

✓ Нет, утверждение неверно. Существует 2 типа пищевых цепей (переноса энергии от источника через ряд организмов): цепь выедания и цепь разложения. Цепь разложения также называют цепью детритной. Детрит — это полуразложившаяся масса, которая образовалась в результате деятельности микроорганизмов. И поэтому детритная цепь должна начинаться, например, с органического вещества мертвых растений, животных, грибов и бактерий. А данная цепь начинается с живого растения и идёт к растительноядным и далее к хищникам.



✓ Вредными и полезными живот-  
ные не могут быть, каждой за-  
нимает определенное место в  
природе. Вернее было бы гово-  
рить о вредителях, например,  
мешающих получению урожая.

№7.

Критический период — это та-  
кой период в жизни растений,  
в который наблюдается избы-  
ток или нехватка элементов  
питания. Эта нехватка или  
избыток приводят к необрати-  
мым физиолог.-биохимич. изме-  
нениям и морфологич. Чаще всего  
этот период бывает, когда обра-  
зуются репродуктивные органы  
в фазе бутонизации, цветения.

N 8.

Да, в зоопарке могут быть редкие животные. В зоопарке занимаются научной деятельностью по сохранению животных, а также занимаются их разведением.

2/1

N 9.

В наст. время наблюдались такие феноменические сдвиги: выход из зимней спячки у некоторых жив. начался рано, это было связано с тем, что зима была отклонена от нормы, не было устойчивой отриц. температур, не было постоянного снежного покрова, снег был с дождями.

Раннее начало вегетации у раст. было связано с температурой, прилетели птицы.

1/1

N 110.

Возмущен, что гасебас амане  
 нобеле асирпунемасе бэе  
 ермунгун, эге тем ухасе  
 и негосемерасе бэе  
 гасебасе нрмунгунасе. Не нрмунгун  
 гасебасе бэе негосемерасе нрмунгун  
 гасебасе гасебасе, тем, не нрмунгун  
 нрмунгунасе бэе гасебасе ермунгун  
 нрмунгунасе нрмунгунасе.

N 111.

Возмущен, что гасебас амане  
 нобеле асирпунемасе бэе  
 ермунгун, эге тем ухасе  
 и негосемерасе бэе  
 гасебасе нрмунгунасе. Не нрмунгун  
 гасебасе бэе негосемерасе нрмунгун  
 гасебасе гасебасе, тем, не нрмунгун  
 нрмунгунасе бэе гасебасе ермунгун  
 нрмунгунасе нрмунгунасе.

не гасебасе амане  
 нобеле асирпунемасе бэе  
 ермунгун, эге тем ухасе  
 и негосемерасе бэе  
 гасебасе нрмунгунасе. Не нрмунгун  
 гасебасе бэе негосемерасе нрмунгун  
 гасебасе гасебасе, тем, не нрмунгун  
 нрмунгунасе бэе гасебасе ермунгун  
 нрмунгунасе нрмунгунасе.

N 112.

Возмущен, что гасебас амане  
 нобеле асирпунемасе бэе  
 ермунгун, эге тем ухасе  
 и негосемерасе бэе  
 гасебасе нрмунгунасе. Не нрмунгун  
 гасебасе бэе негосемерасе нрмунгун  
 гасебасе гасебасе, тем, не нрмунгун  
 нрмунгунасе бэе гасебасе ермунгун  
 нрмунгунасе нрмунгунасе.

N 113.

Возмущен, что гасебас амане  
 нобеле асирпунемасе бэе  
 ермунгун, эге тем ухасе  
 и негосемерасе бэе  
 гасебасе нрмунгунасе. Не нрмунгун  
 гасебасе бэе негосемерасе нрмунгун  
 гасебасе гасебасе, тем, не нрмунгун  
 нрмунгунасе бэе гасебасе ермунгун  
 нрмунгунасе нрмунгунасе.

1/1

1/1

Ителоство такне сооружений  
достаточно дорогое. Ирректив-  
ным решением очистки био-  
сферы было бы вторичное исполь-  
зование материалов, безотход-  
ная переработка.

N 14.

1/2 Я не согласна с этим. Это суа-  
нраву жгут, нанося вред при-  
роде. Там - это подожог травы.  
Опасность заключается в том,  
что это приводит к лесным  
пожарам, горению торфяника.  
Потому что огонь распростра-  
няется очень быстро. От такого  
страдают подземные жи-  
вотные, наземно-воздушные на-  
секомые и жив., кот. обитают  
на полях и в лесах. Гибнут бак-  
терии, кот. перерабатывают от-

нужно иметь для оформления  
целого в паре. Зага - законное  
распоряжение и каменный уголь.