

В работе с детьми дошкольного возраста очень часто использую викторины. Детям нравится такая форма работы, главное, чтобы вопросы соответствовали возрасту детей, были заранее продуманы, сопровождались показом иллюстраций, картинок, игрушек. Если есть такая возможность, то можно использовать ИКТ.

Викторину можно проводить как итоговое занятие по любой образовательной области. Сейчас очень много готовых викторин по любому разделу программы можно найти на страницах интернета, я предлагаю вопросы, которые составляла по разделу «Экологическое воспитание», пользуясь литературой для детей:

- В.В.Зотов «Лесная мозаика», А.А.Плешаков «Зелёные страницы», В.А.Алексеев «300 вопросов и ответов о животных», энциклопедии для детей и др.

«Я лично не хотел бы жить в мире без птиц, без животных и растений. Природа составляет бессловесное и лишённое права голоса большинство, которое может выжить только с нашей помощью».

Дж.Дарелл

Вопросы к викторине.

1. Говорят, что медведь в берлоге сосёт лапу. А вы как думаете?
2. Почему заяц спит с открытыми глазами?
3. Кто выводится из икры лягушки?
4. Для чего уж, гадюка высовывают язык?
5. Сколько раз в год у воробья появляются малыши? Почему птицу называют воробьём?
6. Какого медведя называют пестун? А шатун?
7. Чем опасен майский жук? А его личинки?
8. Где и как сорока строит гнездо?
9. Кто кукует: самец или самка? Что означает кукование кукушки?
10. Чем муравьи видят? Как муравьи отыскивают дорогу домой?
11. Откуда и почему капает у берёзы сок?
12. Почему крапива обжигает?
13. Почему мать-и-мачеха имеет такое странное название?
14. Почему на ветках ели не держится много снега?
15. Почему муравьи могут подсказать место, где растёт земляника?
16. Почему груздь так называется?
17. Какое дерево не любит подберёзовик?

18. Что общего и в чём разница между облаками и туманом?
19. Что такое крона? Чем отличается крона одинокой сосны от кроны сосны, растущей в лесу?
20. Какую пользу приносят дождевые черви?
21. Сколько раз в году белка меняет свой наряд?
22. Как лось пробирается через лесное болото? Почему он не проваливается в топлях?
23. Что плохого делают кукушки и их птенцы певчим птицам? Почему?
24. Где улитка оставляет свой дом, когда гуляет?
25. За что медведь получил своё имя?
26. Какая птица выводит птенцов в любое время года, даже зимой, среди снега?
27. Из древесины какого дерева делают музыкальные инструменты?
28. Чем стрекочут кузнечики? Где у них уши?
29. Как дятел достаёт вредных насекомых из глубины дерева?
30. Почему ворону называют лесным санитаром?
31. Грибы – это растения?
32. Нужны ли в природе мухоморы?
33. Почему Красную книгу назвали красной, а не синей, например? Назовите растения (животных) из Красной книги.
34. Каких врагов леса вы знаете?
35. Паук – это насекомое?
36. Смогут ли люди прожить без насекомых?
37. Почему белые медведи не могут жить в лесу?
38. Чем ёж на медведя похож?

Ответы на вопросы викторины

1. Он не сосёт, а лижет её. На подошве у медведя зимой отслаивается старая, огрубевшая за лето кожа. Молодая, нежная кожица зудит и мёрзнет. Он облизывает подошвы горячим языком, да и причмокивает губами.
2. Из осторожности, чтобы не схватили хищные звери и даже птицы. Поворачивают голову по ветру, чтобы вовремя услышать врага.
3. Головастики.
4. Они ими чувствуют.
5. 2-3 раза. Назвали так, потому что тащит крошки и т.п. у больших птиц, «вора бей».
6. Шатун – медведь, который бродит зимой в поисках пищи (летом накопил мало жира). Пестун – медведь из прошлогоднего выводка.
7. Поедает листья деревьев, личинки – корни деревьев.

8. В густых зарослях. Строит из прутьев, переплетая их травинками, скрепляя глиной. Сверху и с боков гнездо прикрывают колючие ветки, которые служат надёжной крышей. Похоже гнездо на шар, с одной стороны есть вход.
9. Кукует самец, он своим «ку-ку» подзывает самок. Предупреждает, что участок занят.
10. Видят муравьи плохо, помогают усики, которыми муравьи ощупывают всё, что встречается на пути. По пахучим следам на тропинках при помощи усиков находят дорогу домой.
11. Из трещин, которые появились от сильного мороза, через ранки от обломанных веток. Сок из земли вытягивают корни, им напиваются все веточки и почки берёзы.
12. На листьях и стеблях есть волоски, очень хрупкие, острые, как иголки крошечного шприца. При прикосновении они легко обламываются и обжигают едким соком.
13. Листья снизу мягкие, пушистые, ласковые, сверху – блестящие и холодные.
14. Ветки у ели эластичные и пружинистые. Они наклоняются от снега, и он сползает.
15. Они строят свои дома на сухих землях да на слабом солнцепёке, там же чаще растёт земляника.
16. Растут группами, семейками, словно друг на друге грузятся.
17. Подберёзовик не любит ели, так как под ними темно, а ему нужен свет.
18. Общее – состоят из капелек воды, но облака – над землёй, туман – над поверхностью земли.
19. Крона – верхняя разветвлённая часть дерева вместе с сучьями и ветвями. У одинокой сосны крона с распахнутыми мощными сучьями.
20. Дождевые черви рыхлят почву.
21. Белка меняет наряд 2 раза. Весной серый – на рыжий, а осенью – наоборот.
22. Острые копыта лося рассечены и расходятся в стороны. А между рассечёнными частями есть кожистая перепонка, которая не даёт ногам лося проваливаться в топяк.
23. Самец отвлекает птиц, а самка в это время подкладывает яйцо, иногда даже выбрасывает лишнее яйцо. Кукушонку мешает скорлупа яиц и другие птенцы, он начинает их выбрасывать, остаётся один.
24. Улитка гуляет вместе с ним.
25. Ведаёт, где есть мёд.
26. Клётс. Он выкармливает своих птенцов еловыми и сосновыми семечками.
27. Из ели. Самое певучее и звонкое дерево. Ещё в древние времена из ели делали скрипки.
28. Уши на передних ногах. Трутся надкрылья, получается стрекот.
29. У него очень длинный язык, 10-15см, он липкий, с твёрдыми зазубринками. Насекомые приклеиваются к языку или накальваются на зазубринки.
30. Ворон ест всё, собирает падаль, очищает лес.

31. Грибы – это грибы, хотя раньше их относили к растениям. В грибах есть вещества, которых нет ни в одном растении.
32. Мухоморами питаются некоторые животные: лоси, белки, сороки. Для лосей это лекарство. Грибы участвуют в переработке растительных остатков в лесу: разрушают пни, отмершую листву, упавшие сучья (санитары леса). Мухомор украшает лес.
33. Красный цвет – сигнал опасности. Животные – амурский тигр, белый медведь, леопард, снежный барс и др.; растения – майский ландыш, белая и жёлтая кувшинка, подснежник и др.
34. Гусеницы,
35. У паука – 8 ног, а у насекомых только 6.
36. Не смогут: сначала исчезнут растения (некому опылять), потом животные, птицы (нечего есть). Всё в природе взаимосвязано. Всё зависит от человека.
37. Они питаются рыбой.
38. Спят зимой.