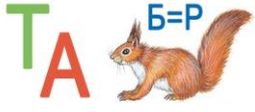
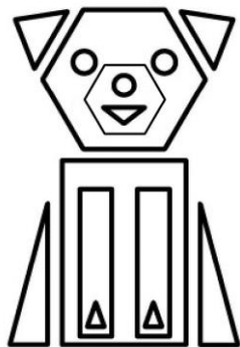
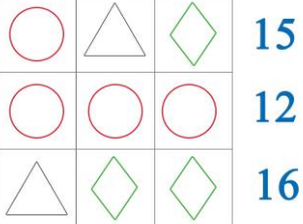


IV Международный интеллектуальный турнир
«Занимательные ребусы и головоломки»
 (для учащихся 3-4 классов)

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>		<p><i>Тарелка</i></p>
<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>	<p>Ответ</p> <p><i>Барабан</i> 5</p>
<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">  1.  2.  3.  </p>	<p>Ответ</p> <p>2</p>
<p>Задание №4</p> <p>Какая геометрическая фигура отсутствует на этом рисунке?</p> <ol style="list-style-type: none"> Треугольник Круг Прямоугольник Квадрат 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>	<p>Ответ</p> <p>4 <i>Квадрат</i></p>
<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>		<p>Ответ</p> <p><i>Шапокляк</i></p>

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

