

III Международный интеллектуальный турнир «Занимательные ребусы и головоломки» (для учащихся 3-4 классов)

Задания

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА**, **БУКВЫ** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» можно писать как «ё» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1

Выбери в каждом ряду «лишнее» изображение. Если выбор будет сделан правильно, то из первых букв этих лишних слов можно прочесть слово – название сооружения для перехода через реку, овраг или другое препятствие.



В ответе запиши получившееся слово

Задание №2

Баба Яга, Леший и Кикимора живут в разных домах в сказочном лесу. Леший и Баба Яга живут в домике с трубой, а Баба Яга и Кикимора живут в домике с окном. В каком домике живёт каждый из них?

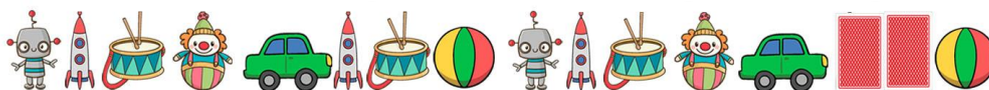
1. А3-Б1-В2
2. А2-Б3-В2
3. А1-Б3-В2

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)



Задание №3

Готовясь к цирковому представлению, Потап разместил предметы в определенной последовательности. Найди закономерность. Какие два предмета закрыты карточками?



В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)

Задание №4

Догадайся, какое слово зашифровано в ребусе.

В ответе запиши одно только слово



Задание №5

Мифы Древней Греции гостеприимно распахивают двери в мир, населённый богами, героями и чудовищами. Разгадав эту загадку, ты узнаешь название одного из древнегреческих мифических существ в виде полурыбы-получеловека.

цифра от 1 до 5 + музыкальный интервал = ?

В ответе напиши полученное слово

Задание №6

Догадайся, какое слово зашифровано в ребусе.



В ответе запиши одно только слово

Задание №7

Помоги снять злые чары с Зачарованного Леса. Восстанови пример! Для этого впиши пропущенное значение, чтобы равенство было верным.

$$6 \times ? + 32 : 4 = 50$$

В ответе запиши только одно число

Задание №8

Буквенный калейдоскоп разбился и из него высыпались буквы. Подумай и собери из них слово. Подсказка: слово относится к играм.



— а — л —

В ответе запиши получившееся слово

Задание №9

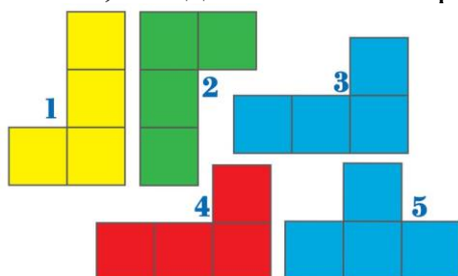
Впиши букву в середину крестика, чтобы на каждой палочке получилось целое слово из пяти букв.

В ответе запиши только одну букву

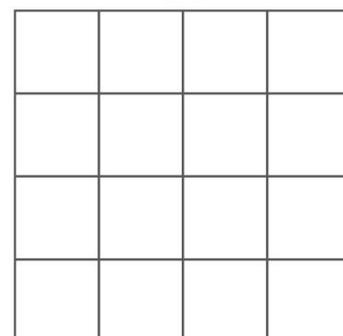


Задание №10

Собери квадрат из представленных элементов. Какая деталь окажется лишней? Помни, что детали можно вращать!



КВАДРАТ



В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)

Задание №11

В этой головоломке слова переплелись как ниточки в ткани. В каждой полосочке открыты некоторые буквы слов. Прочитай эти слова. К какой группе ты отнесешь эти слова?

1. Растения
2. Профессии
3. Животные

В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)



Задание №12

Догадайся, какое слово зашифровано в ребусе.

- - - - -

В ответе запиши одно только слово



Задание №13

Чтобы открыть секретные двери, нужно заполнить четыремя магическими предметами таблицу так, чтобы в каждой строчке и каждом столбце встречался каждый из предметов один раз. Потап начал заполнять таблицу. Какой предмет он должен поставить в клетку, отмеченную знаком вопроса?



В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)

	🎄	📦	
🎄			
★	?	🔔	
	★	🎄	

Задание №14

Догадайся, какое слово зашифровано в ребусе.

- - - - -

В ответе запиши одно только слово



Задание №15

Отгадай загадки!

Вставь первые буквы полученных ответов на места клякс.

Запиши получившееся слово в ответе.



- - - - -

В ответе запиши одно только слово

Загадка	Символ, который надо заметить буквой
Что за стёклышки у глаз Помогают всякий раз? Как и слева, так и справа, Крепко держат их оправа.	👁️
Вставь в замочек, поверни. Дверь любую отпори Ростом мал, но так могуч. Называется он...	🔑
Возле кедра бурый мишка Ходит собирает...	🐻
На бахче родился — В шар превратился, Зелёный да гладкий, Внутри алый и сладкий.	🍎
Говорят, она хитра, Кур уносит со двора. Но зато красавица — Всем ребятам нравится!	🐱

Задание №16

Девочка заменила каждую букву своего имени порядковым номером этой буквы в русском алфавите, получилось **310121**.

Запиши имя девочки в ответе