

# Экологическая игра «Хочу все знать!»

Экологическая игра

Хочу все

Знать!



[Начать игру](#)



Унылая пора,  
Очей  
очарованье!

Здравствуй,  
зимушка –  
зима!

Вот  
и лето  
пришло...

Весення  
я капель



# Почему у ели зимой под тяжестью снега не обламываются ветки?

- 1. Ветки растут вниз и пружинят.**
- 2. Снег легкий.**
- 3. Они очень крепкие.**
- 4. Снег их греет.**



**Молодцы!**



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

**Ветки ели растут вниз и легко пружинят.  
Поэтому при малейшем ветре, от  
чрезмерной тяжести мокрого снега,  
случайного толчка снег легко  
соскальзывает с ветвей. Кроме того, из-  
за воскового покрытия хвои снег к ней  
прочно не прилипает.**



# На каком хвойном дереве ягоды растут?

1. На ели.

2. На сосне.

3. На можжевельнике.

4. На кедре.



Так держать!



Не торопись!



# Знаете ли вы?

**Часто можжевельник имеет форму куста. Ягоды первый год зеленые, второй год серые и только на третий год спелые сине-черные. Слово можжевельник происходит от слов между и ельник, то есть «растущий между елями». Можжевельник отлично очищает воздух большого города от микробов.**



# Какой снег быстрее тает?

1. Чистый.
2. Грязный.
3. Рыхлый.
4. Свежий.

Так держать!



He смеши!



# Знаете ли вы?

**Быстрее тает грязный снег, потому что он темный, а темные цвета на солнце сильнее нагреваются.**



# Если на ветках изморозь, какую погоду ждать?

1. Дождливую.

2. Пасмурную.

3. Ясную.

4. Переменную.

**МОЛОДЫЙ!**

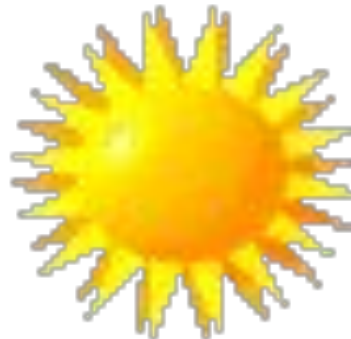


А если подумать?



# Знаете ли вы?

**Быстрее тает грязный снег, потому что он темный, а темные цвета на солнце сильнее нагреваются.**



# Где лягушки зимуют?

1. Зарываются в ил, забиваются под камни и в ямы.
2. Зимуют под водой.
3. Спят на берегу.



**МОЛОДЫЙ!**



А если подумать?



# Знаете ли вы?

**Лед надежно укрывает воду от мороза, не давая ей промерзнуть до дна, и не дает возможности попасть воздуху в воду. Рыбам и всем животным становится трудно дышать. В маленьких водоемах, где мало свежей воды и воздуха, рыба задыхается и погибает.**



# Какой цветок без листьев

## цветет?

1. Фиалка.

2. Подснежник.

3. Мать-и-мачеха.

4. Ландыш.



**МОЛОДЫЙ!**



А если подумать?



# Знаете ли вы?

**Мать-и-мачеха.** Странное название. Не правда ли? Листочек этого цветка снизу мягкий и теплый, а сверху твердый и холодный. Вот его так и назвали.

Похож цветок на ярко-желтый одуванчик. А после цветения из корневища вырастают похожие на маленькие лопухи листочки.



# Как лягушка ловит летающих насекомых?

- 1. Ждет, пока близко подлетит.**
- 2. Накрывает лапой.**
- 3. Выбрасывает липкий язык и слизывает.**



**МОЛОДЫЙ!**



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

Язык лягушки прикреплен ко рту передним краем, а задним концом выбрасывается вперед. Язык липкий и широкий, поэтому летящее насекомое прилипает к нему.



# Какие растения называют часами?

**1. Шиповник, цикорий, одуванчик.**

**2. Подорожник, чистотел.**

**3. Ландыш, подснежник.**

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

Шиповник, цикорий, одуванчик, ноготки, мать-и-мачеха и некоторые другие цветы открывают и закрывают свои цветки в определенное время, за что получили название «цветочные часы».





Где раньше тает снег?

**1. В лесу.**

**2. В городе.**

**3. Однаково.**

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

**Весенний снег особый. Нет в нем прежней пушистости, легкости. Снег сходит с земли, образуя темные полосы, похожие на черные полоски у лошадки-зебры. Такой снег называют «зебровый ландшафт».**

**Снег тает раньше в городе, потому что там он грязный.**





В какое время года бывает  
хвоепад у ели?

