

Контрольная работа №3 «Среда обитания живых организмов»

Вариант 1.

- 1. Организм, обитающий внутри другого живого организма, называют** а) хозяином б) паразитом в) симбионтом г) гельминтом
- 2. Гельминтоз вызывают** а) ленточные и круглые черви б) только круглые черви в) только ленточные черви г) дождевые черви
- 3. К компонентам природы относятся** а) только животные и растения б) все живое в природе в) только явления в природе г) объекты, явления и факторы живой и неживой природы
- 4. Отдельной средой НЕ является** а) водная б) наземная в) наземно-воздушная г) почвенная д) живой организм (организменная)
г) всегда имеют яркую окраску
- 5. Почвенная среда обитания отличается** а) недостатком воды б) отсутствием простейших животных в) повышенной плотностью г) избытком воды
- 6. Наиболее насыщены жизнью** а) тундровые почвы б) почвы в горной местности в) черноземы г) пустынные почвы
- 7. Наземно-воздушная среда обитания** а) не населена бактериями б) слабо заселена животными в) заселена представителями всех крупных групп живых организмов г) однообразна по условиям жизни
- 8. Чем выше в горы, тем** а) воздух теплее б) воздух разреженнее в) углекислого газа становится больше г) больше разнообразных живых организмов
- 9. Соотнесите животных с характером их связи с почвенной средой обитания.**
ЖИВОТНЫЕ 1) саранча 2) кроты 3) барсуки 4) медведки 5) дождевые черви
СВЯЗЬ С ПОЧВЕННОЙ СРЕДОЙ ОБИТАНИЯ а) постоянные обитатели почвы б) проводят в почве часть жизни
- 10. Соотнесите приспособления к обитанию в наземно-воздушной среде с организмами, для которых они характерны.**
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ 1) органы дыхания – легкие 2) способность впадать в спячку
3) накопление жира под кожей 4) развитая корневая система 5) сбрасывание листьев с наступлением холодов
ЖИВЫЕ ОРГАНИЗМЫ а) растения б) млекопитающие (звери) в) земноводные (лягушки, жабы) г) птицы

Вариант 2

- 1. У паразитов часто бывают хорошо развиты органы** а) чувств б) пищеварения в) прикрепления г) движения
- 2. Организм, поселяющийся в теле другого организма и приносящий ему пользу, называется** а) паразитом б) хозяином в) симбионтом г) гельминтом
- 3. Раньше всего была заселена живыми организмами** а) водная среда б) наземно-воздушная среда в) почвенная среда г) организменная
- 4. Мелкие живые организмы, населяющие верхнюю часть толщи воды** а) относятся к насекомым б) называются планктоном в) не используют кислород
- 5. Условия жизни в почве НЕ определяются** а) температурой б) минеральным составом и содержанием органических веществ в) количеством поступающего на поверхность почвы солнечного света г) насыщенностью кислородом
- 6. Деятельность червей НЕ способствует** а) росту плодородия почвы б) повышению способности почвы насыщаться воздухом в) повышению способности почвы насыщаться водой г) сохранению прошлогоднего опада листьев
- 7. Углекислый газ** а) вреден для живых организмов б) необходим для фотосинтеза в) в природе не образуется г) имеет высокую концентрацию в горах
- 8. Для животных, обитающих в наземно-воздушной среде, НЕ характерно движение** а) ползание б) бегание в) плавание г) полет
- 9. Соотнесите живые организмы с характером их взаимоотношений с другими живыми организмами**
ЖИВЫЕ ОРГАНИЗМЫ 1) гельминты 2) лактобактерии 3) омела 4) бифидобактерии 5) повилика
ХАРАКТЕР ВЗАИМООТНОШЕНИЙ а) паразиты б) симбионты
- 10. Установите соответствие между живыми организмами способами их передвижения**
ЖИВОТНЫЕ 1) эвглена зеленая 2) инфузория-туфелька 3) амеба обыкновенная 4) дельфин
СПОСОБЫ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ а) с помощью плавников б) с помощью ресничек в) с помощью жгутиков г) с помощью ложноножек