

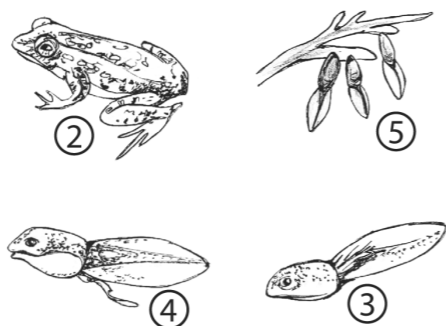
20. У животного две правые ноги и две левые ноги, две ноги спереди и две – сзади. Сколько всего ног у такого животного?

- А) 2. Б) 4. В) 6. Г) 10. Д) 12.

21. Что было вначале, а что – потом? Проведи линию от первой стадии развития лягушки до последней через все промежуточные стадии. Какой цифровой код у тебя получился?

- А) 1-5-2-3-4. Б) 1-5-3-4-2.
В) 1-2-4-3-5. Г) 1-4-3-5-2.
Д) 1-3-4-5-2.

Начни здесь → ①

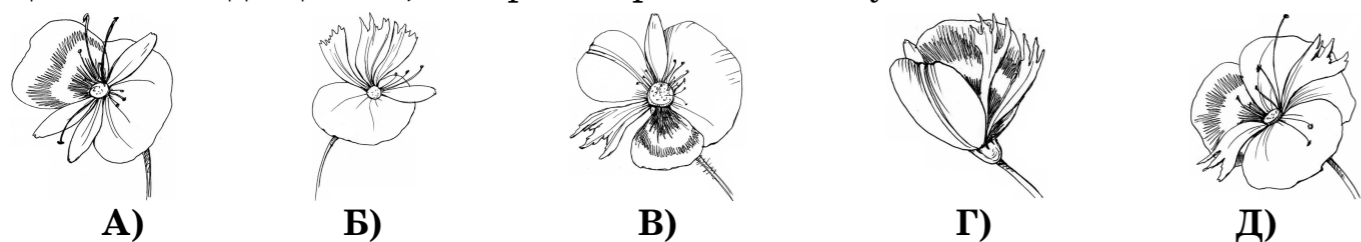


22. Лапочка нарисовала 5 разных цветков:



ромашка мак василёк тюльпан анютины глазки

Шалунишка взял от каждого её цветка один лепесток и нарисовал свой цветок. Найди цветок, который нарисовал Шалунишка.



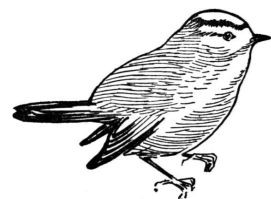
23. У какого из животных, изображённых на рисунке, самый длинный язык в сравнении с его телом?

- А) у хамелеона. В) у змеи.
Б) у муравьеда. Д) у лягушки.
Г) у коровы.



24. Самая маленькая птичка в Беларуси – королёк. Её масса приблизительно ...

- А) от 1 до 5 г. Б) от 5 до 8 г. В) от 10 до 15 г.
Г) от 15 до 20 г. Д) от 20 до 25 г.



Конкурс в Республике Беларусь организован и проводится общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последиplomного образования при поддержке Министерства образования Республики Беларусь.

220045, г. Минск, ул. Яна Чечота, 16. Тел./факс (017) 372-36-17, 372-36-23;
e-mail: info@bakonkurs.by http://www.bakonkurs.by/

Международный природоведческий конкурс «КОЛОСОК – 2016»

Пятница, 25 ноября 2016 г.



- продолжительность работы над заданием 1 час 15 минут;
- на каждый вопрос имеется только один правильный ответ;
- на старте участник получает авансом 24 балла;

