чистой воды:

- а) роголистник;
б) ряска;
в) рдест;
г) водокрас.

Задание № 2.

31. Добыча или уничтожение диких животных, ловля рыбы с нарушением порядка, установленного действующим законодательством и правилами, называется.

браканьерство

32. Ученикам очень хотелось, чтобы в их классе всю зиму зеленела березка. Весной они осторожно выкопали деревце, высадили в большую специальную посудину, принесли в комнату и поставили около окна. Березка прижилась, но осенью, несмотря на уход, листья ее пожелтели и опали. В чем причины этого явления?

осенью у всех деревьев. желтеют и опадают листья, независимо где они прорастают.