**1. Поздней осенью.**

**2. Поздней весной.**

**3. Ранней весной.**

**4. Летом.**

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

Ель обычно растет на влажных низменных местах. В густой тени елового леса растут лишь немногие растения, нет надежды набрать летом много грибов. В густых колючих ветвях ели ютятся птицы, строят свои домики-гнезда проворные белки.

Весною из спелых шишек ели ветер разносит крылатые легкие семена. Молодняк растет быстро.

Хвоепад у ели бывает ранней весной.



# Какие растения предсказывают погоду?

1. Василёк.

2. Ромашка.

3. Иван-чай.

4. Колокольчик.



ЛЕТО

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

Среди растений много «барометров»:  
**одуванчик, иван-чай, чертополох,**  
**вьюнок** и другие цветы, которые к  
дождю **преждевременно закрываются и**  
**поникают.**



# Как муравьи через ручьи и канавы перебираются?

1. Переплывают.

2. Обходят трудные места.

3. Делают живой мост.

4. Перепрыгивают.

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

**Муравьи делают живой мост,  
сцепившись друг с другом ножками и  
челюстями, по которому переходят  
остальные муравьи.**

**Рыжие лесные муравьи одного большого  
муравейника могут уничтожить за  
одно лето около 10 миллионов  
вредных насекомых.**

**Охраняйте муравейники!**



Какое в нашем крае  
дерево  
последним в году  
цветет?

1. Береза.

2. Дуб.

3. Ясень.

4. Липа.

Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

**В июле цветет липа. На Украине июль так и называют – липень. На улицах, в парках и садах растут эти красивые, душистые деревья. Липа – самое городское дерево.**

**Липа – лучшее пчелиное пастбище. Больше всего собирают нектара и пыльцы пчелы на этом дереве. Да и липовый мед считается самым лучшим.**