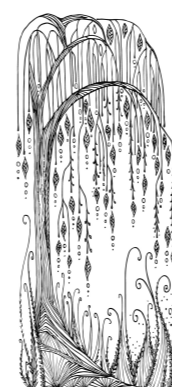
- каждый правильный ответ оценивается тремя, четырьмя или пятью баллами; количество баллов, которые набирает участник, отвечая на вопрос правильно, определяется сложностью вопроса; сложность вопроса определяется по количеству участников, правильно ответивших на него; 8 наиболее лёгких вопросов оцениваются по 3 балла, 8 наиболее трудных вопросов – по 5 баллов, остальные 8 вопросов – по 4 балла;
- неправильный ответ оценивается четвертью баллов, предусмотренных за данный вопрос, и засчитывается со знаком «минус»;
- за вопрос, оставшийся без ответа, баллы не прибавляются и не вычитаются;
- максимальное количество баллов, в которое оценивается задание конкурса, – 120;
- самостоятельная и честная работа над заданием – главное требование организаторов к участникам конкурса; невыполнение этого требования ведёт к дисквалификации участников и учреждений образования;
- участнику запрещается пользоваться словарями, справочниками, учебниками, конспектами, иными письменными или печатными материалами, электронными носителями информации и устройствами связи; недопустимо обмениваться информацией с другими участниками; ручка, черновик, карточка и задание – это всё, что нужно для работы участнику;
- объём и содержание задания не предполагают его полного выполнения; в задании допускаются вопросы, не входящие в программу обучения; участник не должен задавать вопросы наблюдателю во время работы над заданием;
- после окончания конкурса листок с заданием и черновик участник забирает с собой;
- результаты участников размещаются на сайте <http://www.bakonkurs.by/> через 1–1,5 месяца после проведения конкурса.

Задание для 2 класса

ПРИРОДОВЕДЕНИЕ + СКАЗКИ

1. О каком дереве в народе говорят, что оно, словно в сказке, с прутика вырастет?

- А) об яблоне. Б) о вишне. В) о дубе.
Г) об иве. Д) о тополе.



2. Злая волшебница превратила братьев в чёрных птиц. Узнай эту птицу на рисунке.

- А) грач. Б) ворон. В) скворец.
Г) гриф. Д) галка.



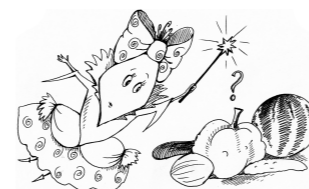
3. Узнай цветок, в котором родилась Дюймовочка.

- А) роза. Б) ромашка. В) пион.
Г) тюльпан. Д) гвоздика.



4. Плоды этого растения добавляют в кашу, а фея из сказки «Золушка» превратила один из них в золотую карету. Какое это растение?

- А) гречиха. Б) тыква. В) арбуз. Г) кабачок. Д) капуста.



5. Из какого растения героиня сказки Андерсена Элиза плела рубашки, чтобы снять заклятие с братьев-лебедей?

- А) из крапивы. Б) из лебеды. В) из подорожника.
Г) из бузины. Д) из клевера.



6. На бал во Дворец природоведческих наук все животные пришли семейными парами. Некоторые из них были очень похожи и отличались только размерами. Кого же так трудно различить?

- А) льва и львицу. Б) индюка и индейку. В) петуха и курицу.
Г) утку и селезня. Д) кота и кошку.

7. Какая птица, популярный сказочный персонаж, охотится ночью, неслышно летает и жутко кричит?

- А) сокол. Б) ястреб. В) сова.
Г) орёл. Д) беркут.



8. В сказках герои могли увидеть друг друга и пообщаться при помощи волшебного зеркала. А как называется современное «волшебное зеркало», которым пользуемся мы?

- А) пейнт. Б) скайп. В) телевизор.
Г) сканер. Д) принтер.

ПРИРОДОВЕДЕНИЕ + ЗАГАДКИ

9. Отгадай, о каком дереве идёт речь.

Что за дерево растёт? Снег же тот не тает,
Снег в июле нам несёт. В воздухе летает.

- А) о липе. Б) о яблоне. В) о тополе. Г) о берёзе. Д) о дубе.

10. У кого есть усы, но нет морды?

1) у огурца; 2) у сома; 3) у моржа;
4) у винограда; 5) у кошки.

- А) 1, 3. Б) 1, 4. В) 3, 4.
Г) 5, 1. Д) 2, 3.

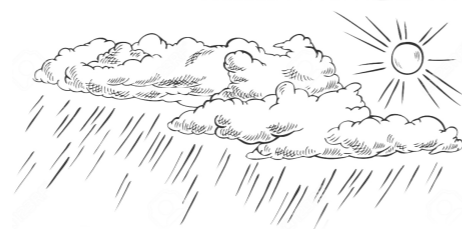


11. Отгадай загадку: «Смола после окаменения в украшениях нашла применение».

- А) жемчуг. Б) кораллы. В) янтарь.
Г) бисер. Д) алмазы.

12. Без крыльев, а летит, без ног, а бежит, без плавников, а плывёт.

