Занимательные задания по русскому языку

Анаграммы

Прочитайте названия предметов в анаграммах. Какое слово является лишним?

Радьтет, тапар, никчебу, тиклас, гакни, умриваак, никднев, ка- руч, бусгло, дашранка, кульцир, канейли.

Ответ\ тетрадь, парта, учебник, ластик, книга, аквариум, дневник, ручка, глобус, карандаш, циркуль, линейка.

Лишнее слово - аквариум.

Закономерность

Определите закономерность в расположении букв.

* + - * 1. й ряд: АГДЕЖИКМНПТХЦ
        2. й ряд: Б В 3 О Р С Ф

Ответ: в первом ряду находятся буквы, которые состоят из одних лишь прямых линий.

Три «Е»

Назовите слово, которое оканчивается на три буквы «е».

Ответ: длинношеее.

Редкие слова

В русском языке почти нет слов, оканчивающихся на «со». Постарайтесь назвать их. Это должны быть нарицательные сущест­вительные в форме единственного числа, именительного падежа. Заимствованные слова (например, «лассо» - от французского 1а$§о) к ответу не принимаются.

Ответ: колесо, мясо, просо.

Превращение слов

Можно ли превратить слово «миг» в слово «рай»?

Заменяя каждый раз по одной букве, при этом не изменяя по­рядка следования букв, получаем: МИГ - маг - май - РАЙ.

Попробуйте подобным образом превратить слово «миг» в слово «эра», а слово «рожь» - в слово «мука».

Ответ: 1) МИГ - мир - мор - бор - боа - бра - ЭРА;

2) РОЖЬ - ложь - ложа - лоза - луза - муза - МУКА.

Русские имена

Всем известно, что русские женские имена обычно оканчивают­ся на «а» или «я», например Анастасия, Мария, Екатерина и т.д. Назо­вите русское женское имя, не оканчивающееся ни на «а», ни на «я».

Ответ: Любовь.

Четыре согласных

Назовите слова, начинающиеся с идущих подряд четырех со­гласных. Попробуйте вспомнить слово, оканчивающееся четырьмя согласными.

Ответ: 1) вскрик, всплеск, взгляд; 2) монстр.

Знак мягкий, знак твердый.

Назовите слово с одним твердым и двумя мягкими знаками.

Ответ: фельдъегерь.

Анаграммы

Есть лишь два существительных, являющихся анаграммами слова ПРОСТ. Назовите их.

Ответ: строп, спорт.

11 букв

Вам дано 11 букв, составьте из них слово: АЕЕЗИЛМНР

ШЫ.

Ответ: размышление.

Восстановите пословицу

Из этой пословицы «высыпались» гласные буквы, ваша задача - восстановить пословицу.

БЗТРДНВТЩШЬРБКЗПРД.

Ответ: Без труда не выловишь рыбку из пруда.

Что общего?

Скажите, что объединяет данные слова: связанный, грабитель, прилипала, задубеть, букварь.

Ответ: во всех словах «спрятаны» названия деревьев: вяз, граб, ель, липа, дуб, бук.

Спрятанные государства

В каждом приведенном предложении скрыто название госу­дарства. Назовите их.

Конечно же, рапорт у Гали я взял, но прочитать сразу не смог, так как был весьма занят.

Когда мне стало известно, что жена и дочка на даче, я немед­ленно взял такси и направился к ним.

Я спускался вниз по лестнице очень осторожно, стараясь, что­бы не скрипели ступеньки, тайно покинул дом и направился к месту встречи.

Ответ: Португалия, Канада, Китай.

Слова и буквы

Назовите слово, которое можно приписать ко всем приве­денным сочетаниям букв, чтобы получились новые слова.

—овка;

—енец;

—оискатель;

—ка;

—овщик.

Ответ: клад.

Какое слово лишнее?

Одно из приведенных ниже слов является лишним. Назовите его.

Тропик, портик, кортик, приток.

Ответ-, кортик, остальные слова являются анаграммами.

Составляем слова

Составьте наибольшее количество слов из заданных букв: о, т, р, с. Буквы повторяться не должны.

Ответ: трос, торс, рост, сорт.

Изменяем имена

К каждому из приведенных ниже мужских имен, кроме одно­го, можно подобрать анаграмму. Назовите это имя.

Антон, Борис, Иван, Марк, Петр.

Ответ: Антон - тонна, Иван - нива, Марк - мрак, Петр - треп, к имени Борис нельзя подобрать анаграмму.