**Всего липа цветет 10 – 12 дней.**

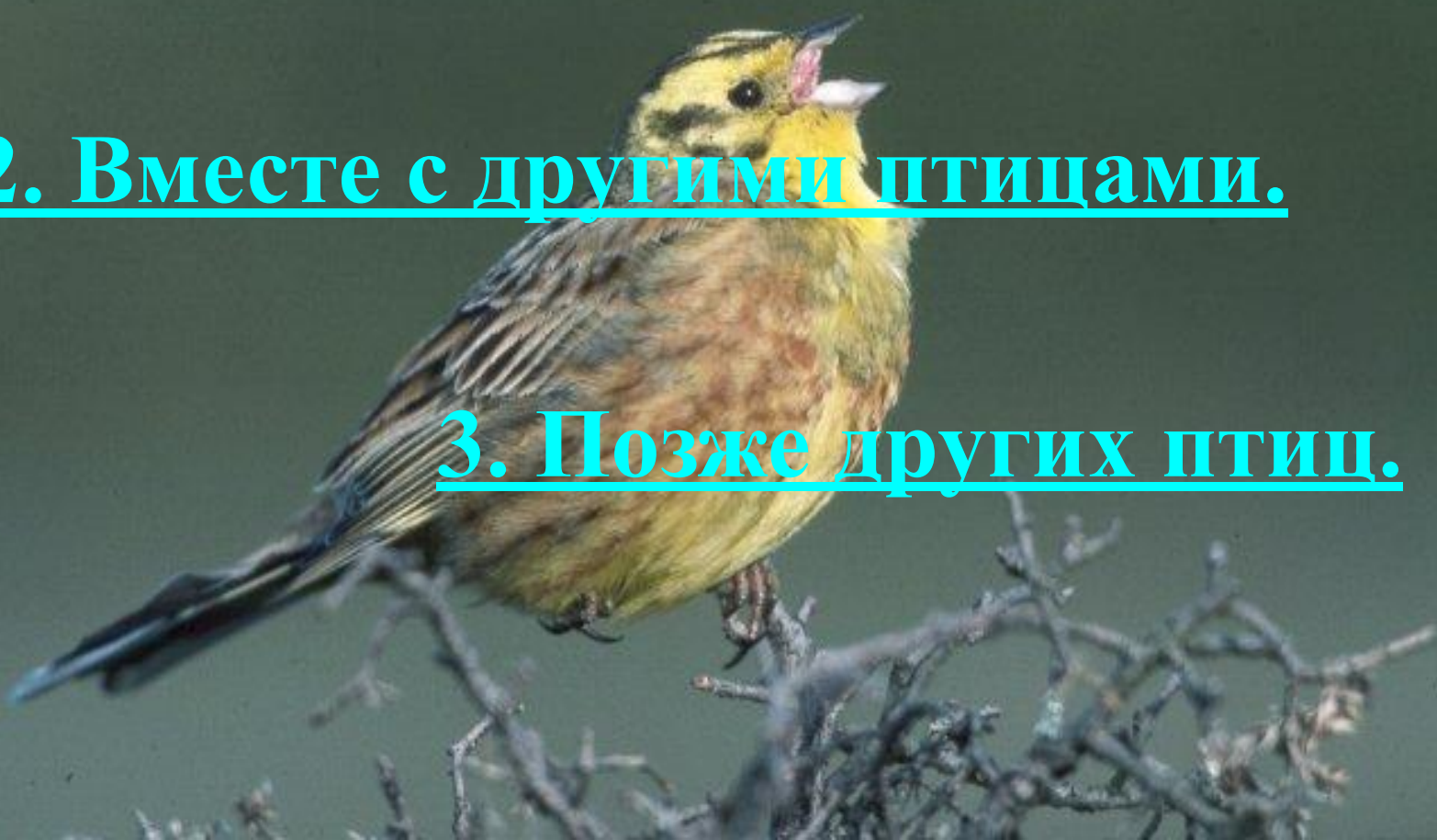


Когда воробей летом  
просыпается?

1. Раньше других птиц.

2. Вместе с другими птицами.

3. Позже других птиц.



Так держать!



ПОДУМАЎ!



# Знаете ли вы?

**Воробей просыпается позже всех. В 5 – 6 часов утра, но всегда в одно и то же время.**

**Поймать воробья – дело нелегкое.**

**Приметливые и осторожные птицы, воробы редко попадаются в лапы кошек. Они ведут себя осторожно и быстро примечают опасность.**



# Почему птицы не клюют божьих коровок?



1. Жучки очень маленькие и птицы их не замечают.
2. Они невкусные.
3. Жучок выделяет неприятный запах.

**молодцы!**



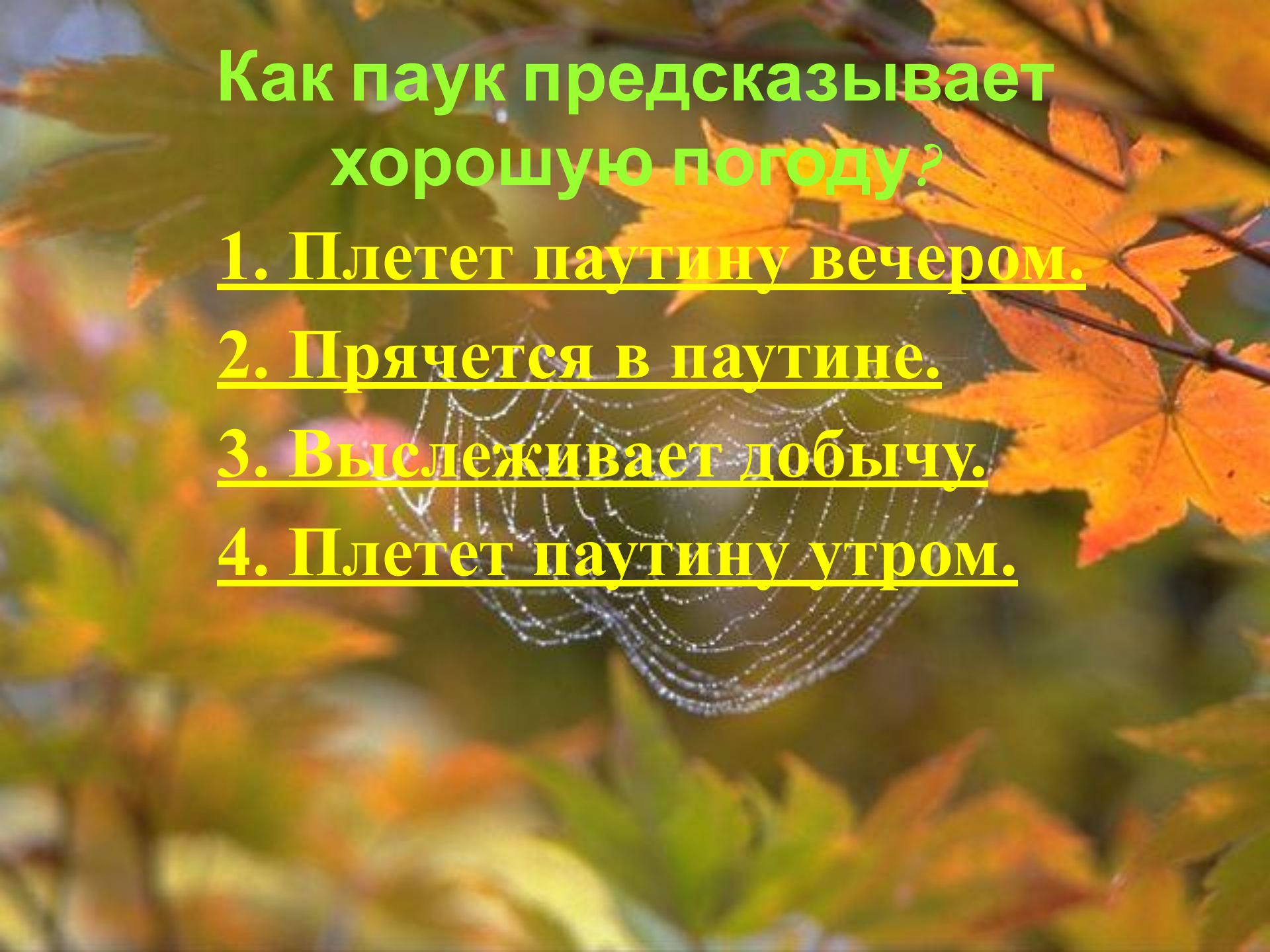
А точнее?