- А) туча. Б) солнце. В) ветер.
Г) дождь. Д) снег.

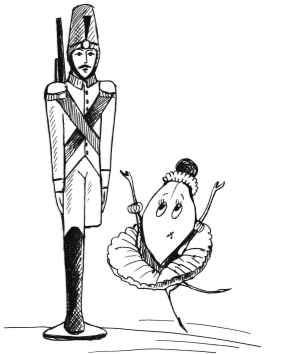


13. Как правило, у сказок счастливый конец. Но не в этой сказке! Наш герой падал с огромной высоты, плыл бурными водами на бумажном кораблике, его проглотила хищная рыба и, наконец, он попал в пламя. Металл, из которого был сделан отважный герой, легко плавится, поэтому он превратился в маленький комочек ...

- А) железа. Б) серебра. В) золота. Г) олова. Д) меди.

14. В названии какого животного надо изменить только одну букву, и ты получишь название хищной птицы?

- А) карась. Б) волк. В) муха. Г) осёл. Д) слон.



15. «Росла в лесу, и вот он, результат:

Не листья, а страницы шелестят.» Что это?

- А) книга. Б) роща. В) мельница. Г) река. Д) трава.

16. У берёзы – «серёжки», у клёна – «носики-курносики», у каштана – «ёжики», а у ивы – ...

- А) цыплята. Б) котики. В) собачки.
Г) хомячки. Д) зайчики.



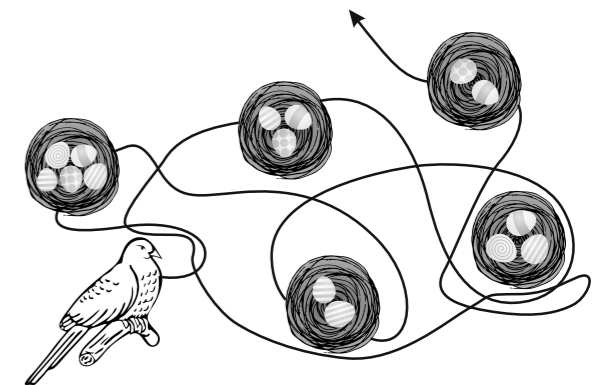
ПРИРОДОВЕДЕНИЕ + ЧИСЛА

17. Малиновый – «вкусный» или «растительный», изумрудный – «драгоценный», серебряный – «блестящий». А сколько «растительных» цветов в перечне: оливковый, красный, каштановый, молочный, салатный, медный, песочный?

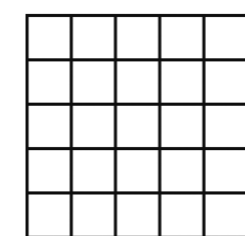
- А) 2. Б) 3. В) 4. Г) 5. Д) 6.

18. Проследи путь кукушки в чужие гнёзда. В скольких гнёздах она побывала? Сколько яиц она подбросила птицам, если во всех пяти гнёздах было 10 яиц?

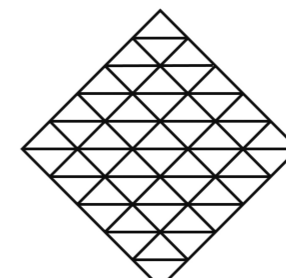
- А) в двух гнёздах, 10 яиц.
Б) в трёх гнёздах, 8 яиц.
В) в четырёх гнёздах, 5 яиц.
Г) во всех гнёздах, 12 яиц.
Д) в четырёх гнёздах, 3 яйца.



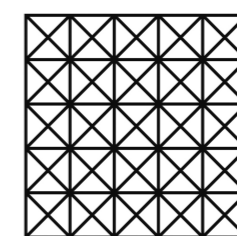
19. У пчелиной ячейки 6 углов. Найди пчелиные соты на рисунке.



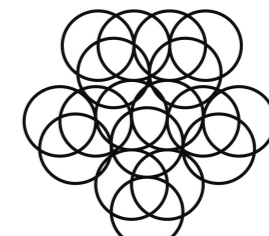
А)



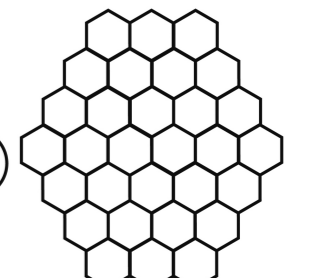
Б)



В)



Г)



Д)