Восстановите загадку

Из текста этой всем знакомой загадки высыпались все глас­ные буквы. Попытайтесь восстановить загадку.

Нкстслстчкм,

Нрбшксшт,

Нчлвкрсскзвт. (Кнг)

Ответ:

Не куст, а с листочками,

Не рубашка, а сшита,

Не человек, а рассказывает. (Книга)

Папа и мама

Постарайтесь пройти от одного слова к другому, меняя в каждом последующем слове одну лишь букву. Задание нужно вы­полнить за минимальное количество шагов.

Папа- мама.

Ответ: ПАПА - лапа - лама - МАМА.

Палиндром

Палиндром - это текст, который читается одинаково в обоих направлениях (слева направо и справа налево). Попробуйте восстановить текст палиндромов с помощью подсказок (количе­ство черточек указывает на количество букв в словах).

1. Самое крупное млекопитающее, обитающее в части океана, обособленной сушей - человек, возвышенно относящийся к духов­ным ценностям и отношениям между людьми.
2. Надавило дикое парнокопытное млекопитающее из рода свиней на овощ синего цвета.

Ответ: 1. Кит на море - романтик. 2. Нажал кабан на баклажан.

Коты

В каждом из приведенных ниже слов «прячется» КОТ. Вос­становите слова с помощью подсказок.

* 1. Жидкая грязь, которая образуется в сырую погоду.
  2. Сооружение, предназначенное для выработки горячей воды в целях теплоснабжения.
  3. Мягкая часть плода, клубня.
  4. Яд, содержащийся в табаке.

Ответ: 1. Слякоть. 2. Котельная. 3. Мякоть. 4. Никотин.

Части речи

Данная последовательность букв - это не что иное, как на­звания трех частей речи. Буквы немного перемешались, но сохрани­ли верный порядок следования. Назовите загаданные части речи.

ЧАМЕСТИСТОДЕЕИМЕПРИЧНИЕАСТЦАИЕ

Ответ-, частица, местоимение, деепричастие.

Правильное предложение

Грамматически правильно постройте предложение, которое начинается следующими словами: «Число слов в этом предложении равно...», причем предложение должно являться верным утвержде­нием.

Ответ: семи.

Загадочное стихотворение

Из этого стихотворения «убежали» все гласные. Восстано­вите текст стихотворения и расставьте потерянные знаки пре­пинания.

НшТнгрмкплчт,

рнлврчкмчк.

ТшТнчкнплчь,

Нтнтврчкмч!

Ответ:

Наша Таня громко плачет:

Уронила в речку мячик.

Тише, Танечка, не плачь,

Не утонет в речке мяч!

Три способа словообразования

В данном ряду букв «перемешаны» названия четырех морфем. Буквы каждого из названий располагаются по порядку. Назовите зашифрованные слова.

КОПРИСОКОНРЕНЬТАВЧАСУ ФКАНИЕФИКС.

Ответ: приставка, корень, суффикс, окончание.

Восстановите текст

Из данных букв (ЕОЛС) с помощью простой перестановки можно получить разные по значению слова и вставить их в пред­ложение, которое тогда приобретет смысл. Расставьте слова по местам и прочитайте полученное предложение.

Я приехал в то года четыре назад, чтобы отдохнуть, да

так там и : уж очень в этом месте природа красивая, да и люди

доброжелательные.

Ответ: 1) село; 2) осел.

Превращение

Полное отсутствие знаний - это ноль, а вот чтобы получить высший балл, нужно потрудиться! Попробуйте превратить «ноль» в «пять», меняя в каждом последующем слове всего лишь одну букву.

Ответ'. НОЛЬ - моль - мель - сель - сеть - суть - путь - ПЯТЬ.

Шифровка

Расшифруйте пословицу. Подсказка: шифр - алфавит наоборот.

СЪ ОРХ ЫОЛЬРТЛ АТЛ - НЯТ Э СЪЩ ПРПЯЫЩЖГ.

Ответ: Не рой другому яму - сам в нее попадешь.

Ключевое слово

\*\*\* - всем знакомое слово. С помощью приведенных подсказок отгадайте задуманные слова и назовите ключевое слово.

--\*\*\*-- человекоподобный робот;

-\*\*\*— чистка помещения;

\*\*\* порода собаки;

—\*\*\* - рядок в волосах.

Ответ-, ключевое слово - БОР. Загаданные слова: киБОРг, уБОРка, БОРзая, проБОР.