

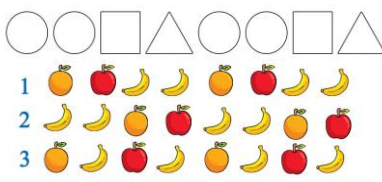
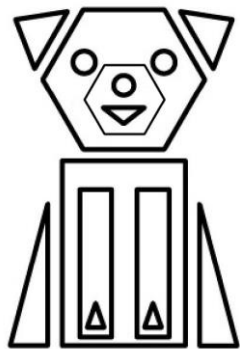
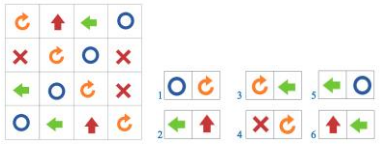

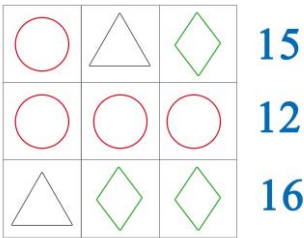



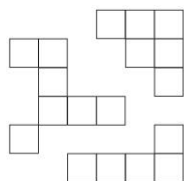


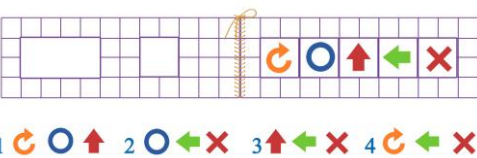
IV Международный интеллектуальный турнир
«Занимательные ребусы и головоломки»
(для учащихся 3-4 классов)

Ответы

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 «её» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1		Ответ
<p>Разгадай ребус!</p> <p align="center">  ----- </p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		Тарелка
<p>Задание №2</p> <p>Переставь местами буквы так, чтобы получилось слово. Последняя буква уже стоит на своём месте.</p> <p>Подбери к этому слову подходящую по смыслу картинку. Запиши номер выбранной картинки в ответе.</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>	<p align="center">  </p>	Барaban 5
<p>Задание №3</p> <p>Рассмотри образец из геометрических фигур, найди закономерность.</p> <p>Выбери ряд фруктов с такой же закономерностью.</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>	<p align="center">  </p>	2
<p>Задание №4</p> <p>Какая геометрическая фигура отсутствует на этом рисунке?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Треугольник 2. Круг 3. Прямоугольник 4. Квадрат 5. Шестиугольник <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>	<p align="center">  </p>	4 Квадрат
<p>Задание №5</p> <p>Расшифруй эту запись и узнаешь имя вредной старушки, постоянно строящей козни крокодилу Гене и его друзьям. Ключ к расшифровке – номер буквы в алфавите.</p> <p align="center">26_1_17_16_12_13_33_12</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		Шапокляк

Задание №6		Ответ
<p>Какой из кусочков, представленных ниже, нельзя вырезать из квадрата, изображенного справа?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5 или 6)</i></p>		3
Задание №7		Ответ
<p>Отгадай загадку!</p> <p><i>В космосе сквозь толщу лет Ледяной летит объект. Хвост его – полоска света, А зовут объект...</i></p> <p style="text-align: center;">- - - - -</p> <p><i>В ответе запиши слово-отгадку</i></p>		Комета
Задание №8		Ответ
<p>К слову «ком» можно приписать слово «пас», и получится новое слово «компас». А какое из слов нужно приписать к слову «пар», чтобы получилось еще одно новое слово?</p> <p>1. ход 2. ода 3. роль 4. ус 5. рог</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>		4 Ус
Задание №9		Ответ
<p>Продолжи заданную последовательность.</p> <p>Какая картинка окажется на месте знака вопрос?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		4
Задание №10		Ответ
<p>На рисунке одинаковые значки обозначают одинаковые числа, а разные значки – разные числа. Сумма чисел, стоящих в строчке, написана справа от нее.</p> <p>Какое число обозначено знаком \triangle?</p> <p><i>В ответе запиши полученное число</i></p>		Треугольник – 6 Круг – 4 Ромб – 5
Задание №11		Ответ
<p>У нас в гостях омонимы. Ты уже знаком с этим удивительным явлением?</p> <p>Это одинаковые по звучанию и написанию слова, но разные по значению. Например, такие:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Наш омоним – это и домик для некоторых</p>		Норка

<p>животных, и хищный маленький зверек семейства куньих. Что же это за слово такое?</p> <p style="text-align: center;">— — — — —</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		
<p style="text-align: center;">Задание №12</p> <p>В Москве их 6, в Санкт-Петербурге – 14, в Новосибирске – 11, в Париже – 5, в Хельсинки – 9, а в Осло – всего 4. О количестве чего идёт речь?</p> <p style="text-align: center;">— — — — —</p> <p><i>Запиши ответ во множественном числе именительного падежа</i></p>		<p>Ответ</p> <p>Буквы</p>
<p style="text-align: center;">Задание №13</p> <p>Большой квадрат был составлен из 36 квадратиков, но несколько из них потерялось. Сколько квадратиков потеряно?</p> <p><i>В ответе запиши количество потерянных квадратиков</i></p>		<p>Ответ</p> <p>18</p>
<p style="text-align: center;">Задание №14</p> <p>Домик Совы располагается правее домика Винни-Пуха, домик Пятачка – левее домика Винни-Пуха, домик Кролика – правее домика Винни-Пуха и левее домика Совы. В каком домике живет Винни-Пух?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного домика (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>	<p>Решение:</p> <p>Домик №1 – это домик Пятачка</p> <p>Домик №2 – это домик Винни-Пуха</p> <p>Домик №3 – это домик Кролика</p> <p>Домик №4 – это домик Совы</p>	<p>Ответ</p> <p>2</p>
<p style="text-align: center;">Задание №15</p>		<p>Ответ</p>
<p>Разгадай ребус!</p> <p style="text-align: center;">— — — — —</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<p>Ответ</p> <p>Врач</p>
<p style="text-align: center;">Задание №16</p> <p>На рисунке изображена открытая тетрадка. В ее обложке два окошка. Какие три картинки будут видны, если тетрадку закрыть?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного домика (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p>Ответ</p> <p>2</p>

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса:

mir-konkursov2008@yandex.ru и mir-konkursov2018@yandex.ru