

Ответы на вопросы викторины

1. На картине «Бурелом» И.И.Шишкина изображены вывороченные с корнями падающие...

- 1) Сосны
- 2) Берёзы
- 3) Дубы
- 4) Ели**

2. Во время Великой Отечественной войны лапти сослужили добрую службу партизанам. Оказывается, перед остальной обувью они имели большие преимущества. Они не оставляли четкого следа, а самое главное, след лаптей не брали фашистские собаки. Вот какими чудесными свойствами обладает кора...

- 1) Липы**
- 2) Берёзы
- 3) Осины
- 4) Ольхи

3. Эти высокие деревья с пирамидальной кроной очень чувствительны к загрязнению воздуха.

- 1) Сосны
- 2) Пихты**
- 3) Ели
- 4) Лиственницы

4. Уже в конце марта дятлы «навещают» эти деревья и, продолбив в коре отверстия, пьют вытекающий сладкий сок. Назовите дерево.

- 1) Берёза
- 2) Осина
- 3) Липа
- 4) Клён**

5. Характерной чертой этого дерева является несимметричность листовой пластинки у основания.

- 1) Вяз гладкий**
- 2) Клён остролистный
- 3) Ива козья

4) Берёза повислая

6. Эта редкая крупная бабочка названа шведским натуралистом Карлом Линнеем в честь персонажа греческой мифологии – сына Асклепия (Эскулапа), врача, опекуна раненых во время Троянской войны.

- 1) **Махаон**
- 2) Адмирал
- 3) Аполлон
- 4) Павлиний глаз

7. Сравнительно крупная безногая ящерица со змеевидным телом. Под чешуёй у неё залегают костяные пластинки, поэтому туловище её твёрдое и негибкое.

- 1) **Ломкая веретеница**
- 2) Живородящая ящерица
- 3) Прыткая ящерица
- 4) Сибирский углозуб

8. В России эту рыбу из отряда лососеобразных кое-где называют часовым. Выслеживая добычу, она подолгу стоит в одном месте. Увидев проплывающее или упавшее насекомое, рыба бросается к нему, проглатывает, после чего возвращается на то же место и продолжает неподвижно стоять.

- 1) Щука
- 2) Налим
- 3) Жерех
- 4) **Хариус**

9. Кто из перечисленных млекопитающих является представителем отряда рукокрылые?

- 1) Мышь-малютка
- 2) **Северный кожанок**

- 3) Кутора водяная
- 4) Летяга

10. Эта неядовитая змея предпочитает питаться ящерицами, а при случае съест и себе подобную.

- 1) Обыкновенный уж
- 2) **Обыкновенная медянка**
- 3) Обыкновенная гадюка
- 4) Ломкая веретеница

11. Прекрасный знаток птиц Н.А.Савкин очень живо описал пение этой птицы: «И вдруг из высоких крон лип зазвучала песня Её звуки проникновенны. Они пробуждают звучание старинного романса под минорные аккорды гитары. Тайная грусть романса льётся, наполняя душу живым теплом, и этот миг остаётся в памяти навсегда».

- 1) Чиж
- 2) Щегол
- 3) **Чёрный дрозд**
- 4) Глухая кукушка

12. Эту птицу легко узнать в полёте: шея её изогнута латинской буквой S.

- 1) Белый аист
- 2) Серый журавль
- 3) Малая выпь
- 4) **Серая цапля**

13. Эту птицу называют «зайценог»: густое, до самых когтей, оперение на лапах держит птицу на рыхлом снегу.

- 1) Глухарь
- 2) Тетерев
- 3) **Белая куропатка**
- 4) Рябчик

14. У самцов этого вида дятлов шапочка на голове жёлтая.

- 1) Белоспинный дятел
- 2) Зелёный дятел
- 3) Малый пёстрый дятел
- 4) **Трёхпалый дятел**

15. Этот «водяной крот» в воде чувствует себя почти как рыба. До 10 минут на поверхность не всплывает, чтобы подышать. И не захлёбывается, когда мнёт и крошит своими бугорчатыми зубами водяных жуков, улиток, пиявок, рыб, лягушек, головастиков...

- 1) Речной бобр
- 2) Ондатра
- 3) Норка
- 4) **Выхухоль**

16. Это представитель многочисленного в заповеднике «Кологривский лес» отряда грызунов.

- 1) Бурый ушан
- 2) Обыкновенная бурозубка
- 3) Европейская норка
- 4) **Лесная соня**

Фотовопросы

17. Фотовопрос. Найдите каждому птенцу родителя.

1В (рябчик)

2А (зяблик)

3Б (козодой)

4Г (малая мухоловка)

18. Фотовопрос. Кто это?

Обыкновенный тритон