

# Загадки природы

Викторина

Каштанова Ирина Геннадьевна  
-преподаватель – организатор ОБЖ  
- МОУ «Шокшинская СОШ»

# Разминка

- Что делает ёж зимой?  
( спит)
- Кто был летом рыжий, а зимой становится серый  
( белка)
- Лось теряет рога каждую зиму?  
( да)
- Ястреб хищная птица?  
(да)

# Разминка

- Кукушка хорошая мама?  
( нет)
- Карп живет в море?  
( нет)
- Колибри птица?  
( да)
- Страус самая большая птица на земле?  
(да)

# РАЗМИНКА

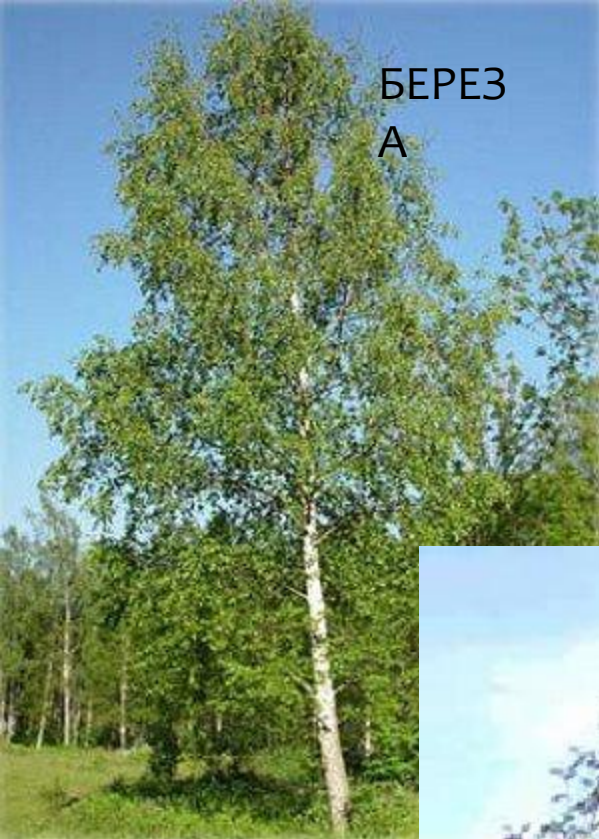
- Ёж ест грибы?  
( нет)
- Кувшинка растет в лесу?  
( нет)
- Экология – наука о животных?  
( нет)

# « Исключи лишнее »

- На суше, в воде, в лесу, везде, где только можно, произрастают и обитают эти растения и животные. Все они нам знакомы. Ваша задача исключить из четырёх понятий одно, не объединенное с остальными общими признаками.



БЕРЕЗ  
А



КАЛИНА

РЯБИН  
А



ТОПОЛ  
Б



( КАЛИНА-  
кустарник,  
остальные  
деревья)

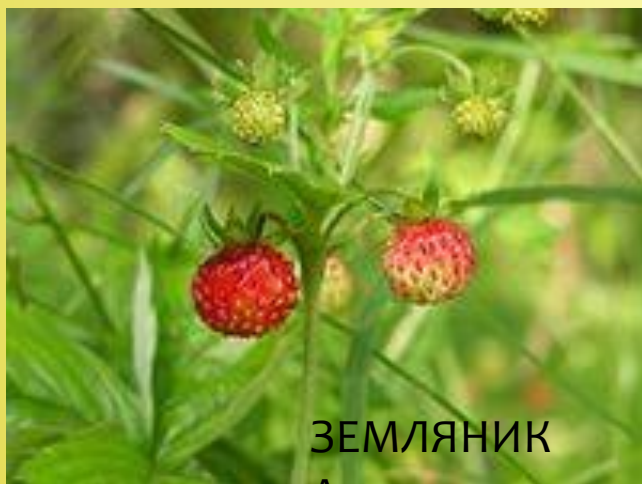




ВОРОНИЙ  
ГЛАЗ



БРУСНИК  
А



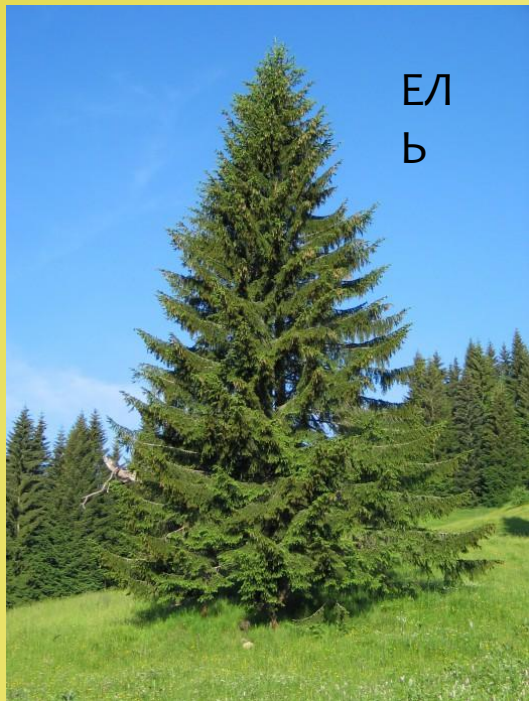
ЗЕМЛЯНИК  
А



ЧЕРНИК  
А

( ВОРОНИЙ ГЛАЗ- ягоды ядовитые, а остальные съедобные)





