



«Природа- наш огромный дом,
И всем найдется место в нем:
Букашке, зверю и побегу,
И дереву и человеку.»

1. Выбери верные утверждения

- 1. Природным сообществом является и лес, и луг, и река, и поле.
- 2. Производители – синица, волк, олень.
- 3. Потребители – это берёза, капуста, ромашка.
- 4. «Разлагатели» – это бактерии, грибы, дождевые черви.
- 5. Примером пищевой цепи является: сосна – белка – бактерии.
- 6. Круговорот веществ в природе – это главное условие существования природного сообщества.

1. Выбери верные утверждения

- 1. Природным сообществом является и лес, и луг, и река, и поле.
- 2. Производители – синица, волк, олень.
- 3. Потребители – это берёза, капуста, ромашка.
- 4. «Разлагатели» – это бактерии, грибы, дождевые черви.
- 5. Примером пищевой цепи является: сосна – белка – бактерии.
- 6. Круговорот веществ в природе – это главное условие существования природного сообщества.
- 1,4,5,6

2.Тест. Выберите один правильный ответ из предложенного списка

1. К каким живым организмам можно отнести тополь серебристый?

а) потребители б) производители в) разрушители

2. К каким живым организмам можно отнести лягушку озерную?

а) потребители б) производители в) разрушители

3.К каким живым организмам можно отнести дождевого червя?

а) потребители б) производители в) разрушители

4.Выберите правильно составленную пищевую цепь

а) растение – кузнечик – ястреб – ящерица

б) растение – кузнечик – ящерица – ястреб

в) ястреб – ящерица – кузнечик – растение

г) ящерица – кузнечик – ястреб – растение

5.Выберите названия природных сообществ

а)болото б)сад в)парк г)лес

2.Тест. Выберите один правильный ответ из предложенного списка

1. К каким живым организмам можно отнести тополь серебристый?

а) потребители б) производители+ в) разрушители

2. К каким живым организмам можно отнести лягушку озерную?

а) потребители+ б) производители в) разрушители

3.К каким живым организмам можно отнести дождевого червя?

а) потребители б) производители в) разрушители+

4.Выберите правильно составленную пищевую цепь

а) растение – кузнечик – ястреб – ящерица

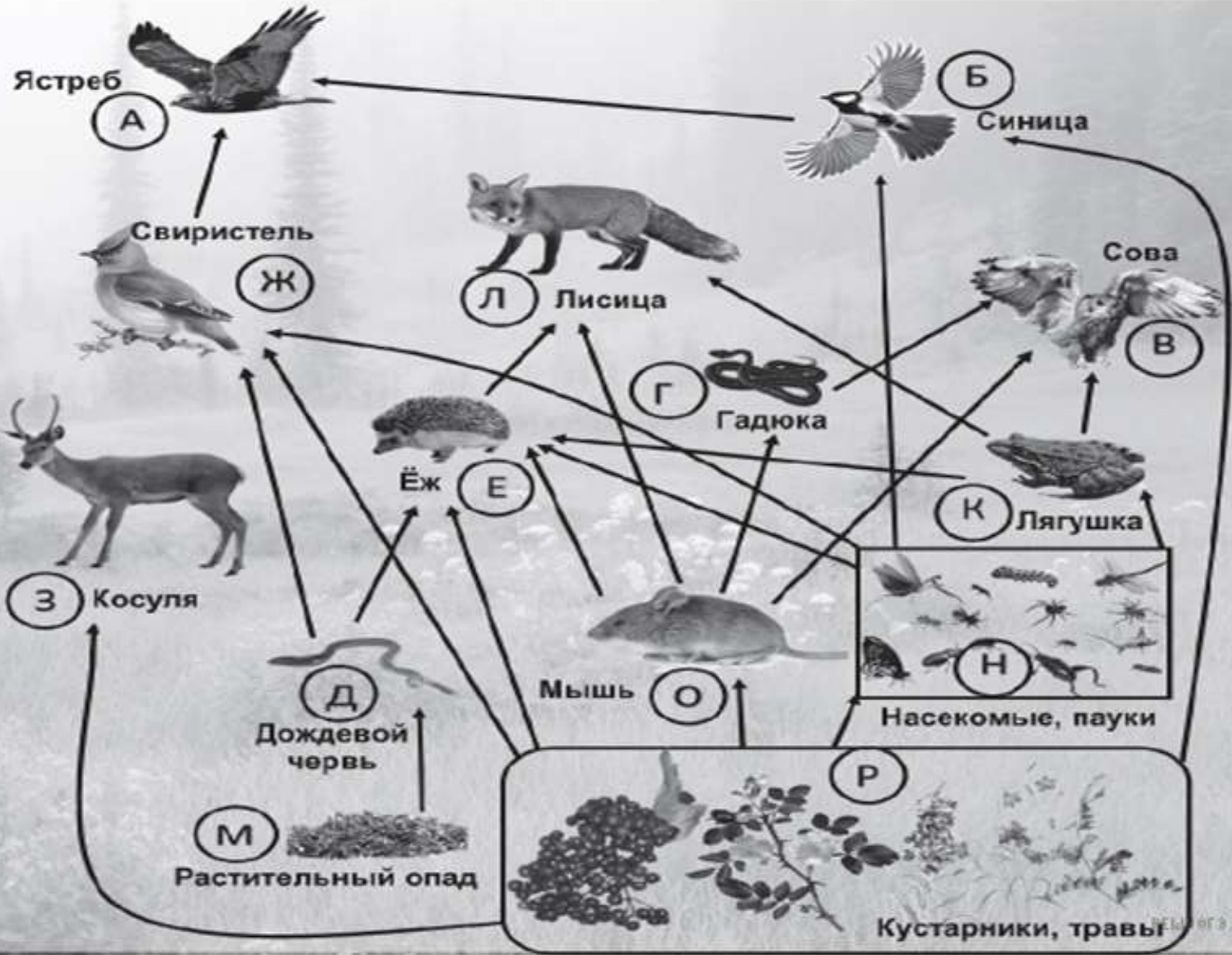
б) растение – кузнечик – ящерица – ястреб+

в) ястреб – ящерица – кузнечик – растение

г) ящерица – кузнечик – ястреб – растение

5.Выберите названия природных сообществ

а)болото+ б)сад в)парк г)лес+



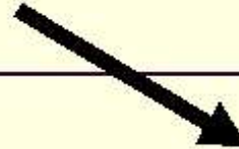
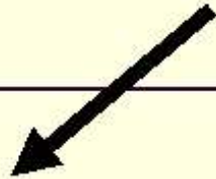
«Разнообразии природных сообществ»



- Растительное сообщество или фитоценоз -это совокупность растений, которые приспособились к одинаковым условиям существования на определенном участке земли и связаны взаимным воздействием друг на друга.



Растительные сообщества



Естественные
(природные)

Искусственные
(созданные человеком)



Пес, луг, река, болото, степь, пустыня

Поле, огород, парк, сад, аквариум

Природные сообщества живых организмов возникают не случайно. Они всегда зависят от конкретных природных условий в данной местности – *абиотической среды* (т.е. неживой природы)



- В одних условиях абиотической среды формируется болото, в других – степь, в третьих – луг.



ПРИРОДНОЕ СООБЩЕСТВО "БОЛОТО"



Природное сообщество «Луг»





Лес –
природное сообщество

Природное сообщество «Озеро»



- Д/З п.23(нов.уч.), подготовить сообщение с рисунками или фотографиями о каком – либо сообществе