# Знаете ли вы?

**Божья коровка – спокойный, медлительный жучок. Оказывается, на ножках у жучка выделяется желтая, неприятного запаха и едкого вкуса жидкость. Несъедобный жучок. Птицы, раз попробовав невкусного жучка, больше его не трогают. Яркая окраска жучка легко запоминается.**





# Как паук предсказывает хорошую погоду?

- 1. Плетет паутину вечером.**
- 2. Прячется в паутине.**
- 3. Выслеживает добычу.**
- 4. Плетет паутину утром.**

молодцы!



погуМаū!



# Знаете ли вы?



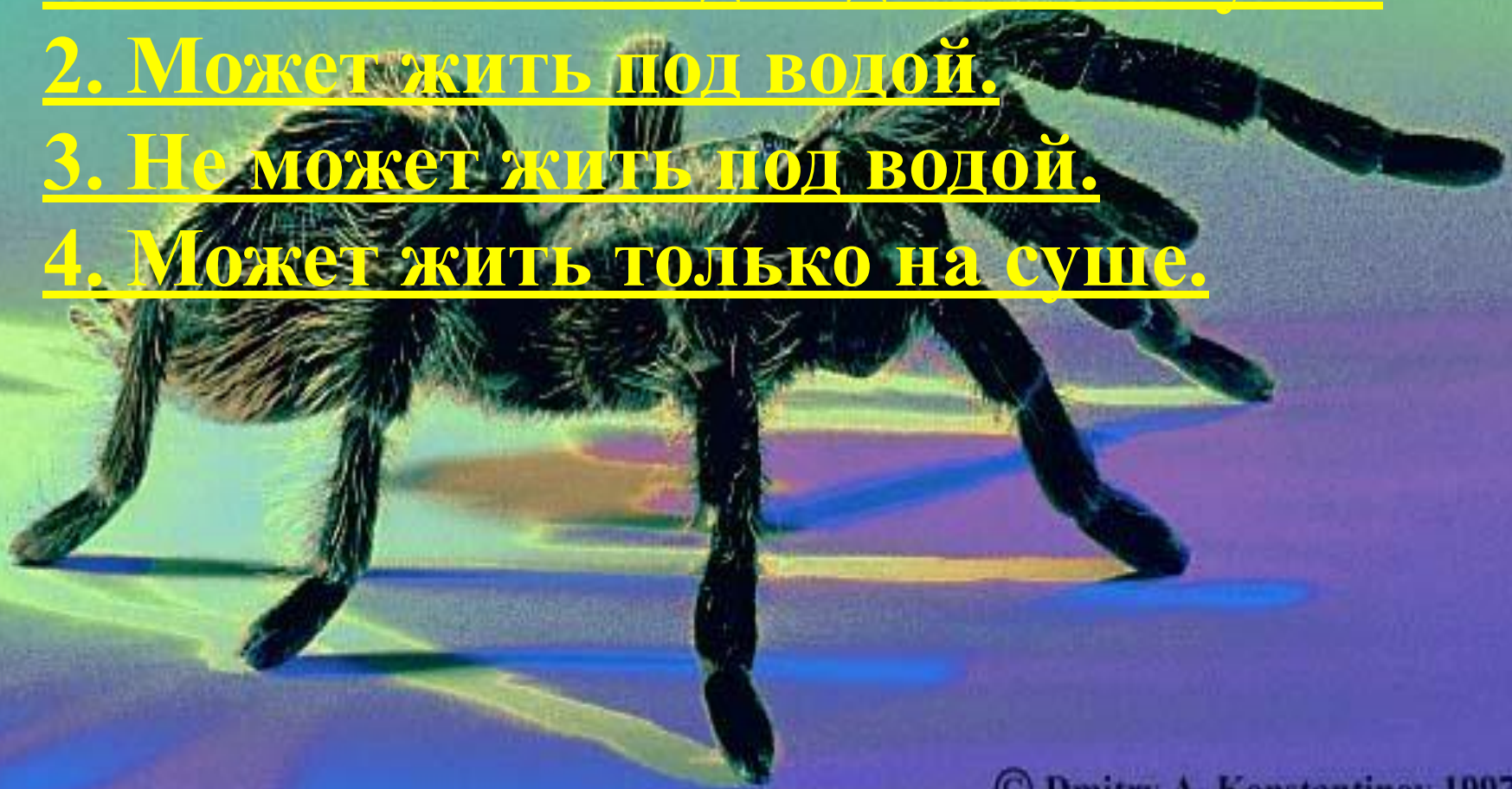
**Пауки не переносят сырости. Если вечером пауки плетут паутину и бегают по ней, значит, на следующий день будет хорошая погода.**

