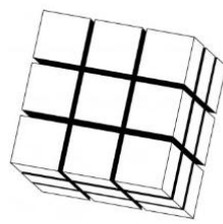
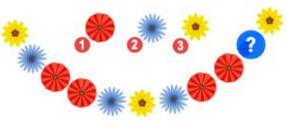
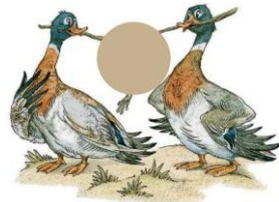


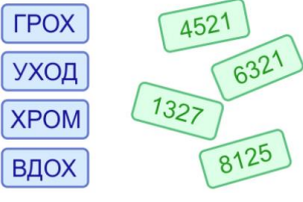
**II Международный межпредметный турнир
«ЛюбоЗнайка»
(для учащихся 3-4 классов)**

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. Неверно записанные ответы не учитываются.

Задание №1		Ответ
<p align="center"><i>Математическая разминка</i></p> <p>В коробке лежат ёлочные шары двух цветов. Половина из них – красные, остальные 7 – жёлтые. Сколько шаров лежит в коробке?</p> <p><i>В ответе запиши полученное число</i></p>		14
<p align="center">Задание №2</p> <p align="center"><i>Весёлые ребусы</i></p> <p>Разгадай ребус. У тебя должно получиться название профессии.</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		Водитель
<p align="center">Задание №3</p> <p align="center"><i>Азбука финансов</i></p> <p>Если у Васи в кошельке такие монеты, сколькими способами можно собрать 10 рублей?</p> <p><i>В ответе запиши количество способов</i></p>		3
<p align="center">Задание №4</p> <p align="center"><i>Эти удивительные птицы</i></p> <p>Посмотри на картинку и выбери из предложенных ниже вариантов верное расположение птиц (по порядку изображения на картинке).</p> <p>1. Воробей – грач – лебедь – пеликан 2. Воробей – лебедь – пеликан – грач 3. Лебедь – грач – воробей – пеликан</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		1
<p align="center">Задание №5</p> <p align="center"><i>Считаем кубики</i></p> <p>Из синих и красных кубиков сложили куб с длиной стороны 3 кубика, показанный на рисунке. Известно, что весь нижний слой и весь передний слой – из красных кубиков. А остальные кубики – синие. Сколько синих кубиков?</p> <p><i>В ответе запиши только число синих кубиков</i></p>		12 <i>Решение: Весь куб состоит из 27 кубиков. Красных кубиков – 15, значит синих – 12.</i>
<p align="center">Задание №6</p> <p align="center"><i>Открытия и изобретения</i></p> <p>Какое изобретение представлено на этих картинках?</p> <p align="center">  ----- ь </p> <p><i>В ответе запиши название изобретения</i></p>		Автомобиль

<p align="center">Задание №7</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Найди закономерность</p> <p>Найди закономерность. Какая картинка окажется в ряду вместо знака вопроса?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p align="center">2</p>								
<p align="center">Задание №8</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Загадки окружающего мира</p> <p>«У лукоморья дуб зелёный...» – так начинается поэма «Руслан и Людмила». А как выглядит плод дуба? Найди его на картинке.</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p align="center">1</p>								
<p align="center">Задание №9</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Азбука здоровья</p> <p>Эти полезные вещества живут в овощах, фруктах, ягодах и других продуктах.</p> <p align="center">— и — — — — —</p> <p><i>В ответе запиши только одно слово</i></p>		<p align="center">Витамины</p>								
<p align="center">Задание №10</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Любопытная зоология</p> <p>Хозяйка медной горы в сказках П. П. Бажова превращалась в ящерицу. На какой картинке изображено это пресмыкающееся?</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p align="center">1</p>								
<p align="center">Задание №11</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">В мире профессий</p> <p>Ребята описывали профессию повара, какое слово не подходит для этой профессии?</p> <p align="center"><i>Половник, печь, аромат, кастрюля, метеор, вкус, фартук, борщ</i></p> <p><i>В ответе запиши лишнее слово</i></p>		<p align="center">5 метеор</p>								
<p align="center">Задание №12</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Путешествие по сказкам</p> <p>На рисунке скрыт персонаж из сказки В. Гаршина, который передвигается непривычным для себя способом. Скорее всего, и в реальности утки смогли бы покатать его по воздуху. Кто этот персонаж?</p> <table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Мышка</td> <td>Белка</td> <td>Муравей</td> <td>Лягушка</td> </tr> </table> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>	1	2	3	4	Мышка	Белка	Муравей	Лягушка		<p align="center">4 лягушка</p>
1	2	3	4							
Мышка	Белка	Муравей	Лягушка							
<p align="center">Задание №13</p>		<p align="center">Ответ</p>								
<p align="center">Математика вокруг нас</p> <p>У Васи дома живут хомячки и попугаи. Хомячков в 2 раза меньше, чем попугаев. А если бы хомячков было столько же, сколько сейчас есть попугаев, то всего</p>		<p align="center">4</p>								

