



ЗАДАЧИ КОНКУРСА
«Русский медвежонок» – 2014

4–5 классы

27. Однажды известный лингвист Д. Н. Шмелёв составил о своих сыновьях такой текст:

На вид ангел, на виадук Алеша шел. А куда Иван? ...

Как заканчивается этот текст?

- (А) Сел на диван. (Б) Лег на диван. (В) Шел в ресторан.
(Г) Шел в кегельбан. (Д) Уехал в Ливан.

28. Один из героев сказочной повести Ф. Кнорре «Капитан Крокус» — сыщик по фамилии Ктифф. А как его зовут?

- (А) Кики; (Б) Коко; (В) Папа; (Г) Тити; (Д) Фуфу.

29. В интернете гуляет такая шутка:

те, кто изучает хороводы, — *хороводоведы*;
те, кто любит тех, кто изучает хороводы, — *хороводоведофилы*;
те, кто ненавидит тех, кто любит тех, кто изучает хороводы, — *хороводоведофилофобы*;
те, кто пожирает тех, кто ненавидит тех, кто любит тех, кто изучает хороводы, — *хороводоведофилофофаги*.

Кто такие *крокодилофилофагофобы*?

- (А) те, кто пожирает тех, кто ненавидит тех, кто любит крокодилов;
(Б) те, кто любит тех, кто ненавидит тех, кто пожирает крокодилов;
(В) те, кто изучает тех, кто ненавидит тех, кто пожирает тех, кто любит крокодилов;
(Г) те, кто ненавидит тех, кто пожирает тех, кто изучает крокодилов;
(Д) те, кто ненавидит тех, кто пожирает тех, кто любит крокодилов.

30. По какому из этих географических названий можно без словаря однозначно определить, к какому роду оно относится?

- (А) Свислочь; (Б) Сычуань; (В) Улюколь; (Г) Ловать; (Д) Пльзень.

Правильные ответы на все задания и подробные отчеты о результатах учеников будут отправлены всем школам-участницам спустя полтора месяца после дня проведения конкурса.

Победители определяются в общем зачете по результатам международного конкурса.

Ответы на все задания будут опубликованы 2 декабря 2014 года на сайте

www.foundation.ayb.am (раздел Проекты//Русский медвежонок).

Эксклюзивный организатор конкурса



ул. Корюна 19а, 9-ый этаж, Ереван 0009
тел: 54-37-07, (093) 01-08-61, (093) 01-08-63
эл. почта: rm@ayb.am, www.foundation.ayb.am

Задачи, оцениваемые в 3 балла

1. Какое выражение вряд ли встретится в первом предложении сказки?

- (А) в некотором царстве; (Б) жили-были; (В) жила-была;
(Г) жил-был; (Д) жить-поживать.

2. Значения первого мы ищем во втором. Первое и второе — это:

- (А) государство и государь; (Б) глава и главарь; (В) слово и словарь;
(Г) секрет и секретарь; (Д) песок и пескарь.

3. Узнав, что папа собирается в магазин, Костя составил для него список важных покупок:

- 1) наколенники для катания на роликах; 2) наушники для плеера;
3) намордник для Шарика; 4) нашейник для Шарика.

В каком пункте списка Костя ошибся?

- (А) только в 1; (Б) только в 2; (В) только в 3; (Г) только в 4; (Д) в 3 и 4.

4. Как обычно не говорят о времени?

- (А) приходит; (Б) идёт; (В) бежит; (Г) летит; (Д) прыгает.

5. В Королевстве кривых зеркал, куда попала Оля, у неё оказалась подружка Яло — её ожившее отражение. Оля записала под диктовку Яло имена жителей этого королевства. Одну запись Яло сочла нужным исправить; какую?

- (А) Абаж; (Б) Аксал; (В) Асырк; (Г) Нушрок; (Д) Ягуноп.

6. Какого слова не существует?

- (А) мил; (Б) мыл; (В) мылы; (Г) милы; (Д) мыли.

7. Саша и Маша складывали птичек из бумаги. Саша сделал птичке изогнутый клюв и сказал: «Вот, смотри, как он сильно ...!» Какое слово должно стоять на месте пропуска?

- (А) изгибнулся; (Б) изогнулся; (В) изгнулся;
(Г) загибнулся; (Д) загинулся.

8. Несколько лет назад по телевидению шёл российский сериал о жизни будущих врачей — студентов-медиков. Он назывался ...

- (А) «Я прилечу»; (Б) «Я улетел»; (В) «Я лечу»;
(Г) «Я летаю»; (Д) «Мы летим».

9. Многих птиц можно назвать обычным именем или ласково: *воробей* — *воробушек*. А какая птица имеет только «ласковое» имя?

- (А) галка; (Б) синица; (В) скворец; (Г) ласточка; (Д) соловей.

10. Сколько букв алфавита идёт подряд в названии детской телепередачи «АБВГДейка»?

(А) три; (Б) четыре; (В) пять; (Г) шесть; (Д) семь.

Задачи, оцениваемые в 4 балла

11. В сказке Л. Лагина «Старик Хоттабыч» один из главных героев — арабский маг и волшебник Гасан Абдуррахман ибн Хоттаб. Что значит «ибн» по-арабски?

(А) из рода; (Б) внук; (В) дед; (Г) отец; (Д) сын.