**Есть пауки-бродяги, которые появляются ранней весной и начинают свою охоту за пробудившимися от сна насекомыми. Они не плетут паутинных сетей, а нападают на мух и других насекомых, бросаясь на них прыжками.**



# Может ли паук под водой жить?

1. Может жить под водой и на суше.
2. Может жить под водой.
3. Не может жить под водой.
4. Может жить только на суше.



молодцы!



HeeephO!



# Знаете ли вы?

Под водой живет паук-серебрянка. Этот паук натягивает между водорослями паутину, под нее натаскивает пузырьки воздуха и в этом подводном домике – пузыре живет.



# Почему облака на землю не падают?

- 1. Потому что они легкие.**
- 2. На них не действует сила тяжести.**
- 3. Их поддерживает восходящий ток воздуха.**
- 4. Они соединены друг с другом.**

bephO!



Не спешу!



# Знаете ли вы?

**Облака – это скопление водяной пыли.**

**Вода тяжелее воздуха. Недаром дождевые тучи ниже других облаков плывут. Не падают они на землю только потому, что их поддерживает восходящий ток воздуха, постоянно идущий от земли.**



# Куда осенью бабочки исчезают?

1. Улетают в теплые края.
2. Погибают.
3. Превращаются в куколок.
4. Прячутся в траве.

Так держать!



пoayMaǔ!



# Знаете ли вы?

**Многие бабочки гибнут с первыми  
холодами. Зимуют только отложенные  
ими яйца. Некоторые бабочки  
забираются под кору, в щели построек  
и там зимуют.**





У какого дерева листва  
первой желтеет?

1. У дуба.
2. У ольхи.
3. У клена.
4. У березы.

молодцы!



Heeephō!



# Знаете ли вы?



**Первой желтеет листва у березки.**

**Есть такая старинная загадка: «Стоит дерево цветом зелено; в этом дереве четыре угодья: первое – больным на здоровье, другое – от теми свет, третье – дряхлых, вялых пеленать, а четвертое – людям колодец».**

**Это загадка о березе, а отгадка такова: первое угодье – банный веник, второе – лучина для освещения изб, третье – берёста на горшки, а четвертое – берёзовый сок (берёзовица).**



# Использованная литература

1. Запартович Б. Б., Криворучко Э. Н. С любовью к природе. Дидактический материал по природоведению для начальной школы. М.: Педагогика. 1978.
2. Корабельников В. А. Краски природы. Книга для учащихся начальных классов. М.: Просвещение. 1989.
3. Плешаков А. А., Румянцев А. А. Великан на поляне или первые уроки экологической этики. М.: Просвещение. 2002.

*Благодарю за идею начала хода игры*

—

*Белых Татьяну Вячеславовну /3  
слайд/*