ЕЛ  
Ь



СОСН  
А



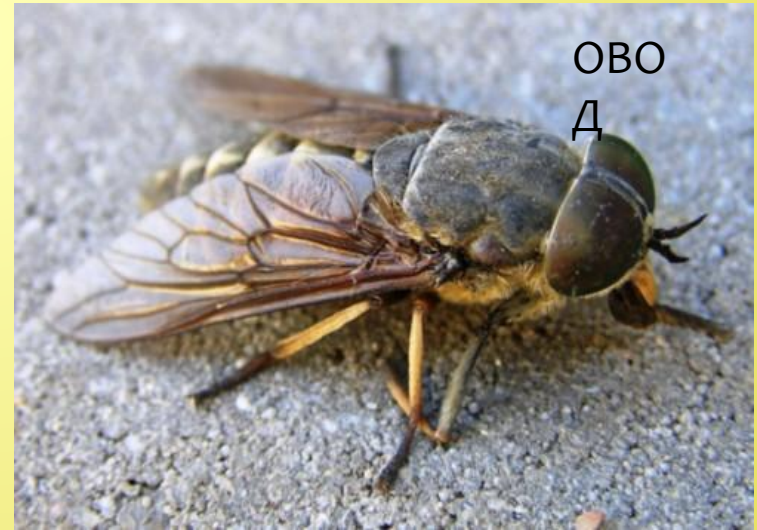
ЛИСТВЕННИЦ  
А



КЕД  
Р

( ЛИСТВЕННИЦА- сбрасывает на зиму иголки)





( ШМЕЛЬ –жалящее насекомое, остальные кровососущие)

# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

Необходимо из букв составить слово – название насекомого, животного или растения. Одна буква в каждом слове – лишняя.

ВАЙРАУЕМ





# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

СОФЛЬ





# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

ЭЛЬДОША



# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

ИБАКОСА



# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

ЗОАКЕ





# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

ШАУГКЯЛЬ



# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »

- ОБАЧУБАК





# « ЗАГАДОЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ »



● УДЕВЬДЕМ



# “Остроглаз”

- Как по клюву различить молодого грача и взрослого?
- Какая птица умело подражает голосам многих птиц?
- Кто кукует (самец или самочка)?
- Почему у березы молодые листочки клейкие?
- Что означает “плач” березы весной?

*Правильные ответы:*

- У взрослого грача основание клюва белое.
- Скворец.
- Самец.
- Смолистые вещества защищают листья от заморозков.
- Сокодвижение.

# “Лесная аптека”

- Какое болотное растение можно использовать вместо йода и ваты?
- Какая ягода заменяет лимон?
- Листья какого растения можно приложить к ране?
- Какую траву любят кошки? При каких болезнях она применяется?
- Какими лечебными свойствами обладает мать-и-мачеха?

*Правильные ответы:*

- Торфяной мох или сфагнум.
- Клюква содержит лимонную кислоту.
- Подорожника.
- Валериану. При сердечно-сосудистых заболеваниях, при неврозах.
- Отвар из цветков и листьев мать-и-мачехи — хорошее средство от кашля.



# “Маленькие тайны природы”

- Почему крапива жжется?
- Как называется гнездо белки?
- Назовите хищное насекомое, питающееся в воздухе.
- Зайчиха может приносить приплод два-три раза в году. Как называют зайчат каждого выводка?
- Какой зверь строит дом с бассейном?

## *Правильные ответы:*

- В острых волосках на листьях крапивы есть муравьиная кислота. При прикосновении к коже кончик волоска ломается, стенки волосков делают ранку на коже, жидкость выливается в ранку и вызывает жжение.
- Гайно. Шарообразное снаружи гнездо замаскировано листьями, ветками ели, внутри выстлано мхом, травой и т.д. У заботливой матери-белки бывает от трех до пяти гнезд.
- Стрекоза.
- Зайчата 1 выводка: “настовики”, т.к. они появляются, когда на снегу есть наст; летние зайчата — “колосовики” или “травники”; осенние — “листопадники”.
- Бобр.

**МОЛОДЦЫ!**