12. Названия птиц иногда достаточно ясно указывают на их свойства. А какое из перечисленных названий указывает на происхождение птицы?

(А) *снегирь*; (Б) *зяблик*; (В) *индейка*; (Г) *кукушка*; (Д) *малиновка*.

13. В книге Ирины и Леонида Тютчевых «Зоки и бада» зоки жалуются: «Ты, бада, нас не любишь, тебе для нас даже той буреточки жалко». Чего бада не дал зокам?

(А) *тубареточки*; (Б) *тобуреточки*; (В) *тойбуреточки*;
(Г) *табуреточки*; (Д) *тубуреточки*.

14. В мультфильме по сказочной повести Э. Успенского крокодил Гена пытается найти в энциклопедии на букву **ч** слово *Чебурашка*. В каком порядке должны были бы идти найденные им слова, если бы слово *Чебурашка* действительно обнаружилось в энциклопедии?

(А) *чай, чемодан, чебурек, Чебурашка, Чебоксары*;
(Б) *чай, чебурек, Чебурашка, Чебоксары, чемодан*;
(В) *чай, Чебоксары, Чебурашка, чебурек, чемодан*;
(Г) *чай, Чебурашка, чебурек, Чебоксары, чемодан*;
(Д) *Чебоксары, Чебурашка, чебурек, чемодан, чай*.

15. В польском языке: *chleb* — *хлеб*, *ucho* — *ухо*, *guba* — *рыба*, *dym* — *дым*. Как переводится на русский язык с польского слово *tuscha*?

(А) *мох*; (Б) *муха*; (В) *молча*; (Г) *мышка*; (Д) *мычать*.

16. Мне нужны такие вещи:

*Молоток, тиски и клещи,
Ключ, напильник и ножовка,
А всего нужней — споровка.*

Как называется это стихотворение Б. Заходера?

(А) «Дворник»; (Б) «Слесарь»; (В) «Сапожник»;
(Г) «Портной»; (Д) «Фокусник».

17. Какое прилагательное образовано иначе, чем остальные?

(А) *подвальный*; (Б) *подводный*; (В) *подлёдный*; (Г) *подпунный*;
(Д) все эти прилагательные образованы одним способом.

18. Заполним пропуски. Какое предложение будет сильно отличаться от остальных?

(А) *Лошадь ..., то есть говорит «...!»* (Б) *Кошка ..., то есть говорит «...!»*
(В) *Лягушка ..., то есть говорит «...!»* (Г) *Петух ..., то есть говорит «...!»*
(Д) *Свинья ..., то есть говорит «...!»*

19. Лисе Алисе и коту Базилио удалось обвести Буратино вокруг _____ и заполучить его денежки.

Какое слово пропущено?

(А) *столба*; (Б) *носа*; (В) *сосны*; (Г) *хвоста*; (Д) *пальца*.

20. Какое из этих древнерусских слов — название посуды?

(А) *буда*; (Б) *лава*; (В) *миса*; (Г) *пряга*; (Д) *соя*.

Задачи, оцениваемые в 5 баллов

21. Арабская пословица, означающая 'прийти с ложью и небылицами', буквально переводится на русский язык как *прийти ...*

(А) *с ослиными рогами*; (Б) *с коровьим хвостом*;
(В) *с овечьим колокольчиком*; (Г) *с верблюжьим молоком*;
(Д) *с петушиными перьями*.

22. В каком предложении есть слово в дательном падеже?

(А) *Маша по воду пошла*. (Б) *Трава по пояс*.
(В) *Кто в лес, кто по дрова*. (Г) *Ветер по морю гуляет*.
(Д) *По-нашему говорила рыбка*.

23. Во всех этих предложениях рассказывается о том, что уже произошло. Но одно можно понять и по-другому. Какое?

(А) *Написали контрольную*. (Б) *Поехали домой*.
(В) *Встретили товарища*. (Г) *Поиграли с котёнком*.
(Д) *Забыли ключи*.

24. Один иностранец, изучающий русский язык, образовывал прилагательные от названий месяцев, добавляя к названию месяца *-ский*. Сколько прилагательных он образовал правильно?

(А) двенадцать; (Б) одиннадцать; (В) десять; (Г) девять; (Д) восемь.

25. В сказке «Конёк-Горбунок» царь нанимает Иванушку-дурачка на службу во дворец; Иван вступает в переговоры:

<i>То есть, я из огорода</i>	<i>Только, чур, со мной не драться</i>
<i>Стану царский воевода.</i>	<i>И давать мне высыпаться,</i>
<i>Чудно дело! Так и быть,</i>	<i>А не то я был таков!</i>
<i>Стану, царь, тебе служить.</i>	

Что означает выделенное выражение?

(А) я как был дураком, так им и останусь; (Б) я уже бывал воеводой;
(В) не видать тебе меня больше; (Г) буду бездельничать, как и раньше;
(Д) я буду драться.

26. Даны названия некоторых химических элементов и их латинские обозначения, разбитые на две группы:

I: азот (N), кислород (O), железо (Fe), медь (Cu), кремний (1);

II: бор (B), алюминий (Al), никель (Ni), криптон (2), калий (3).

Какие обозначения должны стоять на месте цифр 1, 2 и 3? (Знания химии для решения задачи не требуются.)

(А) Kr, K, Si; (Б) Kr, Si, K; (В) Si, Kr, K; (Г) Si, K, Kr; (Д) K, Kr, Si.