<p>получилось бы 16 животных. Сколько у Васи хомячков? В ответе запиши число хомячков</p>		
<p align="center">Задание №14</p>		Ответ
<p align="center">Путешествие по России</p> <p>Эта русская деревянная игрушка в виде расписной куклы один из самых известных и любимых всеми российских сувениров. Внутри неё находятся подобные ей куклы меньшего размера. Число вложенных кукол обычно от трёх и более. Найди эту игрушку на картинке!</p>  <p>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</p>		<p>3 матрёшка</p>
<p align="center">Задание №15</p>		Ответ
<p>Щенок отзывается на имя, в котором используются только некоторые из деяти первых букв алфавита. Какое имя носит Щенок? Подсказка: одна буква может повторяться несколько раз.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тигр 2. Ванда 3. Звезда 4. Белёк <p>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</p>		<p>3 Звезда</p>
<p align="center">Задание №16</p>		Ответ
<p align="center">Увлекательные шифровки</p> <p>Посмотри на картинку справа. Вася зашифровал 4 слова цифрами. Одинаковые буквы он записал одинаковыми цифрами, а разные буквы – разными цифрами. Определи цифры, соответствующие буквам, и расшифруй пятое слово, записанное следующим цифровым кодом:</p> <p align="center">1232425</p> <p>В ответе расшифрованное слово</p>		<p>Хоровод</p>
<p align="center">Задание №17</p>		Ответ
<p align="center">Занимательная логика</p> <p>Маша, Вика, Петя и Вася имеют по три фигуры. При этом у каждого двух ребят совпадает ровно по одной фигуре. У Маши, Вики и Пети набор фигур известен. Смотрите картинку справа. Какой набор фигур у Васи?</p> <p>1) □ ♥ ♦ 2) ♥ ○ △ 3) ☆ ♦ ○ 4) ♦ ○ ♥ 5) □ ☆ △</p> <p>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</p>	<p>Маша △ ○ □ Вика ♥ □ ☆ Петя ☆ △ ♦</p>	<p align="center">4</p> <p><i>Решение: Ищем несовпадающие фигуры у Маши, Вики и Пети. Это сердечко, круг и ромб. Значит, фигуры Васи по номером 4.</i></p>

Задание №18**Ответ**

И встал Айболит, побежал Айболит.

По полям, по лесам, по лугам он бежит.

И одно только слово твердит Айболит:

«Лимпопо, Лимпопо, Лимпопо!»

Все мы знаем, что Лимпопо – это река. На каком континенте протекает эта река?

1. Евразия

2. Австралия

3. Африка

4. Антарктида

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

3
Африка

Оценка ответов на вопросы конкурса:

- за каждый правильный ответ на задания с 1 по 8 – 5 баллов

- за каждый правильный ответ на задания с 9 по 18 – 6 баллов

Уважаемые ребята, родители и координаторы!

Мы будем очень благодарны Вам за оставленный отзыв о конкурсе.

Нам очень важно знать ваше мнение о конкурсных заданиях. Что нового вы узнали, участвуя в конкурсе?

Какие задания показались лёгкими? А какие самыми сложными? Что вам не понравилось? Хотели бы вы ещё участвовать в подобных конкурсах?

Ждём все Ваши предложения, пожелания и замечания на наши электронные адреса: unikum.konkurs@yandex.ru и mir-konkursov2008@yandex.ru